



CATÁLOGO GENERAL
2021



Aviso Legal: Queda prohibida la publicación y/o distribución parcial o total de este catálogo a través de otras páginas web o en otros medios de comunicación digitales o escritos.



La elaboración de un nuevo catálogo es un reto muy importante en cualquier empresa. Y en ILUMINIA, fieles a nuestra tradición, nos lo hemos tomado muy en serio.

Fruto de ese esfuerzo, hemos elaborado un catálogo del que nos sentimos muy orgullosos.

Un catálogo que ha crecido.

Que incorpora nuevas referencias que complementan las existentes y otras para aplicaciones diferentes.

Al que se le añaden dos nuevas familias: Desginers line, de iluminación decorativa para interior y con múltiples opciones de luminarias de carril y spotlights y otra específica de Luminarias para piscinas.

Y que cuenta con un apartado Outlet con el producto de ocasión al mejor precio.

Que tiene una imagen renovada.

Con más fotografías y más grandes. Con nuevos símbolos. Con colores más neutros. Un catálogo más intuitivo y de lectura más sencilla y donde por encima de todo destaca el producto.

Pero que mantiene el mismo espíritu de los anteriores. Ofrecer las mejores soluciones en iluminación.

A continuación le presentamos el CATÁLOGO DE ILUMINACIÓN LED 2021. Esperamos que le sea útil.

ÍNDICE









ÍNDICE POR REFERENCIAS	06 - 07
SIMBOLOGÍA TÉCNICA	08 - 09
PERIODOS DE GARANTÍA	10
CONDICIONES GENERALES	11
BOMBILLAS	12 - 25
DICROICAS	26 - 39
DOWNLIGHTS	40 - 63
PANELES	64 - 83
LUMINARIAS LINEALES	84 - 97
DESIGNERS LINE	98 - 119
TUBOS Y PANTALLAS	120 - 129
CAMPANAS INDUSTRIALES	130 - 147
PROYECTORES	148 - 167
LUMINARIAS VIALES	168 - 189
LUMINARIAS SOLARES	190 - 197
LUMINARIAS DE PISCINA	198 - 201
TIRAS LED	202 - 253
OUTLET	254 - 259

ÍNDICE POR REFERENCIAS

A	AF095	113	BF633	20	CA520	132	CF561	102	CN641	246	CT511	96	DG358	22	DP397	15	DS181	255	DUI54	188	FA839	249	KE372	252	
AC284	177	AF096	113	BG304	22	CA521	132	CF562	102	CN642	246	CT512	96	DG369	22	DP398	15	DS182	255	DUI55	188	FA840	249	KE373	252
AC286	171	AF097	113	BG305	22	CA522	132	CF563	102	CN643	246	CT757	96	DG370	22	DP399	15	DS183	255	DUI56	188	FA841	249	KI033	83
AC294	177	AF098	113	BK437	145	CA523	132	CF564	102	CN644	246	CT758	96	DG405	14	DP400	15	DS196	255	DV022	83	FA842	249	KI075	83
AD034	33	AF099	117	BP919	217	CA673	141	CF565	102	CN645	246	CT850	97	DG406	14	DP401	15	DS197	255	DV023	63	FA843	249	KI429	145
AD035	33	AF100	117	BP920	217	CA674	141	CF566	102	CN646	246	CT851	97	DG407	14	DP402	15	DS224	255	DV157	63	FA844	249	KI440	145
AD036	35	AF101	117	BP921	217	CA675	141	CF567	102	CN647	246	CT968	93	DG638	16	DP403	15	DS253	255	DV324	252	FA845	249	KI555	244
AD037	35	AF102	117	BR282	175	CA705	141	CF568	102	CN648	248	CV283	178	DG639	16	DP404	15	DS278	23	DV325	252	FA846	249	KI560	83
AD038	35	AF120	116	BSS27	96	CA706	141	CF569	102	CN649	248	CV808	177	DG640	16	DP634	18	DS279	23	DV326	252	FA847	249	KT529	96
AD039	33	AF121	116	BSS28	96	CA808	139	CF570	102	CN650	247	CV889	177	DG719	16	DP635	18	DS280	23	DV327	252	FA848	249	KT530	96
AD410	37	AF122	116	C		CA809	139	CF926	104	CN651	247	CW726	250	DG886	16	DP636	18	DS290	255	DV328	252	FA849	249	L	
AD411	37	AF123	116	CA021	141	CA810	139	CF927	104	CN652	247	CW727	250	DG887	16	DP771	18	DS392	23	DV329	252	FA850	249	LA881	176
AD412	37	AF124	116	CA027	140	CA811	139	CF928	104	CN653	247	D		DG888	16	DP772	18	DS393	23	DV330	252	F114	116	LA882	176
AD413	37	AF125	116	CA028	140	CA812	139	CF929	104	CN654	247	DB408	14	DG889	16	DP950	19	DS394	23	DV331	252	F115	116	LA883	176
AD414	37	AF126	116	CA029	140	CA813	139	CF933	103	CN655	248	DB409	14	DG890	16	DR141	189	DS618	29	DV333	252	F116	116	LA884	176
AD737	33	AF127	116	CA040	256	CA814	139	CF934	103	CN656	248	DB410	14	DG891	16	DR142	189	DS619	29	DV353	63	F117	116	LA885	176
AD738	37	AF128	116	CA041	256	CA815	139	CF935	103	CN657	248	DB722	17	DG895	16	DR143	189	DS620	29	DV354	63	F118	116	LC915	87
AD739	31	AF129	116	CA042	256	CA820	257	CF936	103	CN658	248	DB723	17	DG896	16	DR144	189	DS769	28	DV473	63	F119	116	LD999	253
AD740	31	AF130	116	CA043	256	CA821	257	CF937	94	CN659	248	DB724	17	DG897	16	DR790	258	DS770	28	DV552	63	FP213	200	LE460	127
AD741	31	AF131	116	CA044	256	CA822	257	CF938	94	CN660	248	DB725	17	DG898	16	DR791	258	DS793	24	DV563	63	FP214	200	LE461	127
AD742	31	AF285	110	CA045	256	CA823	257	CF939	94	CN661	248	DB892	17	DG899	16	DR792	258	DS794	24	DV564	63	FP257	201	LE462	127
AD743	31	AF286	110	CA049	257	CA824	257	CF940	94	CN662	246	DB893	17	DG900	16	DR793	258	DS795	24	DV789	63	FP258	201	LE463	127
AD744	37	AF291	111	CA050	257	CF941	108	CN663	246	DB894	17	DI040	238	DR794	258	DS796	24	E				FU611	180	LE464	127
AD745	37	AF292	111	CA123	256	CA895	140	CF942	108	CN664	246	DB901	17	DI041	238	DR795	258	DS797	24	EP690	165	FU612	180	LE465	127
AD746	37	AF293	111	CA133	134	CA896	140	CF943	105	CN665	246	DB902	17	DI052	242	DR801	258	DS798	24	EP691	165	FU615	181	LE777	129
AD747	37	AF294	111	CA134	134	CA897	140	CF944	105	CN666	246	DB903	17	DI053	242	DR802	258	DS854	28	EP692	165	FU616	181	LE778	129
AD748	37	AF295	111	CA135	134	CA980	136	CF945	106	CN667	247	DE321	25	DI059	240	DR803	258	DS855	28	EP693	165	FU617	183	LE779	129
AD749	37	AF296	111	CA136	134	CA981	136	CF946	106	CN668	247	DE322	25	DI060	240	DR804	258	DS856	28	EZ996	136	FU618	183	LE780	129
AD750	33	AF297	111	CA137	134	CA982	136	CF947	107	CN669	247	DE430	25	DI064	240	DR805	258	DT034	124	F		FU619	184	LE781	129
AD751	33	AF298	111	CA138	134	CA983	136	CF948	107	CN670	247	DE431	25	DI065	240	DR806	258	DT035	124	FA198	249	FU620	184	LE782	129
AD752	33	AL930	160	CA160	133	CA984	136	CL024	126	CN671	247	DE461	25	DI070	239	DS022	29	DT036	124	FA213	249	FU621	185	LE783	129
AD753	33	AL931	160	CA161	133	CA985	136	CN115	253	CN675	244	DE462	25	DI071	239	DS063	28	DT037	124	FA214	249	FU622	185	LE784	129
AD754	35	AL932	160	CA162	133	CB773	165	CN118	253	CN676	247	DE463	25	DI234	237	DS064	28	DT038	124	FA215	249	G		LE785	129
AD755	35	AN539	245	CA163	133	CB774	165	CN273	246	CN677	244	DE464	25	DI235	237	DS065	28	DT039	124	FA216	249	GP044	238	LE913	127
AD756	35	AP881	251	CA164	133	CB775	165	CN274	246	CN678	247	DE515	25	DI311	237	DS076	29	DT207	122	FA217	249	GP056	242	LE914	127
AD762	33	AP882	251	CA165	133	CB776	165	CN275	246	CN679	244	DE516	25	DI312	237	DS077	29	DT208	122	FA218	249	GP068	240	LL468	87
AD763	33	AP883	251	CA179	257	CB777	165	CN276	246	CN680	248	DE517	25	DI318	237	DS078	29	DT209	122	FA219	249	GP074	239	LL469	87
AD764	33	AR110	63	CA418	143	CB778	165	CN277	246	CN681	248	DF145	187	DI328	242	DS108	255	DT210	122	FA221	249	GP238	237	LL470	91
AD765	33	AR111	63	CA419	143	CB779	165	CN278	246	CN682	248	DF146	187	DI329	242	DS109	255	DT211	122	FA241	249	GP250	239	LL830	87
AF075	112	AR112	63	CA430	135	CB780	165	CN308	245	CN683	244	DF147	187	DI341	242	DS110	255	DT212	122	FA242	249	GP311	245	LL831	87
AF076	112	AR113	63	CA431	135	CB781	165	CN328	253	CN684	247	DF148	187	DI343	241	DS111	255	DT213	122	FA243	249	GP340	242	LL832	87
AF077	112	AS310	245	CA432	135	CB797	245	CN623	246	CN685	244	DF149	187	DI344	241	DS112	255	DT214	122	FA244	249	GP740	238	LL833	87
AF078	112	AT575	119	CA433	135	CB798	245	CN624	246	CN686	247	DF150	187	DI346	241	DS113	255	DT215	122	FA245	249	GP746	238	LL834	87
AF079	112	AT576	119	CA434	135	CB799	245	CN625	246	CN719	244	DF151	187	DI347	241	DS126	30	DT301	125	FA246	249	GP752	237	LL835	87
AF080	112	AT577	119	CA435	135	CB800	245	CN626	246	CN761	253	DF152	187	DI742	238	DS127	30	DT302	125	FA397	249	GP758	237	LL836	87
AF081	112	AV295	177	CA443	144	CD466	127	CN627	246	CN783	253	DF200	186	DI743	238	DS128	30	DT303	125	FA398	249	GT540	244	LL837	87
AF082	112	B		CA444	144	CD467	127	CN628	246	CN970	97	DF201	186	DI748	237	DS129	30	DT304	125	FA399	249	GT558	244	LL838	87
AF083	113	BC969	93	CA445	144	CE087	244	CN629	247	CN971	97	DF202	186	DI749	237	DS130	30	DT305	125	FA400	249	H		LL839	88
AF084	113	BE920	252	CA474	142	CE557	244	CN630	247	CN972	97	DF203	186	DP046	18	DS131	30	DT306	125	FA401	249	HC220	118	LL840	88
AF085	113	BF287	20	CA475	142	CF215	109	CN631	247																

LL908	90	LP477	70	LS956	175	LT133	222	LT604	221	LW117	39	LW356	59	LW713	54	LY107	151	LY953	154	PF387	256	RE169	146	TL856	97
LL909	90	LP478	70	LS957	175	LT134	228	LT605	221	LW121	58	LW369	57	LW714	54	LY108	151	LY954	155	PF389	256	RE170	146	TL857	97
LL910	90	LP479	70	LS958	175	LT135	232	LT606	225	LW122	58	LW370	57	LW715	54	LY109	151	M		PF390	256	RE171	146	TL977	97
LL963	93	LP480	71	LS959	175	LT136	232	LT607	225	LW123	58	LW371	57	LW716	54	LY110	151	MA316	244	PF904	60	RE573	146	TM517	96
LL964	93	LP481	71	LS964	175	LT137	232	LT608	225	LW124	58	LW372	57	LW717	55	LY111	151	MA318	160	PF905	60	RE574	146	TM518	96
LL965	93	LP482	71	LS965	175	LT138	259	LT609	225	LW160	44	LW373	57	LW718	55	LY112	151	MA505	251	PF906	60	RE575	146	TM854	97
LL966	93	LP483	71	LS966	175	LT139	259	LT610	231	LW161	44	LW374	57	LW719	55	LY113	151	MA559	244	PF907	60	RE625	146	TM855	97
LL967	93	LP484	71	LS967	175	LT204	213	LT785	200	LW220	39	LW382	42	LW727	57	LY200	152	MA715	251	PF908	60	RE648	146	TN538	245
LN531	216	LP485	71	LS968	175	LT205	213	LT786	206	LW221	39	LW386	44	LW801	51	LY201	152	MA716	251	PF909	60	RE649	146	TP001	96
LN532	216	LP487	75	LS969	175	LT206	213	LT787	206	LW222	39	LW387	44	LW802	51	LY202	152	MA717	251	PF910	60	RH446	165	TP002	96
LN533	216	LP498	69	LS970	175	LT207	213	LT788	206	LW225	44	LW389	44	LW803	51	LY203	153	MA718	251	PF911	60	R1396	251	TP042	238
LN534	216	LP499	69	LS971	175	LT208	213	LT789	206	LW226	49	LW390	44	LW851	39	LY204	153	MA720	250	PF912	60	RU122	146	TP043	238
LN535	216	LP653	76	LS972	175	LT209	213	LT790	206	LW227	49	LW392	44	LW852	39	LY205	153	MA721	250	PF953	61	RU139	146	TP054	242
LN536	216	LP656	74	LS973	175	LT210	214	LT791	206	LW228	49	LW393	44	LW853	39	LY241	158	MA722	250	PF954	61	RU140	146	TP055	242
LO141	147	LP735	81	LS974	175	LT211	214	LT792	206	LW229	49	LW400	114	LW911	51	LY242	158	MA723	250	PF955	61	RU448	146	TP061	240
LO143	147	LP761	74	LS975	175	LT212	214	LT793	206	LW230	49	LW401	114	LW912	51	LY243	158	MA803	139	PL296	177	RU449	146	TP062	240
LO158	104	LP769	77	LT007	207	LT251	223	LT823	228	LW231	49	LW402	114	LW913	51	LY244	158	MA876	251	PM143	162	RU526	146	TP066	240
LO159	104	LP770	74	LT008	207	LT252	222	LT863	225	LW232	48	LW403	114	LW992	51	LY245	159	MA877	251	PM144	162	RU527	146	TP067	240
LO166	147	LP771	74	LT009	207	LT315	215	LT864	225	LW233	48	LW404	114	LW993	51	LY334	157	MA878	251	PM145	162	RU528	146	TP072	239
LO167	147	LP772	78	LT010	207	LT341	223	LT865	225	LW234	48	LW405	114	LW994	51	LY335	157	MA879	251	PM146	162	RUB06	146	TP073	239
LO168	147	LP773	78	LT011	207	LT342	222	LT866	225	LW235	48	LW406	115	LY004	152	LY336	157	MA880	251	PM147	162	RUB07	146	TP230	239
LO170	147	LP787	75	LT012	207	LT343	222	LT867	225	LW236	48	LW407	115	LY005	152	LY337	157	MCO45	238	PM150	162	RV447	165	TP231	239
LO179	147	LP788	75	LT013	207	LT350	222	LT868	225	LW237	48	LW408	115	LY006	152	LY338	157	ML507	217	PM151	162	S		TP236	237
LO187	147	LP915	72	LT014	207	LT351	222	LT869	225	LW238	48	LW409	115	LY007	152	LY339	157	ML508	217	PM161	162	SB988	161	TP237	237
LO190	147	LP916	72	LT015	207	LT352	223	LT870	225	LW239	48	LW410	115	LY008	152	LY344	157	MV873	176	PM225	166	SC074	83	TP242	237
LO221	118	LP917	72	LT016	207	LT353	259	LT871	229	LW240	48	LW411	115	LY009	152	LY345	157	MV874	176	PM226	166	SC300	175	TP243	237
LO231	147	LP933	69	LT017	207	LT354	222	LT872	229	LW263	56	LW450	46	LY010	152	LY435	258	MV875	176	PM227	167	SC438	145	TP248	239
LO232	147	LP995	68	LT018	207	LT355	223	LT886	231	LW264	56	LW451	46	LY011	152	LY437	258	MV876	176	PM228	167	SC621	83	TP249	239
LO420	147	LP996	68	LT019	207	LT432	259	LT887	228	LW265	56	LW452	46	LY012	152	LY438	258	MV877	176	PM436	164	SC917	83	TP309	245
LO421	147	LP997	68	LT020	207	LT433	232	LT888	233	LW271	59	LW453	46	LY013	153	LY440	258	MV878	176	PM437	164	SC918	83	TP330	242
LO440	165	LP998	69	LT021	207	LT434	232	LT900	221	LW282	59	LW454	46	LY014	153	LY443	258	MV879	176	PM438	164	SC973	97	TP331	241
LO441	165	LP999	69	LT022	207	LT471	222	LT922	212	LW283	43	LW455	46	LY015	153	LY444	258	MV880	176	PM439	164	SD297	175	TP332	241
LO442	165	LR281	175	LT023	207	LT472	222	LT923	212	LW284	43	LW456	47	LY016	153	LY445	258	N		PM862	166	SD298	175	TP342	242
LO443	165	LS003	171	LT024	207	LT473	222	LT924	212	LW287	56	LW457	47	LY017	153	LY448	258	NCS37	245	PM863	166	SM801	139	TP345	241
LO444	165	LS004	171	LT025	207	LT483	231	LT925	212	LW288	56	LW458	47	LY018	153	LY449	258	P		PM864	166	SM802	139	TP348	241
LO445	165	LS005	171	LT026	207	LT484	231	LT926	212	LW289	56	LW553	45	LY019	153	LY451	258	PE025	126	PM865	166	SM986	136	TP540	242
LO571	119	LS006	171	LT027	209	LT492	228	LT927	212	LW297	45	LW554	45	LY020	153	LY541	156	PE026	126	PM866	166	SM987	136	TP541	242
LO572	119	LS253	171	LT028	209	LT494	228	LT928	212	LW298	45	LW556	43	LY021	153	LY542	156	PE027	126	PM867	166	SM988	136	TP738	238
LO573	119	LS505	170	LT029	208	LT498	232	LT929	212	LW306	54	LW557	43	LY051	258	LY543	156	PE028	126	PM868	167	SM989	136	TP739	238
LO574	119	LS506	170	LT030	208	LT499	232	LT938	220	LW307	54	LW600	43	LY052	258	LY700	150	PE029	126	PM869	167	SM990	136	TP744	238
LO734	147	LS507	170	LT031	208	LT500	229	LT939	220	LW308	54	LW601	43	LY053	258	LY701	150	PE030	126	PM870	167	SM991	136	TP745	238
LO735	147	LS508	170	LT032	208	LT501	224	LT940	220	LW309	54	LW602	43	LY054	258	LY702	150	PE039	238	PM871	167	SM992	136	TP750	237
LO736	147	LS578	172	LT033	208	LT503	224	LT941	221	LW310	54	LW603	43	LY055	258	LY703	150	PE051	242	PM872	167	SM993	136	TP751	237
LO804	147	LS579	172	LT034	208	LT504	229	LT942	221	LW311	54	LW605	43	LY056	258	LY704	150	PE057	240	PM873	167	SM994	136	TP756	237
LO805	147	LS580	172	LT035	208	LT506	232	LT943	221	LW312	54	LW607	43	LY057	258	LY705	150	PE058	240	PN332	180	SP337	155	TP757	237
LO889	147	LS581	172	LT036	208	LT509	223	LT944	221	LW313	54	LW643	255	LY058	258	LY706	150	PE063	240	PN989	175	SP338	156	TP971	97
LO890	147	LS582	172	LT037	208	LT510	223	LT945	221	LW314	54	LW646	255	LY059	258	LY707	150	PE069	239	PP363	82	SP380	159	TT521	96
LO891	147	LS583	172	LT038	208	LT511	223	LT946	221	LW318	53	LW661	38	LY060	258	LY708	150	PE227	239	PP365	82	SP381	159	TT522	96
LO892	147	LS584	172	LT066	220	LT523	224	LT947	220	LW319	53	LW662	50	LY061	258	LY709	150	PE233	237	PP395	82	SP382	159	TT529	96
LO893	147	LS585	172	LT067	220	LT524	224	LT948	220	LW320	53	LW663	50	LY062	258	LY710	150	PE239	237	PP687	63	SP383	159	TT760	96
LO894	147	LS586	172	LT068	220	LT525	224	LT949	220	LW321	56	LW664	50	LY090	150	LY711	150	PE245	239	PP688	63	SP384	159	TT858	97
LO974	97	LS587	172	LT069	220	LT530	223	LT950	221	LW322	56	LW665	50	LY091	150	LY712	151	PE304	239	PP689	63	SR279	175	TT859	97
LO975	97	LS588	173	LT070	220	LT544	213	LT951	221	LW323	56	LW666	50	LY092	150	LY713	151	PE310	237	PP766	82	SS248	197	TT978	97
LO976	97	LS589	173	LT071	220	LT545	213	LT952	221	LW326	44	LW667	50	LY093	150	LY714	151	PE532	241	PP767	82	SS252	197	TX523	96
LO997	147	LS590	173	LT080	212	LT546	213	LT953	221	LW327	44	LW668	50	LY094	150	LY729	155	PE533	241	PP768	82	SS501	195	TX524	96
LP030	77	LS591	173	LT081	212	LT547	215	LT954	221	LW331	44	LW669	50	LY095	150	LY7									

SIMBOLOGÍA TÉCNICA

									
Vida útil	Número de encendidos	CRI	Ángulo de apertura	Frecuencia	AC	DC	Factor de potencia	Grado de estanqueidad	Temperatura de trabajo
									
IK Grado de protección impacto mecánico	CLASE I	CLASE II	CLASE III	LED SMD	LED COB	Filamento recto	Filamento espiral	Tipo regulación	Conexión G9
									
Conexión G10	Conexión G13	Conexión E14	Conexión E27	Conexión E40	Forma circular	Forma cuadrada	Forma Oval	Medida corte Tira LED	Medida corte empotrable
									
Unidades x caja	Peso caja	RAEE	Color Negro	Color blanco	Color plata	Color níquel	Color oro	Color oro rosa	

INFORMACIÓN

									
Garantía 2 años	Garantía 3 años	Garantía 5 años	Categoría producto	Categoría producto	Categoría producto	Categoría producto	Información Importante	Información Adicional	Bajo pedido
									
Control WIFI	Control Infrarojos	Cinta adhesiva doble cara 3M	Producto RGB	Producto RGB+W	Regulable CCT				



R9 representa la precisión con la que una fuente de luz reproducirá colores rojos fuertes, prevalentes en los tonos de la piel, las prendas de vestir, las verduras, la carne, etc. Muchos objetos que no parecen rojos en realidad son una combinación de colores, incluido el rojo. Esto significa que si no hay suficiente luz roja en la fuente de luz, los colores rojos aparecerán apagados o diferentes y hará que, por ejemplo, una persona se vea pálida o incluso verde.

El R9 es fundamental para juzgar la capacidad de reproducción del color de una fuente de luz, específicamente en lo que respecta a objetos cuyos espectros de reflectancia contienen longitudes de onda rojas.

En ILUMINIA trabajamos para la incorporación gradual de luminarias con un CRI >90 y un R9 >50 con objeto de alcanzar una reproducción de los colores de mayor calidad en nuestras luminarias.

GARANTÍA

Las lámparas y luminarias comercializadas por ILUMINIA tienen una garantía que varía de 2 a 5 años según el producto. Esta garantía se puede ampliar siempre y cuando lo autorice nuestro departamento técnico.



La garantía comienza desde la fecha de emisión de factura, una vez transcurridos los años establecidos no se admitirán reclamaciones de garantía.

La garantía cubre un defecto de fabricación del producto. Los fallos derivados de una incorrecta manipulación, un uso indebido del producto o una instalación inadecuada no serán cubiertos por la garantía, así como los posibles desperfectos originados por fenómenos atmosféricos. Es imprescindible que se consulte el manual de uso y conexión. En caso de que exista alguna duda, le rogamos que se ponga en contacto con nuestro departamento técnico.

ILUMINIA no asumirá los gastos de instalación derivados de la sustitución y reposición de productos en garantía.

La garantía solo es extensible a la reparación del producto, a la sustitución del mismo o al reembolso del importe facturado, según estime ILUMINIA para cada caso concreto.

FORMULARIO FMD (Formulario devolución de mercancía defectuosa)

Antes de proceder a la devolución de la mercancía, el cliente deberá enviar el formulario FMD (a disposición en el departamento de atención al cliente y en nuestra página web), detallando, entre otra información, la descripción de la avería, las condiciones de uso, las horas de funcionamiento, etc., para su autorización por parte de nuestro departamento técnico.

La devolución de mercancía defectuosa se realizará a portes pagados, y deberá acompañarse de dicho formulario FMD.

Nuestro departamento técnico revisará la luminaria o lámpara junto con el formulario FMD, procediendo, si aplica la garantía, a la reparación o sustitución del equipo y a su envío al cliente a portes pagados. Si, por el contrario, la avería no está cubierta por la garantía, será el cliente el que se hará cargo de los costes de devolución.

ASLAMIENTO TÉRMICO ACÚSTICO

Bajo ninguna circunstancia, las luminarias deberán estar cubiertas con material de aislamiento térmico, acústico o material similar, ya que no permitirán una correcta disipación de calor.



CONVIVENCIA CON LUMINARIAS CONVENCIONALES

La convivencia de luminarias LED con luminarias convencionales o con motores trabajando en la misma línea, puede provocar un fallo prematuro o una menor vida útil.

SOBRETENSIONES

Las sobretensiones o aumentos de voltaje en instalaciones eléctricas son causa de rotura inmediata o deterioro a corto o medio plazo de las luminarias, por lo que se considera necesario su previa protección.

CONDICIONES GENERALES

1. TARIFA

Tarifa de precios vigente desde 01/01/2021.

Esta tarifa de precios invalida cualquier tarifa publicada en fecha anterior.

2. TRANSPORTE

Los gastos de transporte se facturarán aparte de la mercancía suministrada y dependerán del peso de ésta según la siguiente tabla:

PESO/EXPEDICIÓN	
7,80 €	Hasta 5 Kg
8,20 €	de 5 hasta 10 Kg
9,30 €	de 10 hasta 15 Kg
10,40 €	de 15 hasta 20 Kg
11,20 €	de 20 hasta 25 Kg
12,90 €	de 25 hasta 30 Kg
12,90 € + 0,95 €/Kg exceso 30 Kg	Más de 30 Kg

Los plazos de entrega deben considerarse siempre aproximados y no podrá exigirse ninguna responsabilidad a ILLUMINIA por retrasos ocasionados por fuerza mayor o por causas ajenas a la empresa.

Para pedidos superiores a 400 € (IVA no incluido), los gastos de transporte dentro de España Peninsular serán gratuitos. Otros territorios, siempre consultar, no serán aplicables las condiciones generales establecidas en Península.

Si un cliente quiere gestionar el envío por sus propios medios deberá indicarlo en el pedido.

Para la reclamación de daños a la mercancía durante el transporte, se deberá rellenar el formulario FRT (a disposición en el departamento de atención al cliente y en nuestra página Web.) El plazo máximo legal para notificar un posible desperfecto y entregar toda la documentación es de 7 días naturales. Transcurrido ese plazo no se admitirán reclamaciones. En caso de que NO se revise la mercancía en presencia del repartidor de la agencia de transporte, se ha de indicar en el albarán de la agencia "MERCANCÍA NO REVISADA" junto a la firma que acredita la recepción. Las agencias de transporte no están obligadas a atender como siniestro cualquier daño a la

mercancía que no se haya revisado en presencia del repartidor si no se ha recogido este hecho en el albarán.

3. DEVOLUCIONES

Para la devolución de mercancía NO defectuosa se deberá rellenar el formulario FMD (a disposición en el departamento de atención al cliente y en nuestra página web) indicando en el motivo de devolución que se trata de mercancía en buen estado y enviarlo junto con la mercancía en un plazo máximo de 15 días desde la fecha de recepción. Los gastos de transporte serán siempre por cuenta del cliente.

No se aceptará la devolución de mercancía en los siguientes casos:

- Materiales que están descatalogados.
- Materiales que hayan sido usados con anterioridad a la devolución.
- Mercancía en malas condiciones físicas, bien del material en sí o de los embalajes.
- Luminarias fabricadas bajo pedido.

4. TRATAMIENTO DE LAS MUESTRAS

El plazo de depósito de material para muestras y/o pruebas será como máximo de 30 días. Transcurrido ese plazo, se facturará sin necesidad de previo aviso y a precio de tarifa.

5. FORMA DE PAGO

La forma de pago será siempre la acordada entre ILLUMINIA SOLUTIONS, S.L. y su cliente, conforme a la normativa vigente.

6. ATENCIÓN AL CLIENTE

El horario de atención al público es de 8:30 h a 14:00 h y de 15:30 h a 19:00 h de lunes a viernes en el nº de teléfono 868 189 676:

- Extensión 1 – Pedidos: para que los pedidos se gestionen y sirvan el mismo día, deben tramitarse por correo electrónico antes de las 14 h.
- Extensión 2 – Atención al cliente: servicio post-venta, devolución de mercancía y/o reclamaciones.
- Extensión 3 – Departamento de ingeniería: estudio de proyectos, cuestiones de carácter técnico.
- Extensión 4 – Facturación: emisión de facturas, gestión de cobros u otras cuestiones administrativas.

Festivos de la Comunidad Autónoma: 9 de junio.



BOMBILLAS

BULBS - AMPOULES

BOMBILLAS

BOMBILLA GLOBO
ATICA

14

BOMBILLA GLOBO
ASENIA

14

BOMBILLA CLÁSICA
ANTEA

15

BOMBILLA GLOBO
AUREA

16

BOMBILLA VELA
AQUIRA

17

BOMBILLA CLÁSICA
AONA

18

BOMBILLA CLÁSICA RGB
ASUS

19

BOMBILLA VELA
VINTAGE
ALISEA

20

BOMBILLA GLOBO
VINTAGE
ALEGRA

20

BOMBILLA CLÁSICA
VINTAGE
ALAZAR

20

BOMBILLA EDISON
VINTAGE
ALAMBEA

21

BOMBILLA GLOBO
VINTAGE
ALONDRA

21

BOMBILLA GLOBO
ABORA

22

BOMBILLA G9
AOS

22

BOMBILLA R80/R90
ALOWN

23

BOMBILLA PAR30
AVIAK

24

BOMBILLA ARI11
AMBAR

24

BOMBILLA HIGH POWER
ASTRAL

25



ATICA



Bombilla globo G45 fabricada en aluminio con revestimiento termoplástico y óptica en PC opal. LED EPISTAR SMD2835. Uso doméstico. Su óptica opal reduce el nivel de deslumbramiento y proporciona un reparto uniforme de la luz.



ASENIA

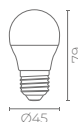


Bombilla vela C37 fabricada en aluminio con revestimiento termoplástico y óptica en PC opal. LED EPISTAR SMD2835. Uso doméstico. Su óptica opal reduce el nivel de deslumbramiento y proporciona un reparto uniforme de la luz.



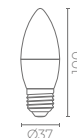
6W

DG405	3000 K	460 lm	
DG406	4000 K	485 lm	1,789 €
DG407	6000 K	500 lm	



6W

DB408	3000 K	460 lm	
DB409	4000 K	485 lm	1,789 €
DB410	6000 K	500 lm	



ANTEA



Bombilla clásica A60/A65 fabricada en aluminio con revestimiento termoplástico y óptica en PC opal. LED EPISTAR SMD2835. Uso doméstico. Su óptica opal reduce el nivel de deslumbramiento y proporciona un reparto uniforme de la luz.



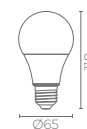
9W					
	E27	100 ud	4,40 kg	0,11€	
DP396	3000 K	700 lm			
DP397	4000 K	720 lm	1,533 €		
DP398	6000 K	730 lm			



12W					
	E27	100 ud	4,85 kg	0,11€	
DP399	3000 K	930 lm			
DP400	4000 K	960 lm	2,044 €		
DP401	6000 K	990 lm			



15W					
	E27	100 ud	5,85 kg	0,11€	
DP402	3000 K	1180 lm			
DP403	4000 K	1200 lm	2,556 €		
DP404	6000 K	1240 lm			



AUREA



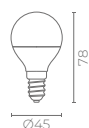
Bombilla globo G45 fabricada en aluminio con revestimiento termoplástico y óptica en PC opal. LED SAMSUNG SMD2835. Uso doméstico y comercial. Su óptica opal reduce el nivel de deslumbramiento y proporciona un reparto uniforme de la luz.

30.000 h
 100.000
 >80 Ra
 270°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,55
 IP40
 -20°+40°



4W

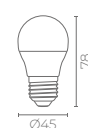
DG886 3000 K 345 lm
DG887 4000 K 355 lm **1,913 €**
DG888 6000 K 360 lm



new

4W

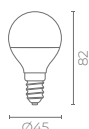
DG889 3000 K 345 lm
DG890 4000 K 355 lm **1,913 €**
DG891 6000 K 360 lm



new

6W

DG100 3000 K 520 lm
DG101 4000 K 530 lm **2,193 €**
DG102 6000 K 540 lm



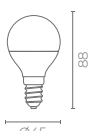
6W

DG638 3000 K 520 lm
DG639 4000 K 530 lm **2,193 €**
DG640 6000 K 540 lm



8W

DG895 3000 K 700 lm
DG896 4000 K 710 lm **2,427 €**
DG897 6000 K 720 lm



new

8W

DG898 3000 K 700 lm
DG899 4000 K 710 lm **2,427 €**
DG900 6000 K 720 lm



new

AQUIRA



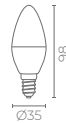
Bombilla vela C35 fabricada en aluminio con revestimiento termoplástico y óptica en PC opal. LED SAMSUNG SMD2835. Uso doméstico y comercial. Su óptica opal reduce el nivel de deslumbramiento y proporciona un reparto uniforme de la luz.

30.000 h
 100.000
 >80 Ra
 270°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,55
 IP40
 -20°+40°



4W

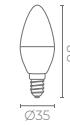
DB892	3000 K	345 lm	
DB893	4000 K	355 lm	1,913 €
DB894	6000 K	360 lm	



new

8W

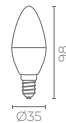
DB901	3000 K	700 lm	
DB902	4000 K	710 lm	2,427 €
DB903	6000 K	720 lm	



new

6W

DB722	3000 K	520 lm	
DB723	4000 K	530 lm	2,193 €
DB724	6000 K	540 lm	



DB725 3000 K 450 lm **3,642 €**



AONA



Bombilla clásica A60, A65 y A95 fabricada en aluminio con revestimiento termoplástico y óptica en PC opal. LED SAMSUNG SMD2835. Uso doméstico y comercial. Su óptica opal reduce el nivel de deslumbramiento y proporciona un reparto uniforme de la luz.



9W

DP634 3000 K 780 lm
DP635 4000 K 800 lm **2,567 €**
DP636 6000 K 810 lm

DP771 3000 K 800 lm
DP772 4000 K 810 lm **4,038 €**



15W

DP203 3000 K 1420 lm
DP204 4000 K 1450 lm **3,733 €**
DP205 6000 K 1465 lm



12W

DP200 3000 K 1080 lm
DP201 4000 K 1100 lm **2,800 €**
DP202 6000 K 1110 lm

DP061 3000 K 1080 lm **6,533 €**



23W

DP046 3000 K 2200 lm
DP047 4000 K 2225 lm **9,456 €**
DP048 6000 K 2245 lm



ASUS  **ELITEline**

Bombilla clásica RGB+CCT A60 fabricada en aluminio con revestimiento termoplástico y óptica en PC opal. LED SANAN SMD2835. Uso doméstico y comercial. Su óptica opal reduce el nivel de deslumbramiento y proporciona un reparto uniforme de la luz. Regulable RGB+2700-6000K, controlada mediante APP Tuya Smart.

 30.000 h
  100.000
  >80 Ra
  270°
  50/60 Hz
  T75-250 V
  PF>0,50
  IP40
  -20°+40°



CONTROL
WIFI

Descárgate la APP



9W    

DP950 RGB+2700-6000K 810 lm 13,533 €



Tuya Smart

Versión para Android e iOS

Aplicación para controlar el funcionamiento de luminarias y otros dispositivos mediante WIFI. 

Compatible con

 amazon alexa

 Google Assistant



LINEA
VINTAGE

Bombilla de diseño vintage fabricada en cristal transparente con filamento recto. LED SANAN FILAMENTO. Uso doméstico y comercial. No flickering.

20.000 h
 40.000
 >80 Ra
 360°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,90
 IP20
 -20°+40°

3 AÑOS
ELITEline

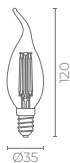


ALISEA

4W
 E14 100 ud 2,70 kg 0,11€

BF632 2700 K 400 lm **2,193 €**

BF633 2700 K 400 lm **3,827 €**



ALEGRA

5W
 E27 100 ud 3,85 kg 0,11€

BF287 2700 K 600 lm **2,193 €**

BF288 2700 K 580 lm **3,827 €**

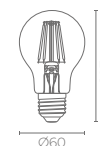


ALAZAR

8W
 E27 100 ud 6,35 kg 0,11€

BF289 2700 K 810 lm **3,173 €**



BF290 2700 K 800 lm **4,807 €**



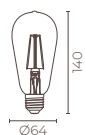


Bombilla de diseño vintage fabricada en cristal ámbar con filamento recto o en espiral. LED SANAN FILAMENTO. Uso doméstico y comercial. No flickering.

ALAMBEA

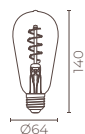
4W      

BF291 2200 K 280 lm 5,442 €



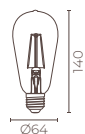
4W      

BF292 2200 K 320 lm 10,889 €



8W      

BF293 2200 K 560 lm 8,289 €



ALONDRÁ

4W      

BF302 2200 K 320 lm 10,947 €



8W      

BF303 2200 K 660 lm 12,611 €





ABORA



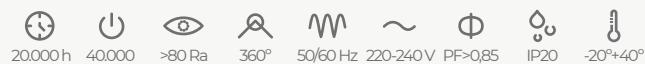
Bombilla globo G120/G125 fabricada en aluminio con revestimiento termoplástico y óptica en PC opal. LED SAMSUNG SMD2835. Uso doméstico y comercial. Su óptica opal reduce el nivel de deslumbramiento y proporciona un reparto uniforme de la luz.



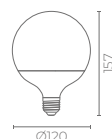
AOS



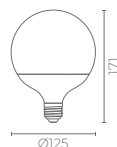
Bombilla G9 fabricada en cristal transparente. Uso doméstico y comercial. LED SANAN COB de alta eficiencia que emite una luminosidad de 100 lm/w en un ángulo de 360°.



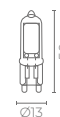
18W
DG193 3000 K 1800 lm
DG358 4000 K 1830 lm **11,667 €**



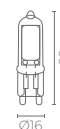
24W
DG369 3000 K 2400 lm
DG370 4000 K 2440 lm **19,218 €**



2W
BG304 2700 K 220 lm **2,889 €**



4W
BG305 2700 K 400 lm **4,107 €**





ALOWN



Bombilla R80/R90 fabricada en aluminio con revestimiento termoplástico y óptica en PC. LED SAMSUNG SMD2835. Uso doméstico y comercial. Su óptica opal reduce el nivel de deslumbramiento y proporciona un reparto uniforme de la luz.



15W R80	E27	50 ud	5,45 kg	0,11€	
DS278	3000 K	1400 lm			112 Ø80
DS279	4000 K	1450 lm	6,487 €		
DS280	6000 K	1480 lm			

15W R90	E27	50 ud	6,90 kg	0,11€	
DS392	3000 K	1400 lm			116 Ø90
DS393	4000 K	1450 lm	8,167 €		
DS394	6000 K	1480 lm			



AVIAK



Bombilla PAR30 fabricada en aluminio con revestimiento termoplástico y óptica en PC. LED BRIDGELUX SMD3030. Uso doméstico y comercial. Alto factor de potencia.



AMBAR

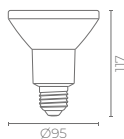


Bombilla AR111 fabricada en aluminio con revestimiento termoplástico y óptica en PC. LED BRIDGELUX SMD3030. Uso doméstico y comercial. Alto factor de potencia.



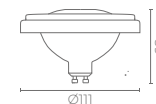
15W PAR30    

DS796	3000 K	1400 lm	
DS797	4000 K	1500 lm	30,473 €
DS798	6000 K	1515 lm	



14W AR111    

DS793	3000 K	1150 lm	
DS794	4000 K	1200 lm	17,033 €
DS795	6000 K	1210 lm	



ASTRAL



Bombilla High Power fabricada en aluminio termolacado blanco y óptica en PC opal. LED SANAN SMD2835. Uso comercial e industrial. Su óptica opal reduce el nivel de deslumbramiento y proporciona un reparto uniforme de la luz.

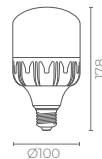
¡ IMPORTANTE No utilizable en luminarias estancas. Modo de instalación con casquillo en la parte superior. Proyección del haz de luz hacia abajo.

30.000 h
 100.000
 >80 Ra
 270°
 50/60 Hz
 170-240 V
 IP40
 -20°+40°



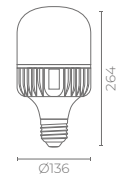
25W

DE463 3000 K 2370 lm
 DE515 4000 K 2420 lm **15,400 €**
 DE464 6000 K 2450 lm



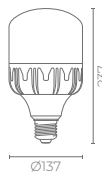
70W

DE430 3000 K 6200 lm
 DE517 4000 K 6320 lm **40,133 €**
 DE431 6000 K 6400 lm



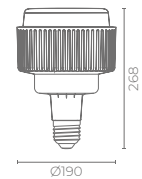
45W

DE461 3000 K 4000 lm
 DE516 4000 K 4060 lm **28,000 €**
 DE462 6000 K 4100 lm



100W

DE321 4000 K 8230 lm
 DE322 6000 K 8400 lm **56,700 €**





DICROICAS

SPOTLIGHTS - ACCENT AMPOULES

DICROICAS

DICROICA
BELUS
28

DICROICA
BEKA
28

DICROICA
BORA
29

DICROICA++
BRENO
29

DICROICA
BRYZIA
30

ARO DICROICA
BUKEO
31

ARO DICROICA
BUEMY
32-35

ARO DICROICA
BUREY
36-37

SPOTLIGHT
BYSOC
38

SPOTLIGHT
BIVO
38

SPOTLIGHT
BEYRON
39



BELUS



Dicroica fabricada en aluminio con revestimiento termoplástico y óptica en PC. LED EPISTAR SMD2835. Uso doméstico. Óptica de 45° que proporciona una luz puntual y un menor índice de deslumbramiento.

20.000 h
 50.000
 >80 Ra
 45°
 50/60 Hz
 175-250 V
 PF>0,50
 IP20
 -20°+40°

BEKA

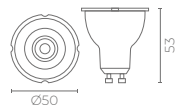


Dicroica fabricada en aluminio con revestimiento termoplástico y óptica en PC. LED SAMSUNG SMD2835. Uso doméstico y comercial. Óptica de 45° que proporciona una luz puntual y un menor índice de deslumbramiento.

30.000 h
 100.000
 >80 Ra
 45°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,55
 IP20
 -20°+40°

7W GU10 200 ud 6,90 kg 0,11€

DS063 3000 K 465 lm
DS064 4000 K 480 lm **1,973 €**
DS065 6000 K 490 lm

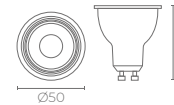


Accesorios compatibles

CC000 Base conectora GU10 0,287 €

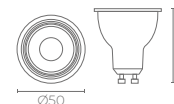
6W GU10 100 ud 5,70 kg 0,11€

DS854 3000 K 505 lm
DS855 4000 K 520 lm **2,504 €**
DS856 6000 K 530 lm



7W TRIAC GU10 100 ud 5,95 kg 0,11€

DS769 3000 K 555 lm
DS770 4000 K 565 lm **3,733 €**



Accesorios compatibles

CC000 Base conectora GU10 0,287 €



BORA



Dicroica fabricada en aluminio con revestimiento termoplástico y óptica en PC. LED OSRAM SMD2835. Uso doméstico y comercial. Carcasa estriada para una mejora en su disipación de calor.



BRENO A++



Dicroica fabricada en aluminio con revestimiento termoplástico y óptica en PC. LED EPISTAR SMD2835. Uso doméstico y comercial. Alta eficiencia lumínica A++ con un rendimiento superior a 100 lm/w.



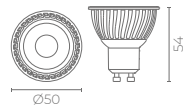
7W

DS618 3000 K 600 lm
DS619 4000 K 625 lm **4,438 €**
DS620 5000 K 630 lm

DS022 3000 K 520 lm **8,000 €**

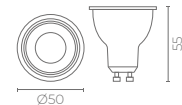
Accesorios compatibles

CC000 Base conectora GU10 0,287 €



7W

DS076 3000 K 720 lm
DS077 4000 K 745 lm **4,107 €**
DS078 6000 K 765 lm



Accesorios compatibles

CC000 Base conectora GU10 0,287 €

BRYZIA



Dicroica fabricada en aluminio y óptica en PC. LED TDLED SMD7070. Uso doméstico y comercial. Alto factor de potencia. Gracias a su alto **CRI>93** y **R9>50** reproduce, de forma natural, los colores del entorno mostrando una mayor fidelidad de éstos e incidiendo en los requisitos adicionales sobre la reproducción de los tonos rojos. Su variedad de ángulos de apertura 12° / 24° / 60° disponibles y su capacidad de regulación (TRIAC), permite crear distintos ambientes.

50.000 h
 100.000
 ≥ 93 Ra
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,93
 IP20
 -20°+40°

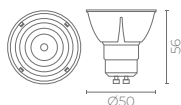


new

7W

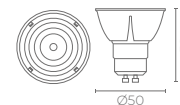
ÁNGULO DE APERTURA 12°

DS126	2200 K	570 lm	
DS127	2700 K	600 lm	
DS128	3000 K	600 lm	13,953 €
DS129	4000 K	630 lm	
DS130	5000 K	630 lm	



ÁNGULO DE APERTURA 60°

DS136	2200 K	570 lm	
DS137	2700 K	600 lm	
DS138	3000 K	600 lm	13,953 €
DS139	4000 K	630 lm	
DS140	5000 K	630 lm	



ÁNGULO DE APERTURA 24°

DS131	2200 K	570 lm	
DS132	2700 K	600 lm	
DS133	3000 K	600 lm	13,953 €
DS134	4000 K	630 lm	
DS135	5000 K	630 lm	



Accesorios compatibles

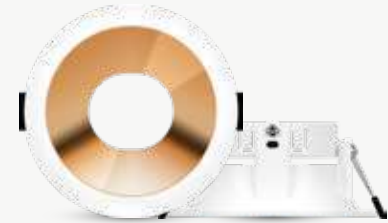
CC000 Base conectora GU10 0,287 €

BUKEO

Aro de dicroica fabricado en NANO composite PC. Uso doméstico y comercial.
Empotrable y orientable. Sin degradación del color por factores exógenos.



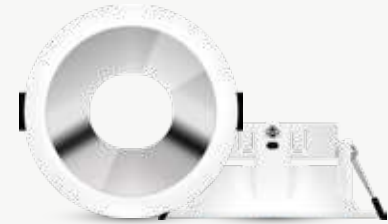
ESTRIADO NEGRO



LISO ORO ROSA



LISO NEGRO



LISO PLATA



LISO ORO

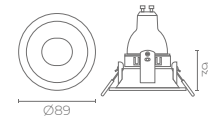
new

x1

Circular Ø75 100 ud 6,20 kg

- AD739 Aro dicroica estriado negro
- AD740 Aro dicroica liso oro rosa
- AD741 Aro dicroica liso negro
- AD742 Aro dicroica liso plata
- AD743 Aro dicroica liso oro

7,333 €



BUEMY

Aro de dicroica empotrable y orientable fabricado en NANO composite PC disponible en blanco o negro. Uso doméstico y comercial. Sin degradación del color por factores exógenos.



OVAL



ESTRIADO



LISO



LISO CON PRESILLA



BISELADO REDONDO



BISELADO RECTO



OVAL



ESTRIADO



LISO



LISO CON PRESILLA



BISELADO REDONDO



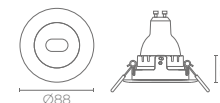
BISELADO RECTO





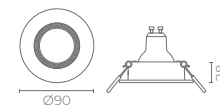
- x1
 ④ AD034 Aro dicroica oval
 ● AD750 Aro dicroica oval

2,647 €



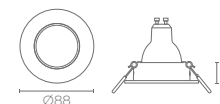
- x1
 ④ AD035 Aro dicroica estriado
 ● AD751 Aro dicroica estriado

2,647 €



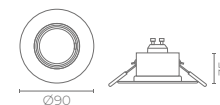
- x1
 ④ AD039 Aro dicroica liso
 ● AD752 Aro dicroica liso

2,647 €



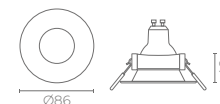
- x1
 ④ AD737 Aro dicroica con presilla
 ● AD753 Aro dicroica con presilla

1,994 €



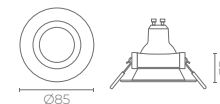
- x1
 ④ AD762 Aro dicroica biselado redondo
 ● AD763 Aro dicroica biselado redondo

2,160 €



- x1
 ④ AD764 Aro dicroica biselado recto
 ● AD765 Aro dicroica biselado recto

2,160 €



BUEMY

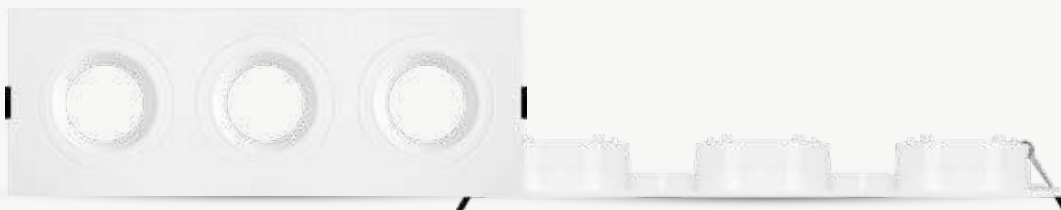
Aro de dicroica empotrable y orientable fabricado en NANO composite PC disponible en blanco o negro. Uso doméstico y comercial. Sin degradación del color por factores exógenos.



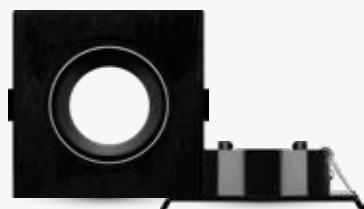
CUADRADO X1



CUADRADO X2



CUADRADO X3



CUADRADO X1



CUADRADO X2



CUADRADO X3

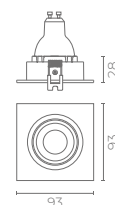




x1

Cuadrado 273 100 ud 7,30 kg

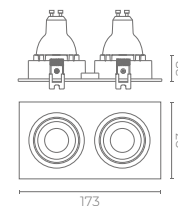
Ⓢ AD036 Aro dicroica liso 3,700 €
 Ⓢ AD754 Aro dicroica liso



x2

Cuadrado 149x73 100 ud 12,80 kg

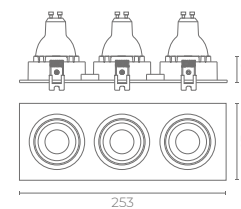
Ⓢ AD037 Aro dicroica liso 7,407 €
 Ⓢ AD755 Aro dicroica liso



x3

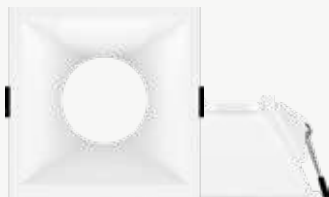
Cuadrado 229x73 100 ud 19,30 kg

Ⓢ AD038 Aro dicroica liso 11,107 €
 Ⓢ AD756 Aro dicroica liso

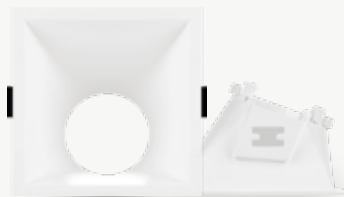


BUREY

Aro de dicroica empotrable y de superficie fabricado en NANO composite PC disponible en blanco o negro. Uso doméstico y comercial. Sin degradación del color por factores exógenos.



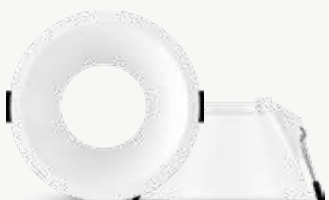
LISO



LISO ÁNGULO 20°



LISO H36



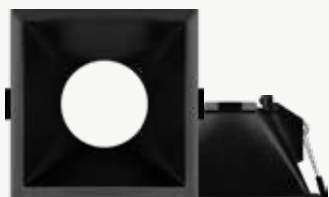
LISO



LISO ÁNGULO 20°



CUBO



LISO



LISO ÁNGULO 20°



LISO H36



LISO



LISO ÁNGULO 20°



CUBO



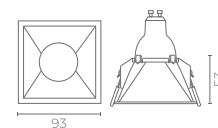


Cuadrado 85x85 100 ud 6,80 kg

Ⓢ AD410 Aro dichroica liso

● AD744 Aro dichroica liso

5,111 €

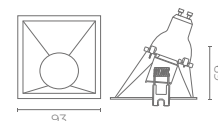


Cuadrado 85x85 100 ud 6,80 kg

Ⓢ AD411 Aro dichroica liso ángulo 20°

● AD745 Aro dichroica liso ángulo 20°

5,111 €



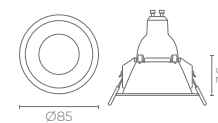
Circular Ø75 100 ud 4,55 kg

new

Ⓢ AD738 Aro dichroica liso

● AD749 Aro dichroica liso

2,964 €

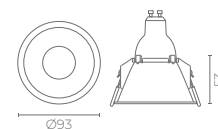


Circular Ø85 100 ud 6,35 kg

Ⓢ AD412 Aro dichroica liso fondo

● AD746 Aro dichroica liso fondo

5,111 €

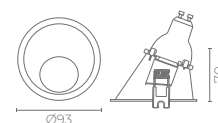


Circular Ø83 100 ud 6,35 kg

Ⓢ AD413 Aro dichroica liso ángulo 20°

● AD747 Aro dichroica liso ángulo 20°

5,111 €

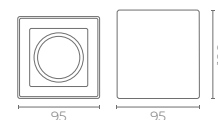


Cubo 50 ud 9,65 kg

Ⓢ AD414 Aro dichroica liso

● AD748 Aro dichroica liso

10,267 €



new



BYSOC



Spotlight fabricado en aluminio termolacado y óptica en PC con ángulo de 38°. LED SANAN COB. Uso doméstico y comercial. Spotlight orientable que proporciona una luz puntual. Su sistema de disipación esta compuesto por aletas en su parte trasera.

30.000 h 100.000 >80 Ra 38° 50/60 Hz 100-240 V PF>0,50 IP20 -20°+40° CLASE II

new



BIVO

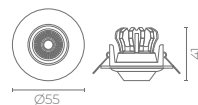


Spotlight fabricado en policarbonato blanco y óptica en PC. LED SAMSUNG SMD2835. Uso doméstico y comercial. Spotlight orientable que proporciona una luz puntual. De fácil y rápida instalación.

30.000 h 100.000 >80 Ra 38° 50/60 Hz 220-240 V PF>0,50 IP20 -20°+40° CLASE II

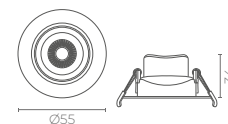
3W

 Ø45 50 ud 6,50 kg 0,11€
LW661 3000 K 240 lm **8,773 €**



3W

 Ø45 100 ud 4,75 kg 0,11€
LW114 3000 K 205 lm
LW115 4000 K 210 lm **4,498 €**



BEYRON



Spotlight fabricado en policarbonato blanco y óptica en PC. LED SAMSUNG SMD2835. Uso doméstico y comercial. Spotlight orientable que proporciona una luz puntual. De fácil y rápida instalación.

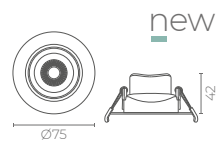
30.000h
 100.000
 >80 Pa
 45°
 50/60 Hz
 220-240V
 PF>0,50
 IP20
 -20°+40°
 CLASE II



3W

 ø56 100 ud 7,60 kg 0,11€ 38°

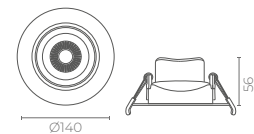
LW116	3000 K	235 lm	4,693 €
LW117	4000 K	240 lm	



12W

 ø115 50 ud 12,20 kg 0,11€

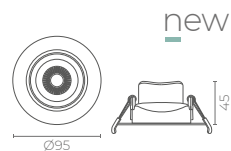
LW220	3000 K	1200 lm	11,573 €
LW221	4000 K	1230 lm	
LW222	6000 K	1250 lm	

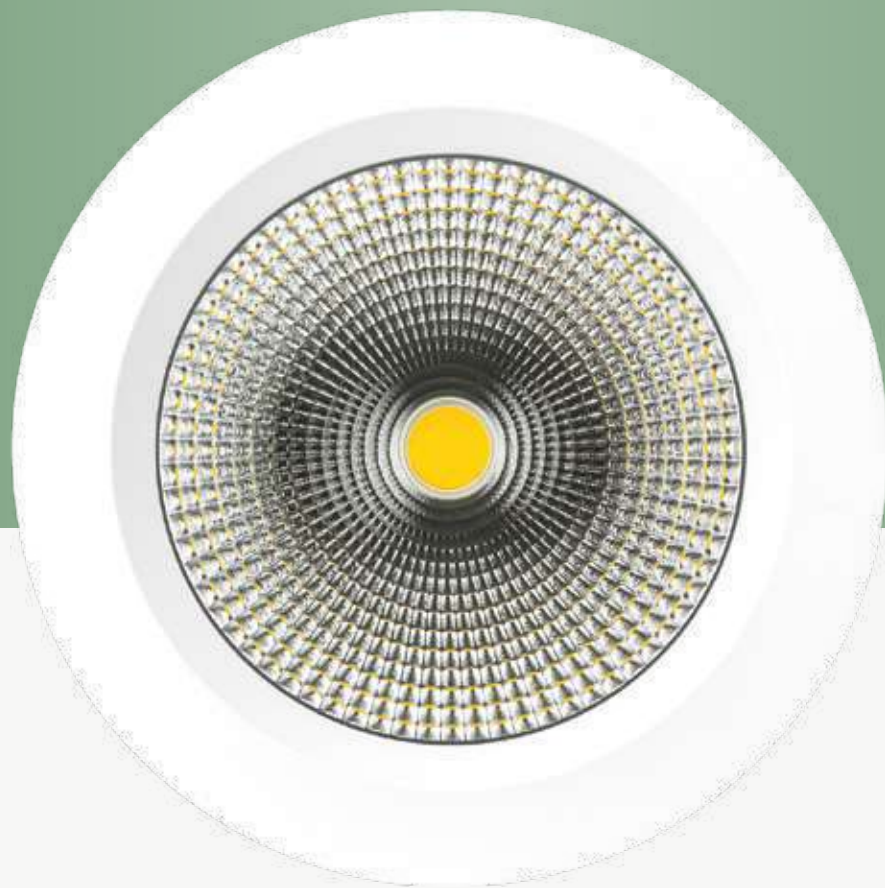


7W

 ø70 100 ud 10,60 kg 0,11€

LW851	3000 K	530 lm	5,733 €
LW852	4000 K	550 lm	
LW853	6000 K	555 lm	





DOWNLIGHTS

DOWNLIGHTS - DOWNLIGHTS

DOWNLIGHTS

DOWNLIGHT
EXTRAPLANO
DIFFO

42

DOWNLIGHT
SUPERFICIE
DULOP

43

DOWNLIGHT
EXTRAPLANO
DEVIO

44-45

DOWNLIGHT
EMPOTRABLE
DORNA

46

DOWNLIGHT
SUPERFICIE
DEON

47

DOWNLIGHT
CORTE AJUSTABLE
DAVOS

48

DOWNLIGHT
SUPERFICIE
DACRON

49

DOWNLIGHT
EMPOTRABLE
DIAGHO

50

DOWNLIGHT
EMPOTRABLE
DOMINE

51

DOWNLIGHT
DITECK

52-53

DOWNLIGHT
EMPOTRABLE
DEUX

54-55

DOWNLIGHT
EMPOTRABLE
DEOLO

56-57

DOWNLIGHT
UGR<19
DUOMO

58

DOWNLIGHT
BASCULANTE
DAKAY

59

PLAFÓN
DOHA

60

PLAFÓN
DUNGA

61

APLIQUE
DYAN

62

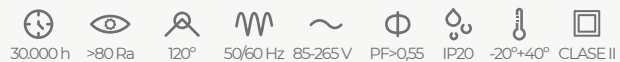
ACCESORIOS

63

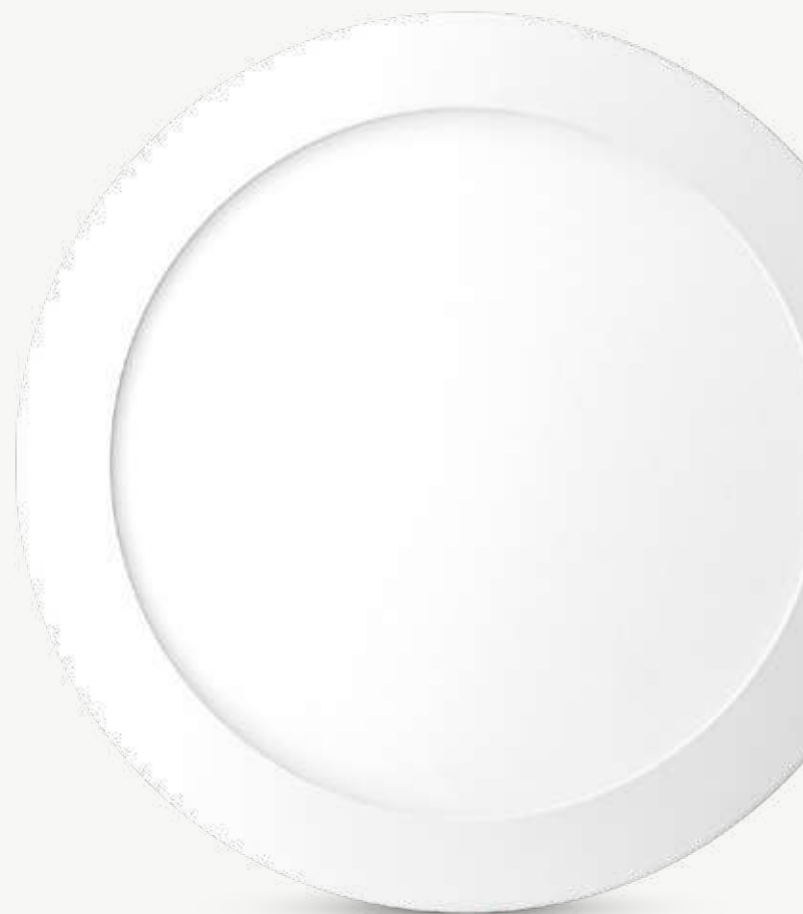
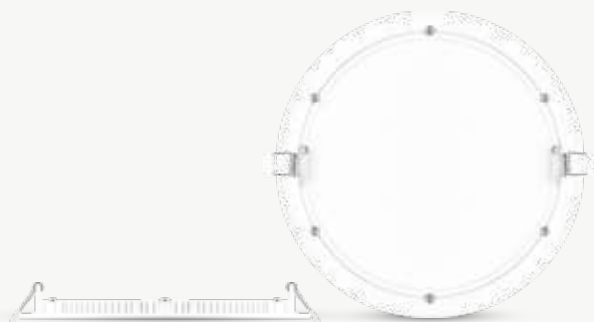
DIFFO



Downlight fabricado en aluminio termolacado blanco y óptica en PS. LED SANAN SMD2835. Uso doméstico. Downlight **empotrable**, con fuente de luz perimetral dispuesta sobre marco de aluminio. Amplio rango de voltage 85-265V.

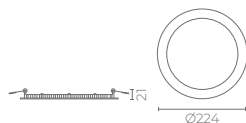


↻ Opcional regulación TRIAC



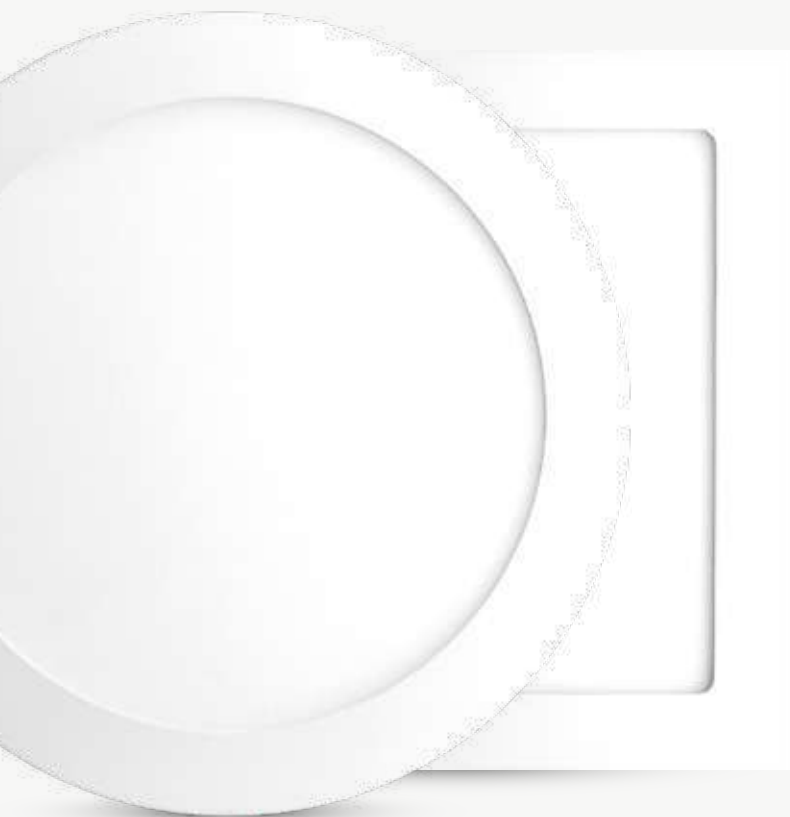
18W
 Ø205 20 ud 7,85 kg 0,09€

LW703 3000 K 1450 lm
 LW704 4000 K 1500 lm **7,778 €**
 LW382 5000 K 1510 lm



Accesorios compatibles + INFO pág. 63

DV789 Driver regulable protocolo TRIAC 19,600 € 0,09€



DULOP



Downlight fabricado en aluminio termolacado blanco y óptica en PS. LED SANAN SMD2835. Uso doméstico y comercial. Downlight de **superficie** de alto factor de potencia.

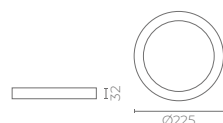
30.000 h >80 Ra 120° 50/60 Hz 100-240 V PF>0,95 IP20 -20°+40° CLASE II

Opcional regulación TRIAC/18W



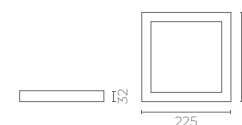
18W Circular 20 ud 11,70 kg 0,09€

LW709 3000 K 1600 lm
LW283 4000 K 1650 lm **14,000 €**
LW284 5000 K 1660 lm



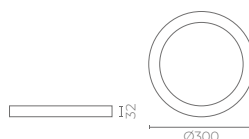
18W Cuadrado 20 ud 12,45 kg 0,09€

LW556 4000 K 1650 lm
LW557 5000 K 1660 lm **15,027 €**



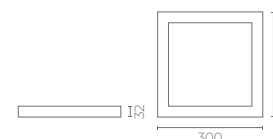
24W Circular 10 ud 8,80 kg 0,09€

LW600 3000 K 1850 lm
LW601 4000 K 1920 lm **23,333 €**
LW602 5000 K 1950 lm



24W Cuadrado 10 ud 10,55 kg 0,11€

LW603 3000 K 1850 lm
LW605 4000 K 1920 lm **23,333 €**
LW607 5000 K 1950 lm



Accesorios compatibles + INFO pág. 63

DV789 Driver regulable protocolo TRIAC/18W 19,600 € 0,09€

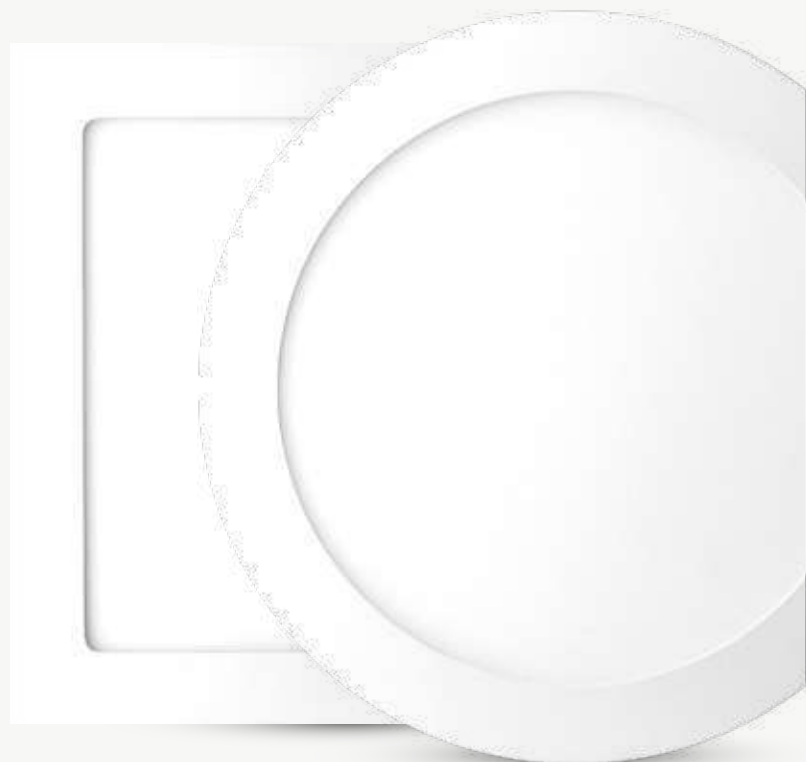
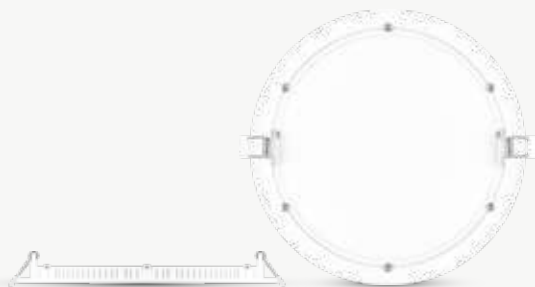
DEVIO



Downlight fabricado en aluminio termolacado blanco y óptica en PS. LED EPISTAR SMD2835. Uso doméstico y comercial. Downlight empotrable, con fuente de luz perimetral dispuesta sobre marco de aluminio. Amplio rango de voltage 100-240V y alto factor de potencia.

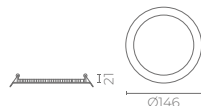
30.000 h
 >80 Ra
 120°
 50/60 Hz
 100-240 V
 PF>0,95
 IP20
 -20°+40°
 CLASE II

Opcional regulación TRIAC/18W



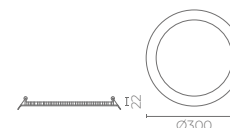
9W
PF>0,50 Circular Ø130 20 ud 5,60 kg 0,09€

@ LW331 3000 K 800 lm
 @ LW332 4000 K 825 lm **9,380 €**
 @ LW333 5000 K 830 lm



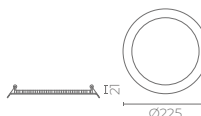
24W
Circular Ø280 20 ud 16,75 kg 0,09€

@ LW386 3000 K 1890 lm
 @ LW387 4000 K 1930 lm **21,090 €**
 @ LW389 5000 K 1950 lm



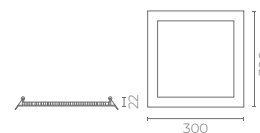
18W
Circular Ø205 20 ud 11,00 kg 0,09€

@ LW161 3000 K 1600 lm
 @ LW225 4000 K 1650 lm **13,111 €**
 @ LW160 5000 K 1660 lm



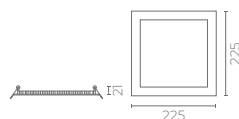
24W
Cuadrado 280x280 20 ud 20,00 kg 0,11€

@ LW390 3000 K 1890 lm
 @ LW392 4000 K 1930 lm **21,090 €**
 @ LW393 5000 K 1950 lm



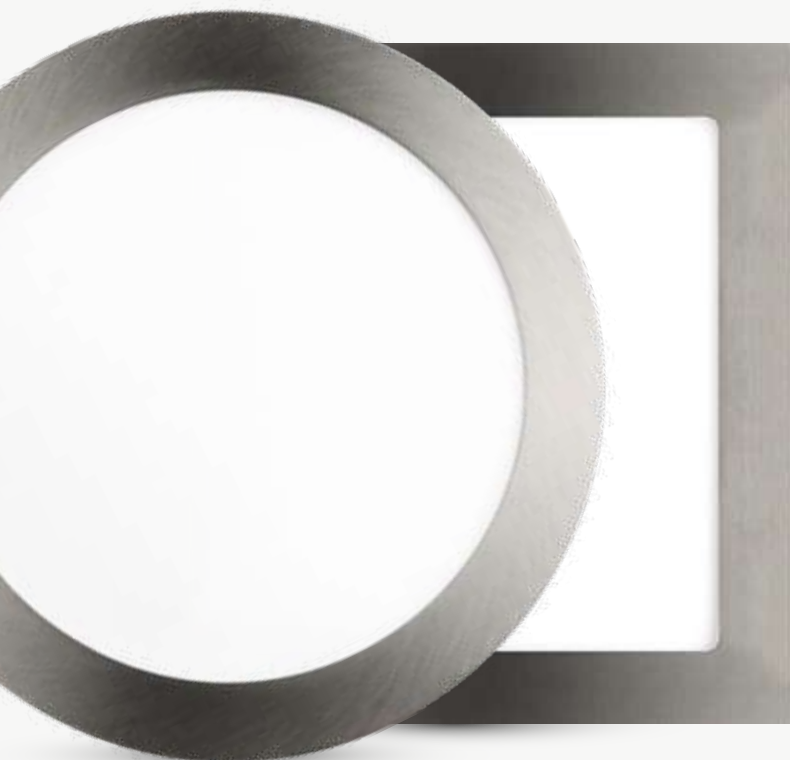
18W
Cuadrado 205x205 20 ud 12,00 kg 0,09€

@ LW088 3000 K 1600 lm
 @ LW326 4000 K 1650 lm **14,400 €**
 @ LW327 5000 K 1660 lm



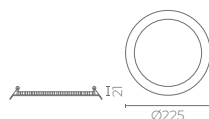
Accesorios compatibles + INFO pág. 63

DV789 Driver regulable protocolo TRIAC/18W 19,600 € 0,09€



18W     
Circular Ø205 20 ud 10,20 kg 0,09€

- LW716 3000 K 1600 lm
- LW297 4000 K 1650 lm **15,333 €**
- LW298 5000 K 1660 lm

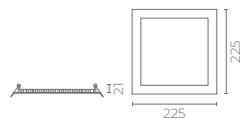


Accesorios compatibles + INFO pág. 63

DV789 Driver regulable protocolo TRIAC /18W 19,600 €  0,09€

18W     
Cuadrado 205x205 20 ud 11,50 kg 0,09€

- LW553 4000 K 1650 lm
- LW554 5000 K 1660 lm **16,644 €**

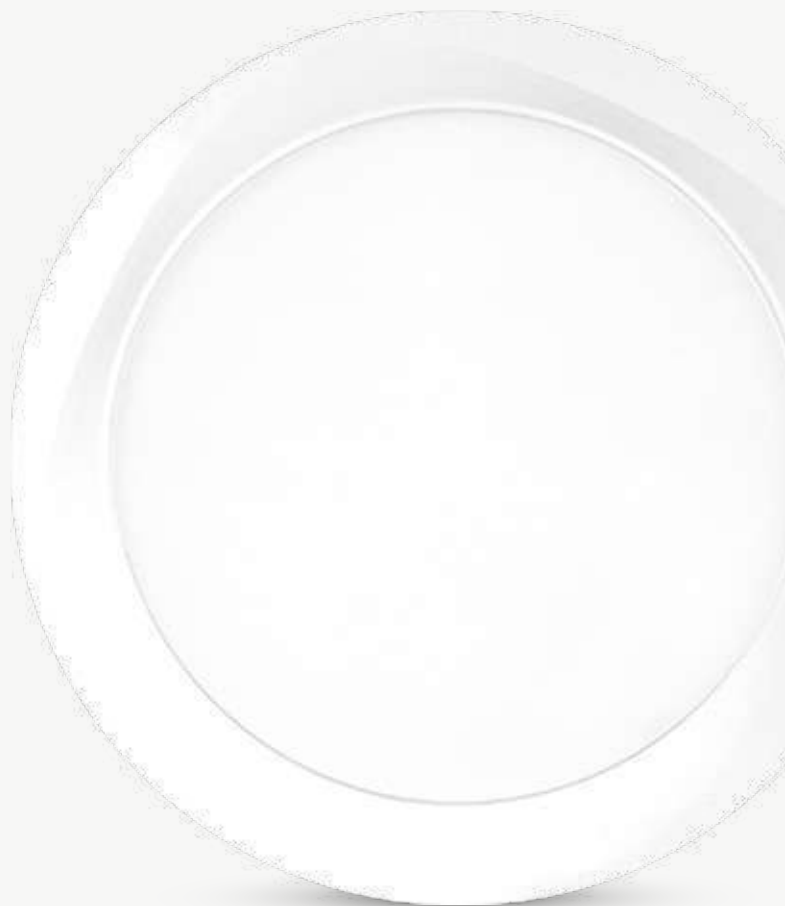


DORNA



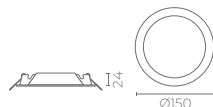
Downlight empotrable fabricado en PC termoplástico blanco y óptica en PC. LED EPISTAR SMD2835. Uso doméstico y comercial. Incorpora driver **no flickering**. Grado de estanqueidad IP40. Su fuente de **luz cenital** permite una distribución lumínica homogénea y mejora la disipación de calor.

30.000 h
 >80 Ra
 120°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,50
 IP40
 -20°+40°
 CLASE II



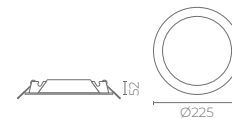
9W
 Ø135
 40 ud
 6,70 kg
 0,09€

LW450	3000 K	900 lm	
LW451	4000 K	920 lm	6,491 €
LW452	6000 K	930 lm	



18W
 Ø206
 20 ud
 6,40 kg
 0,09€

LW453	3000 K	1810 lm	
LW454	4000 K	1840 lm	10,267 €
LW455	6000 K	1850 lm	

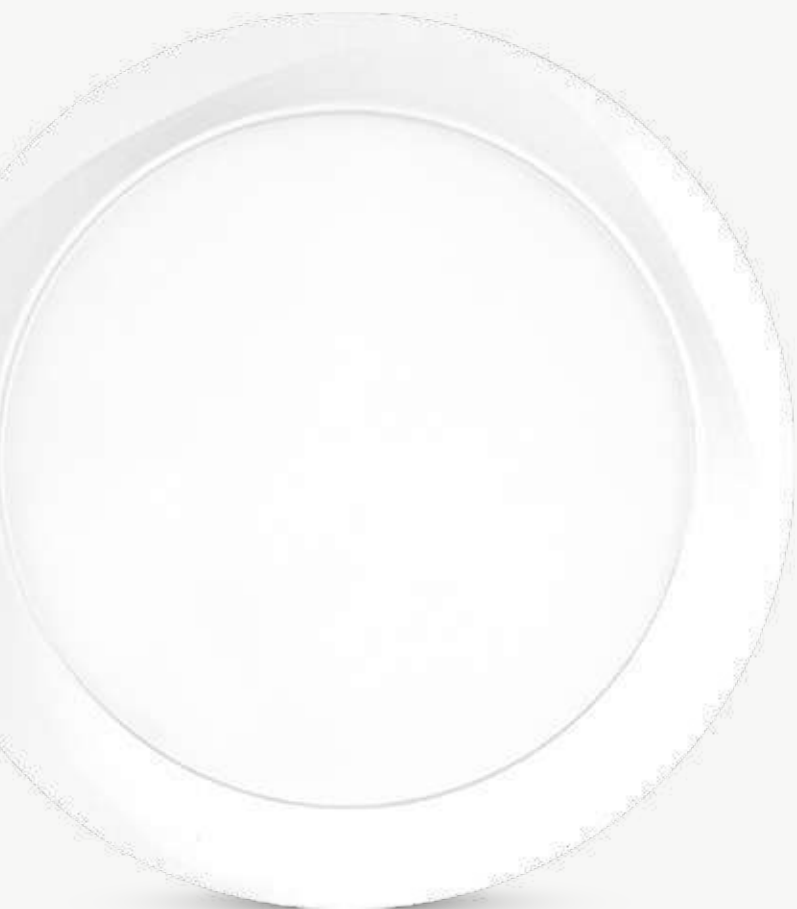


DEON



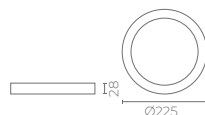
Downlight de superficie fabricado en PC termoplástico blanco y óptica en PC. LED EPISTAR SMD2835. Uso doméstico y comercial. Incorpora driver **no flickering**. Grado de estanqueidad IP40. Su fuente de **luz cenital** permite una distribución lumínica homogénea y mejora la disipación de calor.

30.000 h
 >80 Ra
 120°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,50
 IP40
 -20°+40°
 CLASE II



18W 20 ud 7,15 kg 0,09€

LW456	3000 K	1810 lm	
LW457	4000 K	1840 lm	10,967 €
LW458	6000 K	1850 lm	



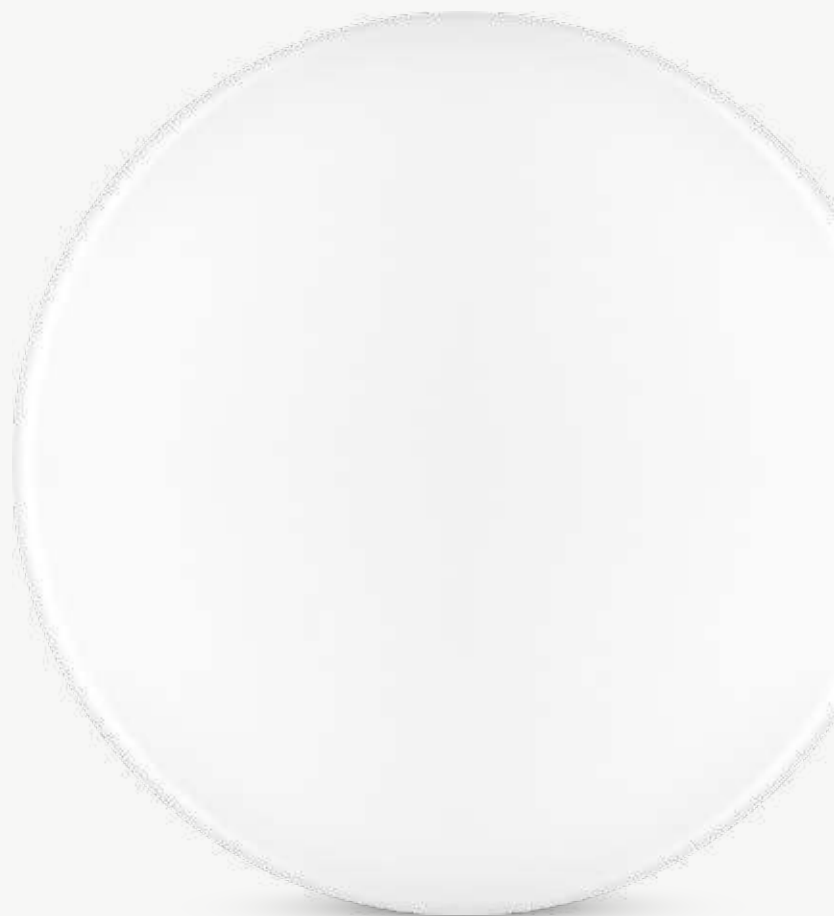
DAVOS



Downlight de superficie fabricado en PC termoplástico blanco y óptica en PC. LED EPISTAR SMD2835. Uso doméstico y comercial. Alto factor de potencia y driver externo. Dotado de sistema de **corte ajustable** que permite una fácil y rápida instalación.

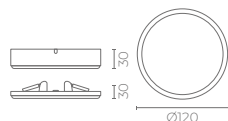


CORTE AJUSTABLE



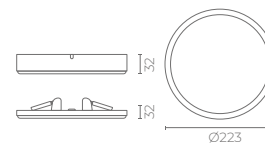
12W Ø65-100 40 ud 10,15 kg 0,09€

LW232 3000 K 1000 lm
LW233 4000 K 1020 lm **8,380 €**
LW234 6000 K 1050 lm



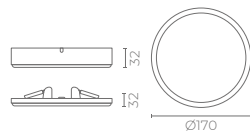
24W Ø65-200 20 ud 13,55 kg 0,09€

LW238 3000 K 2200 lm
LW239 4000 K 2270 lm **17,117 €**
LW240 6000 K 2290 lm



18W Ø65-150 20 ud 8,80 kg 0,09€

LW235 3000 K 1600 lm
LW236 4000 K 1650 lm **13,271 €**
LW237 6000 K 1680 lm



Accesorios compatibles + INFO pág. 63

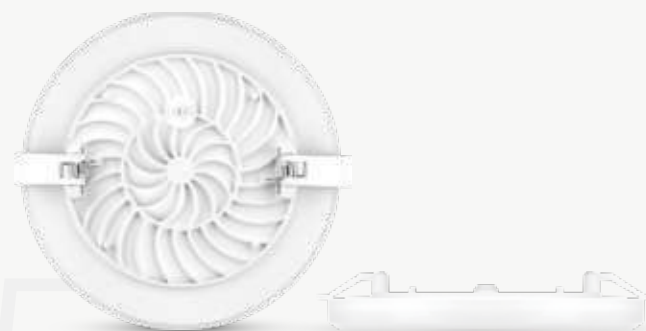
PP687 Perfil de superficie 12W - Ø120x30 1,111 €
PP688 Perfil de superficie 18W - Ø170x30 1,555 €
PP689 Perfil de superficie 24W - Ø223x30 1,777 €

DACRON



Downlight de superficie fabricado en PC termoplástico blanco y óptica en PC. LED EPISTAR SMD2835. Uso doméstico y comercial. Alto factor de potencia y driver externo. **Alto grado de estanqueidad** con IP65.

30.000 h
 >80 Ra
 120°
 50/60 Hz
 100-240 V
 PF>0,90
 IP65
 -20°+40°
 CLASE II



8W

ø70 40 ud 750 kg 0,09€

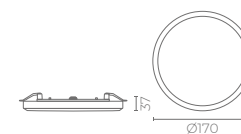
LW226	3000 K	720 lm	
LW227	4000 K	750 lm	10,131 €
LW228	6000 K	780 lm	



20W

ø142 40 ud 16,15 kg 0,09€

LW229	3000 K	2000 lm	
LW230	4000 K	2080 lm	18,848 €
LW231	6000 K	2100 lm	

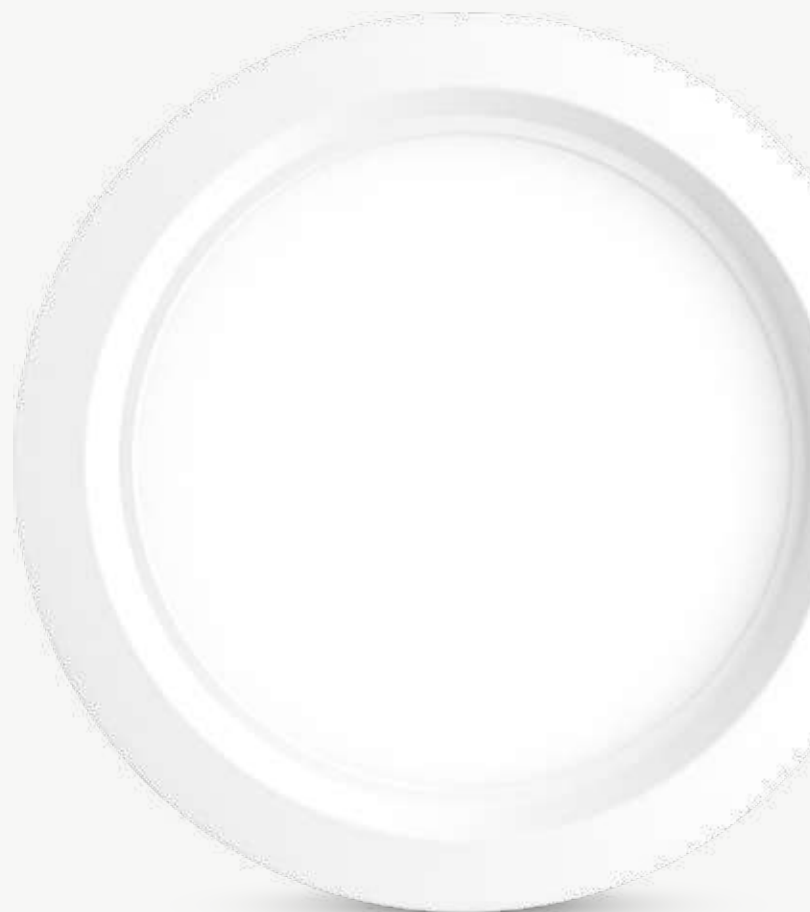


DIAGHO



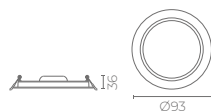
Downlight empotrable fabricado en aluminio termolacado blanco y óptica en PS. LED SANAN SMD2835. Uso doméstico. Alto factor de potencia. Mayor confort visual gracias a su óptica retranqueada.

30.000 h
 >80 Ra
 120°
 50/60 Hz
 100-240 V PF>0,95
 IP20
 -20°+40° CLASE II



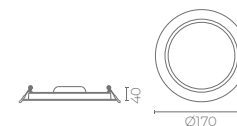
5W

LW662 3000 K 430 lm
 LW663 4000 K 450 lm **6,200 €**
 LW032 5000 K 455 lm



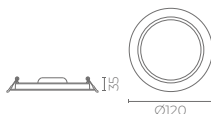
15W

LW667 3000 K 1240 lm
 LW668 4000 K 1300 lm **14,067 €**
 LW669 5000 K 1315 lm



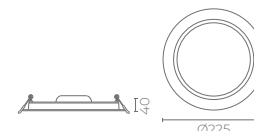
8W

LW664 3000 K 660 lm
 LW665 4000 K 700 lm **9,756 €**
 LW666 5000 K 710 lm



22W

LW670 3000 K 1820 lm
 LW671 4000 K 1900 lm **18,178 €**
 LW672 5000 K 1920 lm



DOMINE



Downlight empotrable fabricado en aluminio termolacado blanco. LED EPISTAR SMD2835. Uso doméstico y comercial. Su diseño abovedado proporciona una luz indirecta y un bajo nivel de deslumbramiento. Alto factor de potencia con emisión de luz por reflexión. No incorpora difusor.

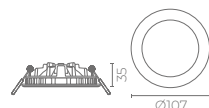
50,000 h
 >80 Ra
 120°
 50/60 Hz
 100-240V
 PF>0,90
 IP20
 -20°+40° CLASE II

Opcional regulación 1-10V, DALI o TRIAC



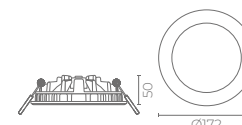
8W

LW801 3000 K 620 lm
 LW802 4000 K 635 lm **13,733 €**
 LW803 5000 K 650 lm



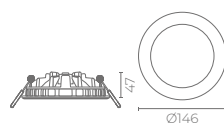
20W

LW992 3000 K 1705 lm
 LW993 4000 K 1730 lm **28,533 €**
 LW994 5000 K 1750 lm



12W

LW911 3000 K 985 lm
 LW912 4000 K 1005 lm **22,000 €**
 LW913 5000 K 1020 lm



Accesorios compatibles + INFO pág. 63

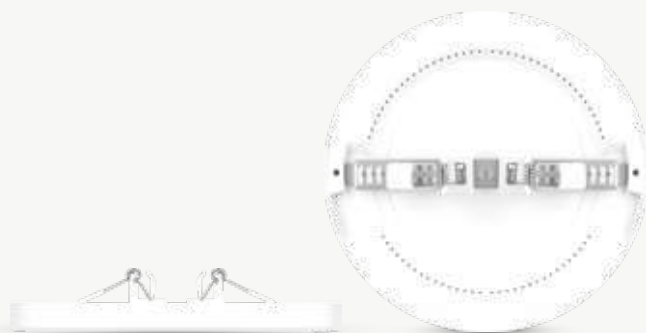
DV353 Suplemento driver regulable protocolo 1-10V / 8-12W 22,000 €
 DV354 Suplemento driver regulable protocolo DALI / 8-12W 33,333 €
 DV789 Driver regulable protocolo TRIAC / 20W 19,600 € 0,09€

DITECK



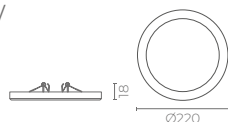
Downlight empotrable / superficie fabricado en aluminio con aro de PC termoplástico blanco y óptica en PC. LED EPISTAR SMD2835. Uso doméstico y comercial. Alto factor de potencia y driver interno. Dotado de sistema de corte ajustable que permite una fácil y rápida instalación. Downlight disponible en su versión con **Sensor de movimiento PIR y sensor fotoeléctrico**, que permite su funcionamiento según modo nocturno o 24 h, con dos opciones de temporización, 30 s. y 180 s. **Regulable**, con protocolo TRIAC y dotado de selector de CCT para la elección de temperatura de color entre 3000K, 4000K y 6000K. **Regulable RGB+CCT** a través de control WIFI mediante APP.

30.000 h >80 Ra 110° 50/60 Hz 220-240 V PF>0,90 IP20 -25°+40° CLASE II



20W new

LW103	3000 K	1770 lm	
LW104	4000 K	1800 lm	30,333 €
LW105	6000 K	1820 lm	



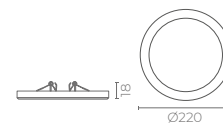
Accesorios compatibles + INFO pág. 63

ART10	Aro negro downlight 15-20W	5,600 €
ART11	Aro plata downlight 15-20W	5,600 €
ART12	Aro negro downlight 28W	9,333 €
ART13	Aro plata downlight 28W	9,333 €

REGULABLE new

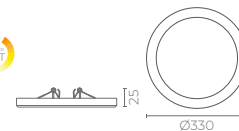
15W

LW106	3000/4000/6000 K	1600 lm	40,133 €
-------	------------------	---------	----------



28W

LW107	3000/4000/6000 K	2650 lm	77,000 €
-------	------------------	---------	----------



Descárgate la APP



Tuya Smart

Versión para Android e iOS

Aplicación para controlar el funcionamiento de luminarias y otros dispositivos mediante WIFI.



Compatible con

amazon alexa

Google Assistant



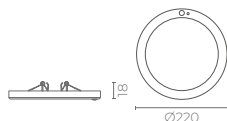
DOWNLIGHTS

new

SENSOR DE MOVIMIENTO Y FOTOELÉCTRICO

20W
 Ø65-205 20 ud 9,80 kg 0,09€

LW318 3000 K 1770 lm
LW319 4000 K 1800 lm **41,066 €**
LW320 6000 K 1820 lm



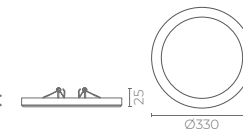
REGULABLE RGB+CCT WIFI



new

28W
 Ø65-205 10 ud 11,00 kg 0,11€

LW108 RGB+3000-6000K 2650 lm **123,667 €**



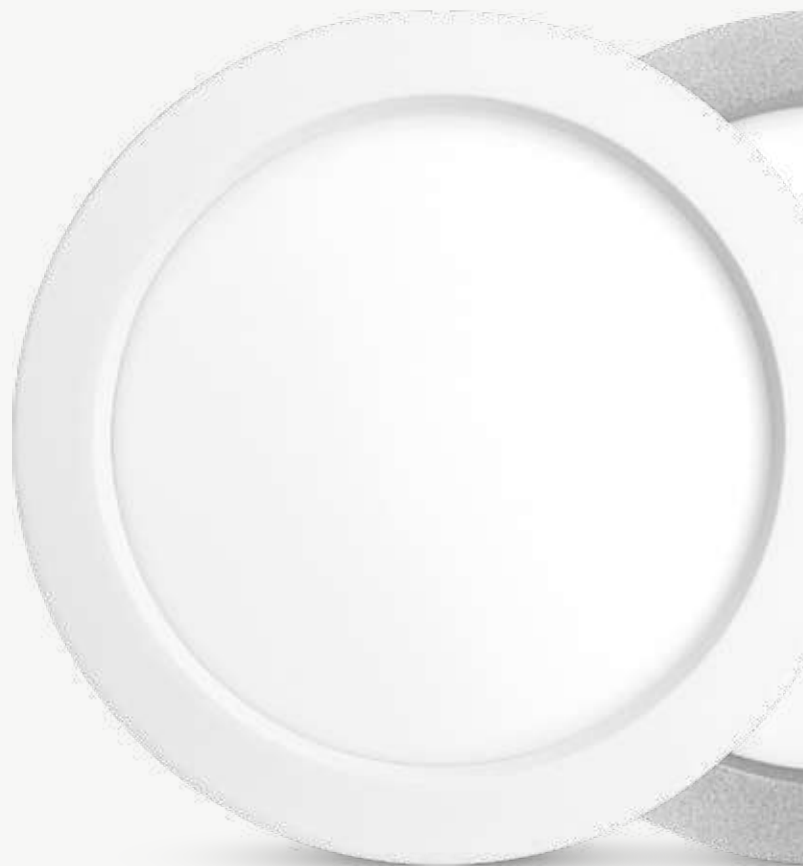
DEUX



Downlight empotrable fabricado íntegramente en aluminio termolacado blanco o plata en 22W, óptica en PC opal. LED SANAN SMD2835 DRIVER LIFUD. Uso doméstico, comercial e industrial. Downlight de alto factor de potencia. Dotado de un driver de altas prestaciones, la posibilidad de regulación y un alto flujo lumínico, hacen de esta luminaria la mejor opción para instalaciones de máxima exigencia. PCB sobre disipador de aluminio con aletas que facilitan una mejor transferencia del calor.

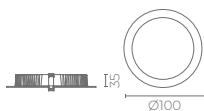
50.000 h
 >80 Ra
 120°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,95
 IP20
 -20°+40° CLASE II

Opcional regulación 0-10V O DALI



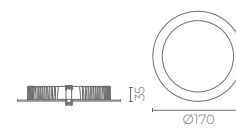
7W

LW306 3000 K 600 lm
LW307 4000 K 620 lm **11,666 €**
LW308 5000 K 640 lm



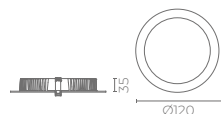
15W

LW312 3000 K 1400 lm
LW313 4000 K 1425 lm **19,180 €**
LW314 5000 K 1450 lm



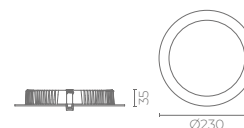
10W

LW309 3000 K 900 lm
LW310 4000 K 925 lm **15,540 €**
LW311 5000 K 950 lm

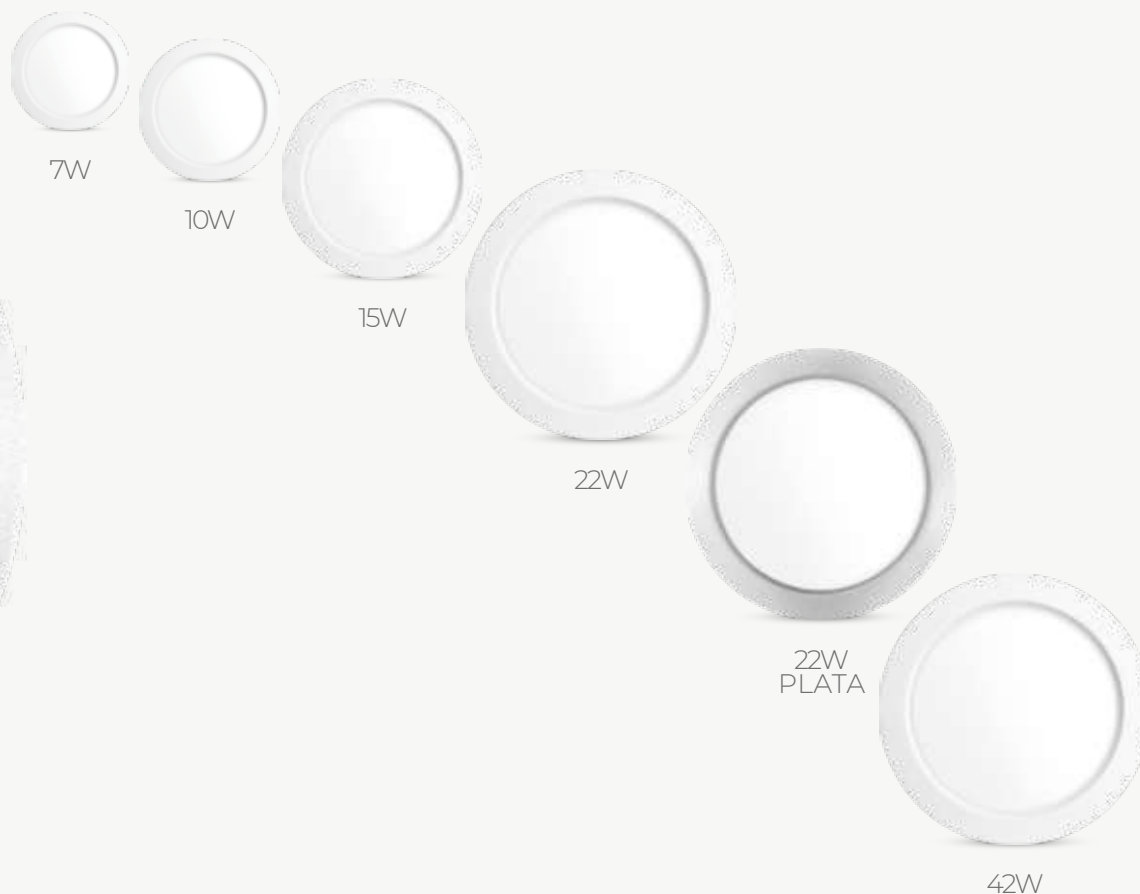


22W

LW710 3000 K 2040 lm
LW711 4000 K 2100 lm **31,067 €**
LW712 5000 K 2120 lm



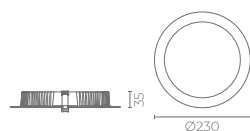
● **LW713** 3000 K 2040 lm
 ● **LW714** 4000 K 2100 lm **33,289 €**
 ● **LW715** 5000 K 2120 lm



42W



LW717	3000 K	3700 lm	
LW718	4000 K	3800 lm	41,778 €
LW719	5000 K	3830 lm	



Accesorios compatibles + INFO pág. 63

DV353	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V / 7-10-15W	22,000 €
DV354	Suplemento driver regulable protocolo DALI / 15W	33,333 €
DV473	Suplemento driver regulable protocolo 1-10V / 22W	22,000 €
DV552	Suplemento driver regulable protocolo DALI / 22W	33,333 €
DV023	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V / 42W	25,889 €
DV157	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH / 42W	40,533 €

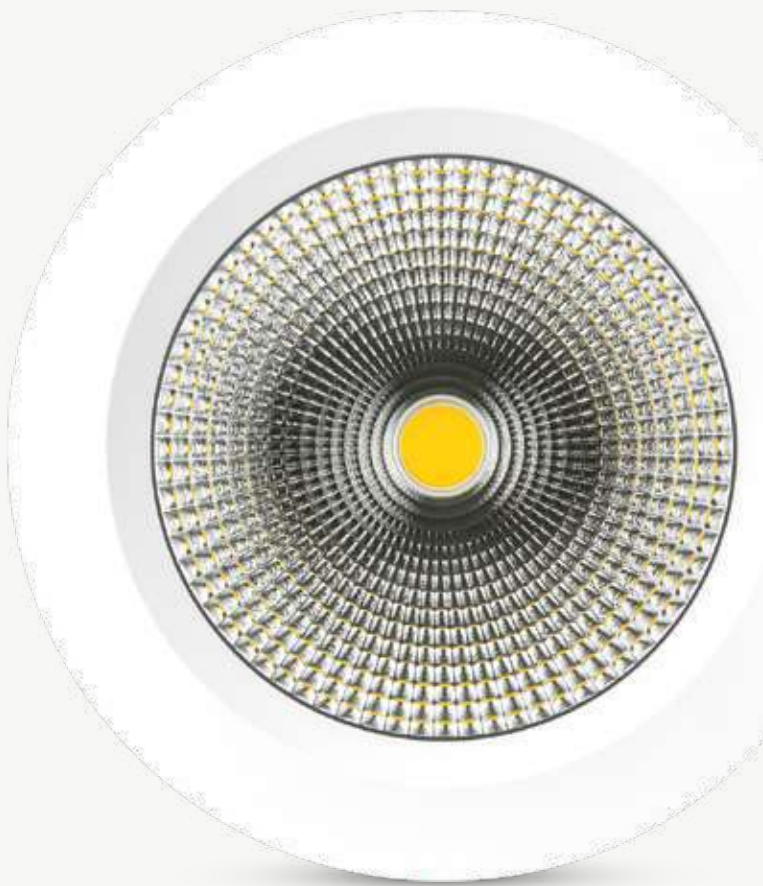
DEOLO



Downlight empotrable fabricado en aluminio termolacado blanco, protector en cristal templado y reflector en aluminio. LED BRIDGELUX COB DRIVER EAGLERISE. Uso comercial e industrial. Incorpora driver no flickering. Downlight de alta potencia, gran eficiencia luminica y alto factor de potencia. El diseño de su disipador de aluminio con aletas le aporta una mejor transferencia del calor. La posición retranqueada del LED le ofrece un bajo grado de deslumbramiento aumentando el confort visual.

50.000 h
 >80 Ra
 60°
 50/60 Hz
 85-265 V
 PF>0,95
 IP20
 -20°+40° CLASE II

Opcional regulación 0-10V o DALI



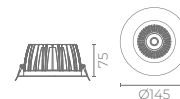
7W
 075 50 ud. 11,80 kg 0,09€ PF>0,60

LW263 3000 K 580 lm
LW264 4000 K 600 lm **13,391 €**
LW265 5000 K 600 lm



15W
 020 30 ud. 16,60 kg 0,09€

LW321 3000 K 1340 lm
LW322 4000 K 1400 lm **31,791 €**
LW323 5000 K 1400 lm



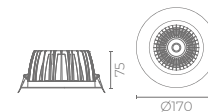
10W
 095 50 ud. 19,10 kg 0,09€ PF>0,60

LW287 3000 K 870 lm
LW288 4000 K 900 lm **18,962 €**
LW289 5000 K 900 lm



20W
 045 20 ud. 15,20 kg 0,09€

LW334 3000 K 1850 lm
LW335 4000 K 1900 lm **37,056 €**
LW336 5000 K 1900 lm





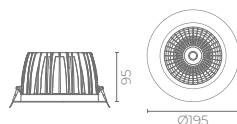
new

Accesorios compatibles + INFO pág. 63

DV353	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V / 7-10-15W	22,000 €
DV354	Suplemento driver regulable protocolo DALI / 7-10-15W	33,333 €
DV473	Suplemento driver regulable protocolo 1-10V / 20W	22,000 €
DV552	Suplemento driver regulable protocolo DALI / 20W	33,333 €
DV023	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V / 30-40W	25,889 €
DV157	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH / 30-40W	40,533 €
DV563	Suplemento driver regulable protocolo 1-10V / 60W	44,000 €
DV564	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH+0-10V / 60W	63,311 €

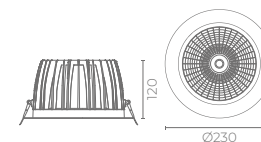
30W    

LW353	3000 K	2750 lm	
LW354	4000 K	2800 lm	46,511 €
LW355	5000 K	2800 lm	



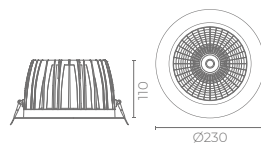
60W    

LW727	3000 K	5850 lm	
LW701	4000 K	5900 lm	79,800 €
LW702	5000 K	5900 lm	



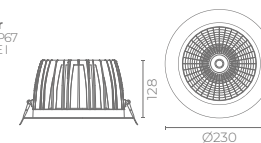
40W    

LW369	3000 K	3750 lm	
LW370	4000 K	3800 lm	57,756 €
LW371	5000 K	3800 lm	



80W     

LW372	3000 K	7530 lm	
LW373	4000 K	7600 lm	161,511 €
LW374	5000 K	7600 lm	



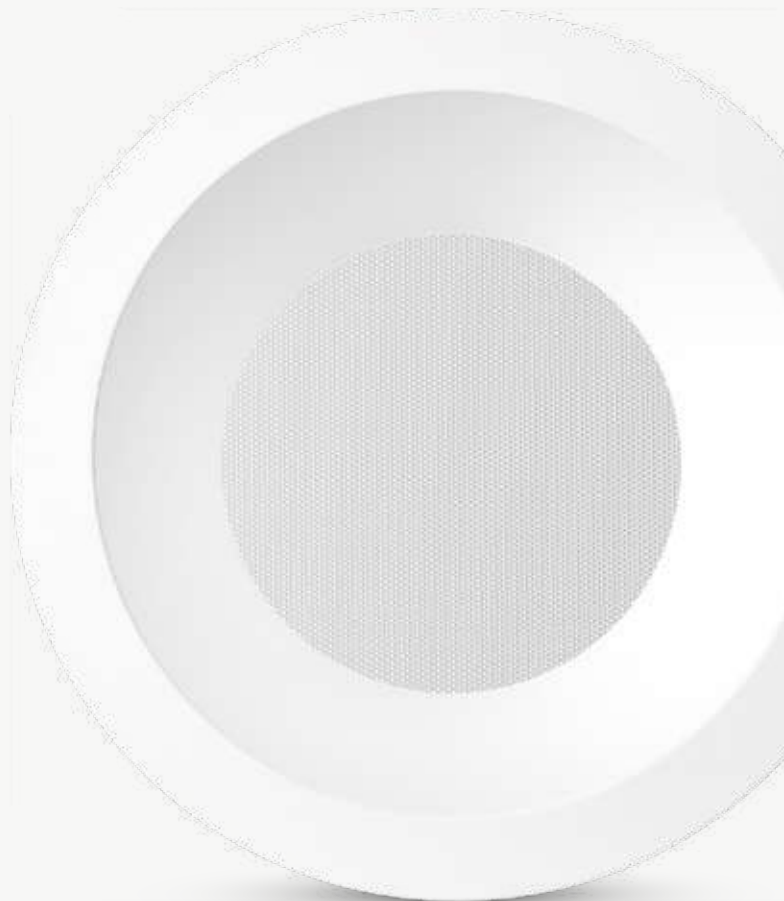
 Consultar opciones de regulación

DUOMO UGR<19

Downlight empotrable fabricado en aluminio termolacado y óptica PC. LED OSRAM SMD2835 DRIVER LIFUD. Uso comercial e industrial. Incorpora driver **no flickering**. Downlight con UGR<19. La posición retranqueada de la fuente lumínica junto al difusor microprismático consiguen un bajo grado de deslumbramiento y un alto confort visual. Carcasa con un sistema de aletas que facilita la disipación del calor.

50.000 h
 >80 Ra
 70°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,95
 IP20
 -20°+40° CLASE II

Opcional regulación 0-10V o DALI



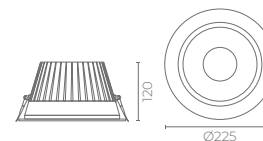
7W Ø75 50 ud 12,70 kg 0,09€ PF>0,60 new

LW121 3000 K 600 lm
LW122 4000 K 630 lm **16,918 €**



24W Ø205 10 ud 12,00 kg 0,09€

LW350 3000 K 2080 lm
LW351 4000 K 2160 lm **47,601 €**
LW352 5000 K 2200 lm



12W Ø95 50 ud 16,90 kg 0,09€ PF>0,60 new

LW123 3000 K 1020 lm
LW124 4000 K 1080 lm **21,211 €**



Accesorios compatibles + INFO pág. 63

Modelo	Descripción	Precio	IVA
DV353	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V / 7-12W	22,000 €	0,09€
DV354	Suplemento driver regulable protocolo DALI / 7-12W	33,333 €	0,09€
DV473	Suplemento driver regulable protocolo 1-10V / 24W	22,000 €	0,09€
DV552	Suplemento driver regulable protocolo DALI / 24W	33,333 €	0,09€



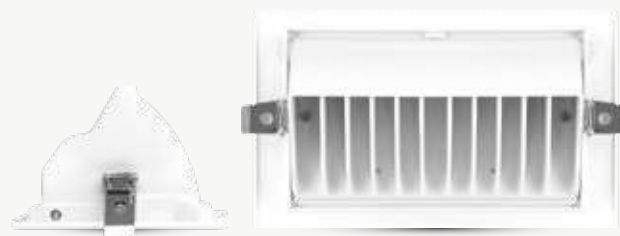
DAKAY

5 ANOS **ELITEline**

Downlight empotrable fabricado en aluminio termolacado blanco y óptica de cristal estriado. LED SAMSUNG SMD2835 DRIVER LIFUD. Uso comercial. Downlight basculante de alto factor de potencia. Carcasa de aluminio con aletas que mejoran la disipación de calor.

50.000 h
 >80 Ra
 120°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,95
 IP20
 -20°+40°
 CLASE II

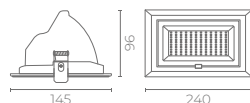
Opcional regulación 1-10V o DALI



38W

215x125 6 ud 7,80 kg 0,11€

LW356 3000 K 3890 lm
LW282 4000 K 3900 lm **77,000 €**
LW271 5500 K 3940 lm



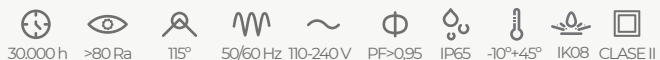
Accesorios compatibles + INFO pág. 63

DV023 Suplemento driver regulable protocolo 1-10V 25,889 €
DV157 Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH 40,533 €

DOHA



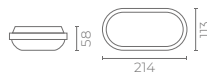
Plafón de superficie con carcasa y difusor fabricada en PC termoplástico blanco. LED SANAN SMD2835. Aplicación zonas húmedas de interior y exteriores. Uso doméstico y residencial. Especialmente diseñado para exteriores por su grado de estanqueidad IP65. Baja degradación de color por exposición solar.



new

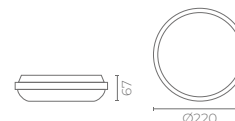
12W 50 ud 15,90 kg 0,09€

PF904 3000 K 1170 lm
 PF905 4000 K 1200 lm **12,267 €**
 PF906 6000 K 1220 lm



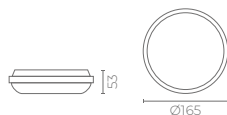
20W 20 ud 10,00 kg 0,09€

PF910 3000 K 2150 lm
 PF911 4000 K 2200 lm **16,611 €**
 PF912 6000 K 2250 lm



12W 48 ud 14,75 kg 0,09€

PF907 3000 K 1170 lm
 PF908 4000 K 1200 lm **12,267 €**
 PF909 6000 K 1220 lm



DUNGA



Plafón de superficie con carcasa y difusor fabricada en PC termoplástico blanco. LED SANAN SMD2835. Aplicación zonas húmedas de interior y exteriores. Uso doméstico y residencial. Especialmente diseñado para exteriores por su grado de estanqueidad IP54. Baja degradación de color por exposición solar. El modelo de 22W está dotado de sensor de movimiento y fotoeléctrico. Rango detección 5 metros. Temporizador de 20 s. hasta el apagado.

30.000 h
 >80 Ra
 120°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,50
 IP54
 -10°+45°
 IK08
 CLASE II

new



IP54

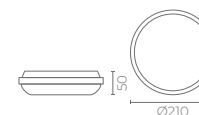
8W Rectangular 40 ud 5,80 kg 0,09€

PF953 4000 K 720 lm 6,236 €



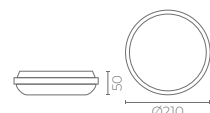
22W Circular 20 ud 8,13 kg 0,09€

PF955 4000 K 1980 lm 22,233 €



18W Circular 20 ud 7,80 kg 0,09€

PF954 4000 K 1620 lm 12,880 €

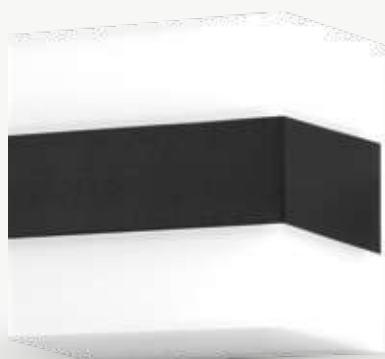
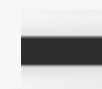
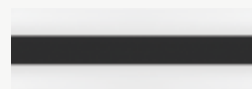


DYAN



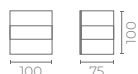
Aplique con carcasa y difusor fabricado en PC termoplástico blanco. LED SANAN SMD2835. Uso doméstico, residencial y comercial. Aplique decorativo IP65 para instalaciones en exteriores. Incorpora driver **no flickering**. Doble filtro de difusor que mejora el confort visual.

30.000 h
 >80 Ra
 150°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,50
 IP65
 -10°+45°
 CLASE II



5W 50 ud 13,50 kg 0,09€

PF259 3000 K 400 lm
PF260 4000 K 420 lm
25,300 €



12W 20 ud 13,80 kg 0,09€

PF261 3000 K 930 lm
PF262 4000 K 960 lm
37,516 €

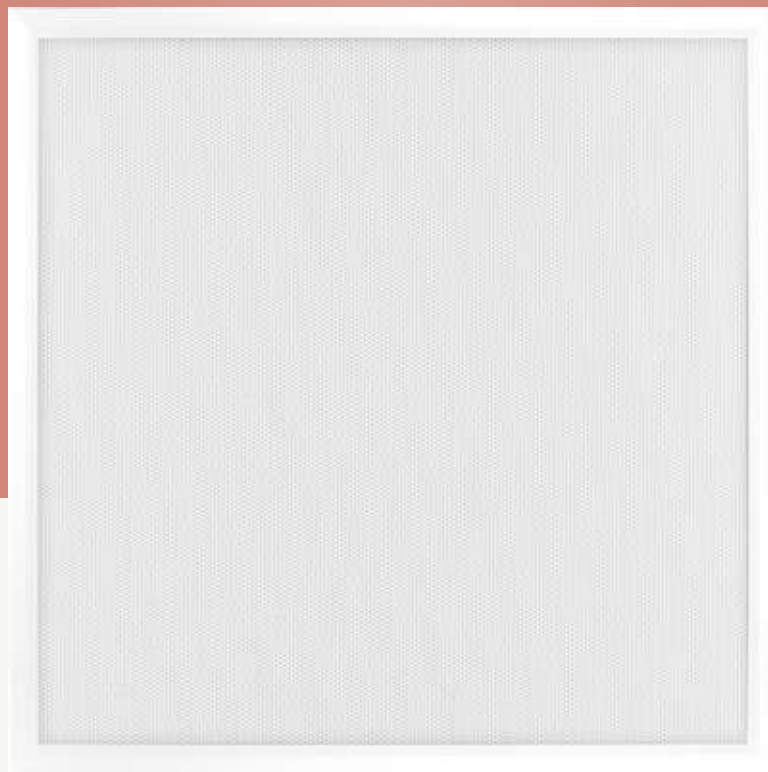


SUPLEMENTO DRIVERS REGULACIÓN

<p>Driver regulable protocolo TRIAC</p> 	<p>Suplemento driver regulable protocolo 0-10V</p> 	<p>Suplemento driver regulable protocolo DALI</p> 	<p>Suplemento driver regulable protocolo 1-10V</p> 	<p>Suplemento driver regulable protocolo DALI</p> 	<p>Suplemento driver regulable protocolo 0-10V</p> 
DV789 19,600 €	DV353 22,000 €	DV354 33,333 €	DV473 22,000 €	DV552 33,333 €	DV023 25,889 €
<p>Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH</p> 	<p>Suplemento driver regulable protocolo 1-10V</p> 	<p>Suplemento driver regulable protocolo DALI+PUSH+0-10V</p> 			
DV157 40,533 €	DV563 44,000 €	DV564 63,311 €			

ACCESORIOS DE INSTALACIÓN

<p>Perfil de superficie DAVOS 12W</p> 	<p>Perfil de superficie DAVOS 18W</p> 	<p>Perfil de superficie DAVOS 24W</p> 		
PP687 1,111 €	PP688 1,555 €	PP689 1,777 €		
<p>Aro negro DITECK 15-20W</p> 	<p>Aro plata DITECK 15-20W</p> 	<p>Aro negro DITECK 28W</p> 	<p>Aro plata DITECK 28W</p> 	
ART10 5,600 €	ART11 5,600 €	ART12 9,333 €	ART13 9,333 €	



PANELES

LED PANEL - PANNEAUX LED

PANELES

PANEL
IDRA

67

PANEL
INDICO

68-69

PANEL UGR<19
INDICO

70-71

PANEL
SIN MARCO
ISTAR

72

PANEL
SUPERFICIE
INOVO

73

PANEL
IVERO

74-75

PANEL UGR<19
IXANO

76-77

PANEL
INTEGRABLE
INGEO

78

PANEL
ILUMINACIÓN PERIMETRAL
ILUNIO

79

PANEL UGR<14
IXOS

80

PANEL
ALTA POTENCIA
ITACA

81

ACCESORIOS

82-83

ISTAR SIN MARCO

Innovador diseño que consigue que solamente sea visible la fuente de luz, eliminando la vista tradicional de doble perfil una vez instalado en techo registrable.

INOVO PANEL SUPERFICIE

Cabe destacar la **reducida altura** de este panel de superficie que una vez instalado es de tan solo 40 mm.

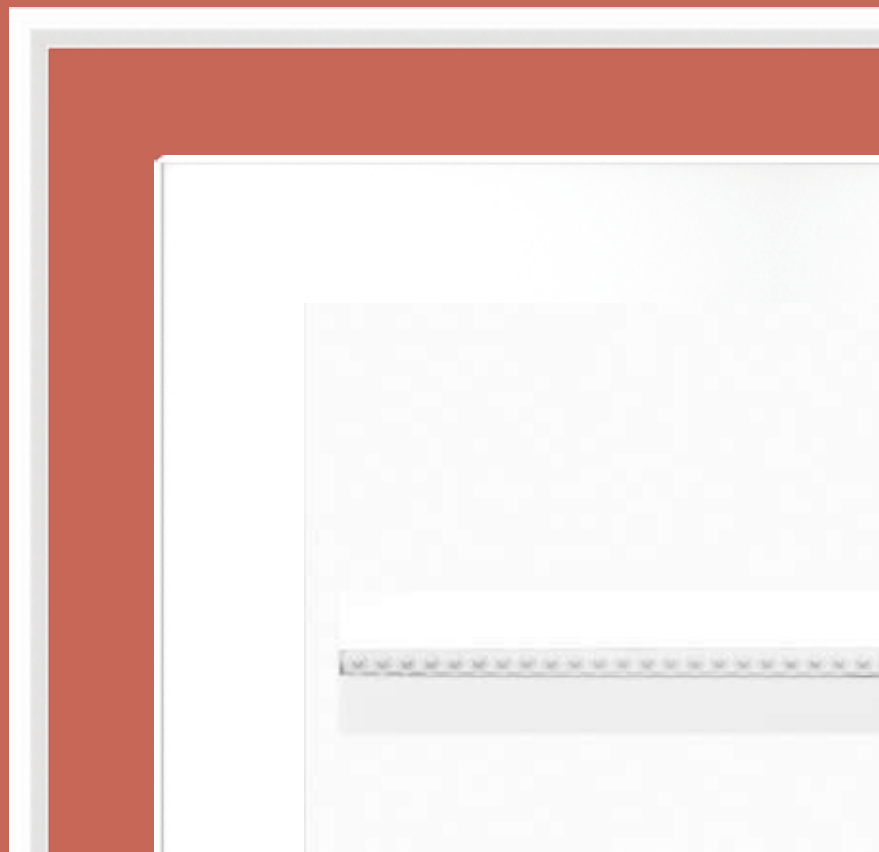
ILUNIO ILUMINACIÓN PERIMETRAL

Ideal para instalación en techo registrable tipo Armstrong para conseguir una **iluminación perimetral**.

IXOS UGR<14

Panel de muy alta eficiencia lumínica con UGR<14. Destaca por su **muy bajo nivel de deslumbramiento**.

ORIGINAL ESPECIAL DIFERENTE

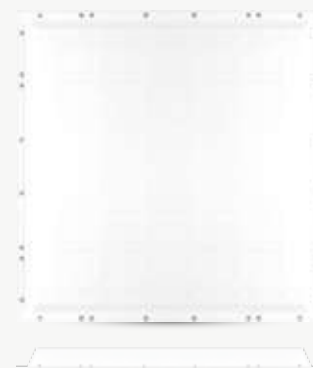


IDRA



Panel con cuerpo fabricado en acero galvanizado y perfil de aluminio termolacado. Óptica en PMMA y difusor en PS. LED SANAN. SMD2835 DRIVER GREENSO. Idóneo en entornos de trabajo y zonas comunes donde se necesite una iluminación general, como hospitales, oficinas, centros educativos, etc. Su fuente de luz cenital permite una distribución lumínica homogénea y mejora la disipación de calor.

50.000 h
 >80 Ra
 110°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,95
 IP40
 -20°+40°
 CLASE II



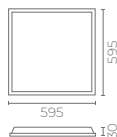
40W

580x580 10 ud 15,45 kg 0,11€

LP356 4000 K 3600 lm
LP357 6000 K 3650 lm

28,840 €

Unidad de venta, caja de **10 ud.**



Accesorios compatibles + INFO pág. 82-83

PP807	Perfil de superficie 600x600 con tornillos 58mm	20,067 €
PP766	Perfil de superficie 600x600 con clips ocultos 70mm	25,806 €
SC917	Kit suspensión 4 cables long. 1m	5,600 €
KI033	Kit empotrar 4 pinzas	6,160 €

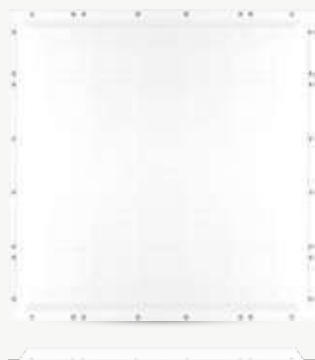
INDICO



Panel con cuerpo fabricado en acero galvanizado y perfil de aluminio termolacado. Óptica en PMMA y difusor en PS. LED SANAN SMD3030. DRIVER LIFUD. Idóneo en entornos de trabajo y zonas comunes donde se necesite una iluminación general, como hospitales, oficinas, centros educativos, etc. Su fuente de luz cenital permite una distribución lumínica homogénea y mejora la disipación de calor. Opcional driver no flickering.

50.000 h
 >80 Ra
 110°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,95
 IP40
 -20°+40°
 CLASE II

Opcional regulación 0-10V o DALI

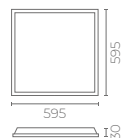


595x595



40W 580x580 8 ud 14,60 kg 0,11€

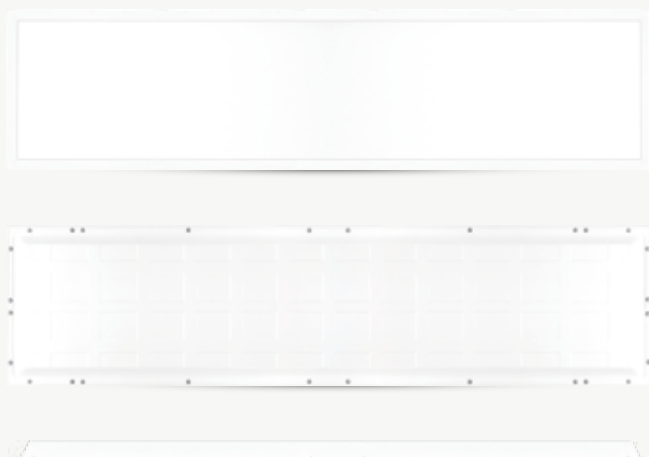
LP995 3000 K 3920 lm
LP996 4000 K 4050 lm **35,427 €**
LP997 6000 K 4080 lm



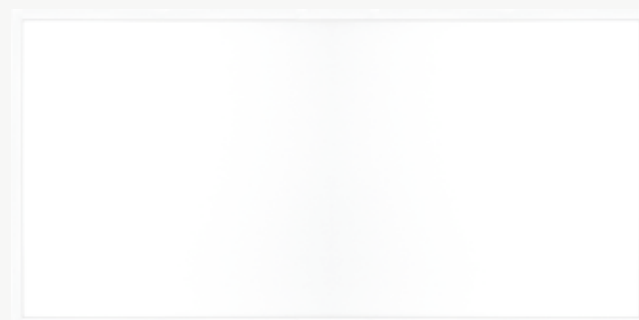
i DESCUENTO 6% adicional sujeto a la compra de pack 8 ud. (Sin embalaje individual).

Accesorios compatibles + INFO pág. 82-83

PP807	Perfil de superficie 600x600mm con tornillos 58mm	20,067 €
PP766	Perfil de superficie 600x600mm con clips ocultos 70mm	25,806 €
SC917	Kit suspensión 4 cables long. 1m	5,600 €
KI033	Kit empotrar 4 pinzas	6,160 €
DV022	Suplemento driver no flickering / 40W	11,080 €
DV023	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V / 40W	25,889 €
DV157	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH / 40W	40,533 €



1195x295



1195x595

40W 

LP394	3000 K	3920 lm	
LP998	4000 K	4050 lm	46,222 €
LP999	6000 K	4080 lm	



i DESCUENTO 6% adicional sujeto a la compra de pack 5 ud.

Accesorios compatibles + INFO pág. 82-83

PP898	Perfil de superficie 1200x300 con tornillos 58mm	21,000€
PP767	Perfil de superficie 1200x300 con clips ocultos 70mm	25,946€
SC917	Kit suspensión 4 cables long. 1m	5,600€
KI033	Kit empotrar 4 pinzas	6,160€
DV022	Suplemento driver no flickering / 40W	11,080€
DV023	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V / 40W	25,889€
DV157	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH / 40W	40,533€

60W 

LP498	3000 K	5930 lm	
LP499	4000 K	6120 lm	106,667€
LP933	6000 K	6200 lm	



i DESCUENTO 4% adicional sujeto a la compra de pack 4 ud.










Accesorios compatibles + INFO pág. 82-83

i PP899	Perfil de superficie 1200x600 con tornillos 58mm	25,667€
PP768	Perfil de superficie 1200x600 con clips ocultos 70mm	34,673€
SC917	Kit suspensión 4 cables long. 1m	5,600€
KI033	Kit empotrar 4 pinzas	6,160€
DV563	Suplemento driver regulable protocolo 1-10V / 60W	44,000€
DV564	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH+0-10V / 60W	63,311€

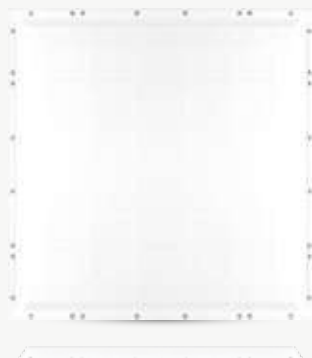
i **IMPORTANTE** No compatible si acompaña driver regulación

INDICO UGR<19

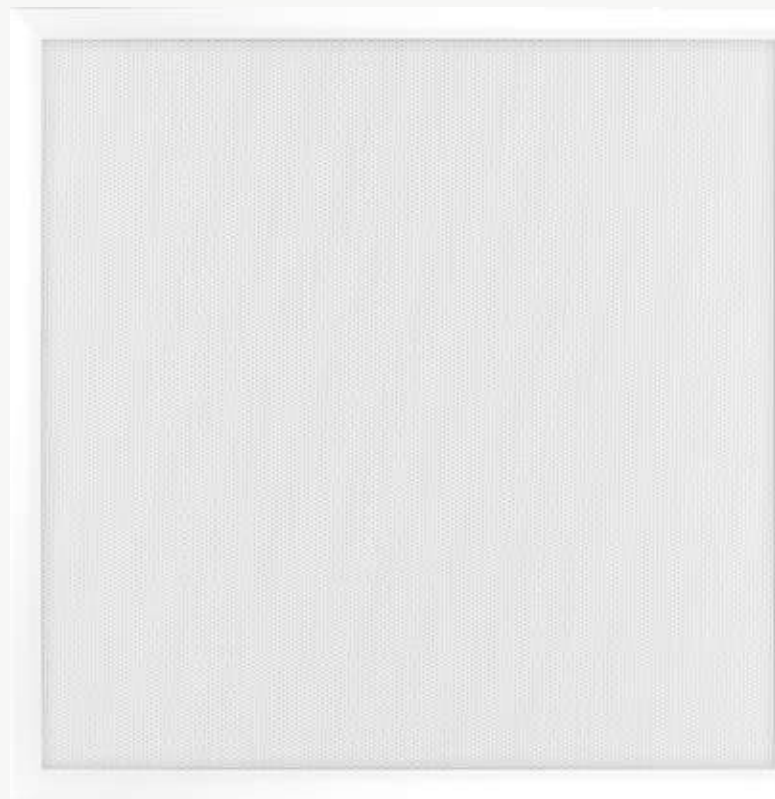
Panel con cuerpo fabricado en acero galvanizado y perfil de aluminio termolacado. Óptica en PMMA y difusor en PS microprismático. LED SANAN SMD3030. **DRIVER PHILIPS no flickering**. Idóneo en entornos de trabajo y zonas comunes donde se necesite una iluminación general, como hospitales, oficinas, centros educativos, etc. Panel con **UGR<19** de gran eficiencia lumínica. Su fuente de luz cenital permite una distribución lumínica homogénea y mejora la disipación de calor.

 50.000 h
  >80 Ra
  90°
  50/60 Hz
  220-240 V
  PF>0,95
  IP40
  -20°+40°
  CLASE II

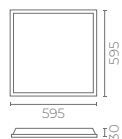
 Opcional regulación 0-10V o DALI



595x595



40W				
	590x590	8 ud	15,85 kg	0,11€
LP477	3000 K	3910 lm		
LP478	4000 K	4000 lm		52,444 €
LP479	6000 K	4050 lm		

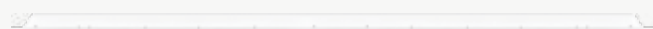


Accesorios compatibles + INFO pág. 82-83

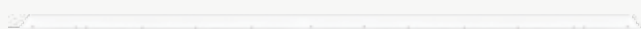
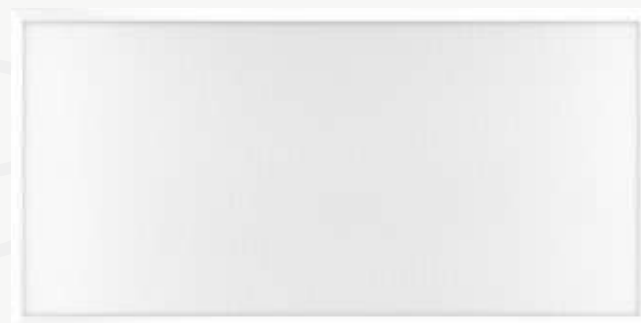
PP807	Perfil de superficie 600x600mm con tornillos 58mm	20,067€
PP766	Perfil de superficie 600x600mm con clips ocultos 70mm	25,806€
SC917	Kit suspensión 4 cables long. 1m	5,600€
K1033	Kit empotrar 4 pinzas	6,160€
DV023	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V / 40W	25,889€
DV157	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH / 40W	40,533€

 **DESCUENTO 6%** adicional sujeto a la compra de pack 8 ud. (Sin embalaje individual).

UGR<19



1195x295



1195x595

40W   5 ud  10,90 kg  0,11€

LP480	3000 K	3910 lm	
LP481	4000 K	4000 lm	66,889 €
LP482	6000 K	4050 lm	



i DESCUENTO 6% adicional sujeto a la compra de pack 5 ud.

Accesorios compatibles + INFO pág. 82-83

PP898	Perfil de superficie 1200x300 con tornillos 58mm	21,000€
PP767	Perfil de superficie 1200x300 con clips ocultos 70mm	25,946€
SC917	Kit suspensión 4 cables long. 1m	5,600€
KI033	Kit empotrar 4 pinzas	6,160€
DV023	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V / 40W	25,889€
DV157	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH / 40W	40,533€

60W   5 ud  19,85 kg  0,11€

LP483	3000 K	5900 lm	
LP484	4000 K	6020 lm	141,111 €
LP485	6000 K	6100 lm	



i DESCUENTO 4% adicional sujeto a la compra de pack 5 ud.

Accesorios compatibles + INFO pág. 82-83

i PP899	Perfil de superficie 1200x600 con tornillos 58mm	25,667€
PP768	Perfil de superficie 1200x600 con clips ocultos 70mm	34,673€
SC917	Kit suspensión 4 cables long. 1m	5,600€
KI033	Kit empotrar 4 pinzas	6,160€
DV563	Suplemento driver regulable protocolo 1-10V / 60W	44,000€
DV564	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH+0-10V / 60W	63,311€

i IMPORTANTE No compatible si acompaña driver regulación

ISTAR SIN MARCO



Panel sin marco con cuerpo en acero galvanizado termolacado. Óptica en PMMA y difusor PS. LED EPISTAR. SMD2835 DRIVER VSI **no flickering**. Idóneo en entornos de trabajo y zonas comunes donde se necesite una iluminación general, como hospitales, oficinas, centros educativos, etc. Su fuente de luz cenital permite una distribución lumínica homogénea y mejora la disipación de calor. Este **innovador diseño** consigue que solamente sea visible la fuente de luz, eliminando la vista tradicional de doble perfil una vez instalado en techo registrable.

50.000 h >80 Ra 110° 50/60 Hz 220-240 V PF>0,95 IP40 -10°+40° CLASE II

Opcional regulación 0-10V o DALI

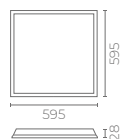


595x595

new

34W

LP915	3000 K	3900 lm	44,333€
LP916	4000 K	4000 lm	
LP917	5700 K	4080 lm	



Accesorios compatibles + INFO pág. 82-83

PP807	Perfil de superficie con tornillos 58mm	20,067€
PP766	Perfil de superficie con clips ocultos 70mm	25,806€
SC918	Kit suspensión 4 cables long.1 metro	8,400€
DV023	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V	25,889€
DV157	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH	40,533€

¡ IMPORTANTE No compatible si acompaña driver regulación

INOVO PANEL SUPERFICIE



Panel de superficie con cuerpo fabricado en acero galvanizado termolacado y perfil de aluminio termolacado. Óptica en PMMA y difusor PS. LED SANAN SMD2835. DRIVER ILUMINIA **no flickering**. Idóneo en entornos de trabajo y zonas comunes donde se necesite una iluminación general, como hospitales, oficinas, centros educativos, etc. Su **fuentes de luz cenital** permite una distribución lumínica homogénea y mejora la disipación de calor. Cabe destacar la reducida altura de este panel una vez instalado de tan solo 40 mm.

50.000 h
 >80 Ra
 110°
 50/60 Hz
 200-240 V
 PF>0,98
 IP40
 -10°+40°
 CLASE II

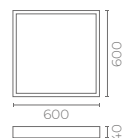


new



40W 6 ud 12,50 kg 0,11€

LP197 4000 K 3920 lm
 LP198 6000 K 4000 lm **42,980 €**



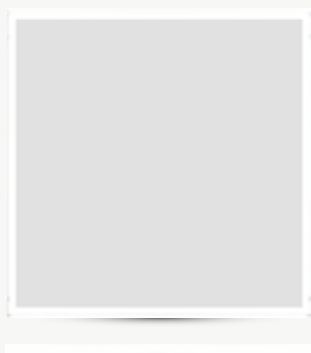
IVERO



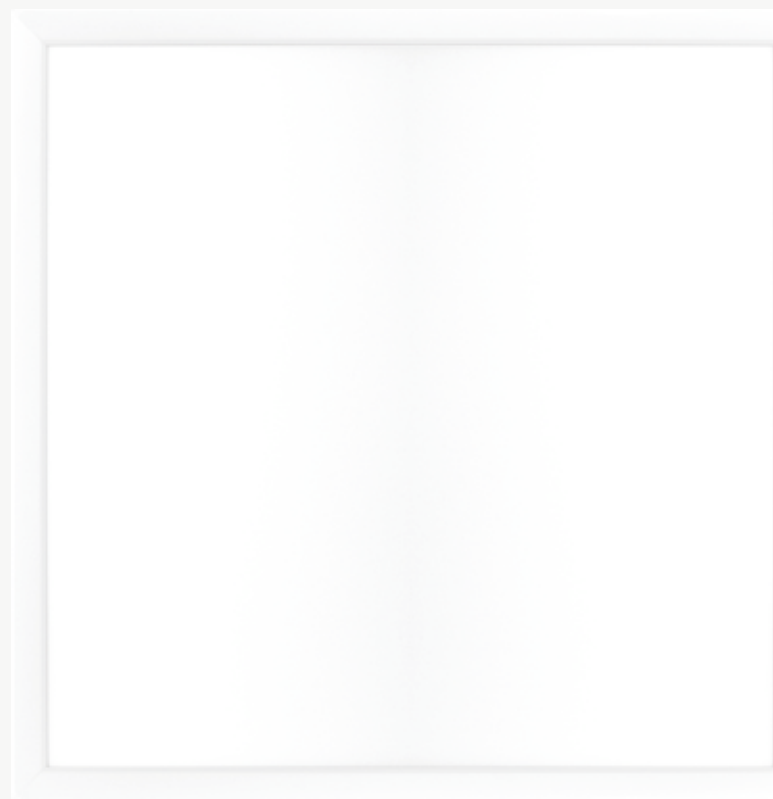
Panel con cuerpo fabricado en aluminio termolacado blanco, óptica en PMMA y difusor en PS. LED EPISTAR SMD4014. DRIVER LIFUD. Idóneo en entornos de trabajo y zonas comunes donde se necesite una iluminación general, como hospitales, oficinas, centros educativos, etc. Incorpora driver **no flickering**. Panel de gran eficiencia luminica.

50.000 h
 >80 Ra
 120°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,95
 IP40
 -20°+40°
 CLASE II

Opcional regulación 0-10V o DALI



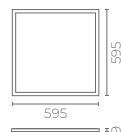
595x595



40W

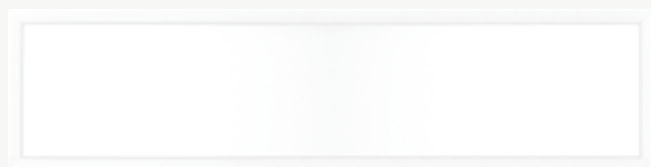
580x580 6 ud 14,10 kg 0,11€

LP76I	3000 K	3900 lm	
LP770	4000 K	4000 lm	
LP656	5000 K	4050 lm	52,267 €
LP77I	6000 K	4050 lm	

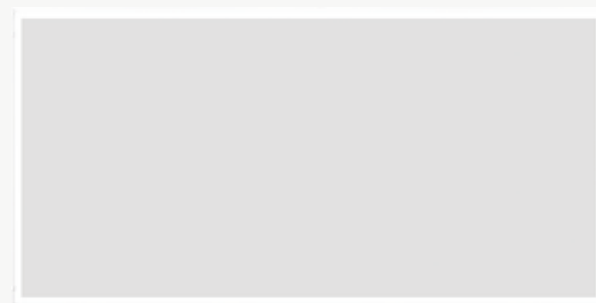
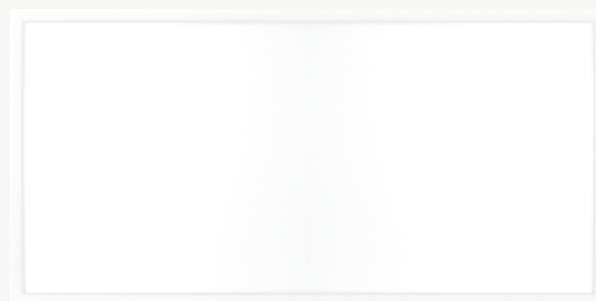


Accesorios compatibles + INFO pág. 82-83

PP363	Perfil de superficie 600x600 con clips ocultos 45mm	27,884 €
SC62I	Kit suspensión 4 cables long. 1m	5,600 €
KI560	Kit empotrar 4 pinzas	6,160 €
DV023	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V / 40W	25,889€
DV157	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH / 40W	40,533€



1195x295



1195x595

40W    
1180x280 6 ud. 15,80 kg 0,11€

LP787 4000 K 4000 lm
LP788 6000 K 4050 lm **56,933 €**



60W    
1180x580 4 ud. 21,35 kg 0,11€

LP469 4000 K 6000 lm
LP487 6000 K 6075 lm **147,467 €**

**Accesorios compatibles** + INFO pág. 82-83

PP365	Perfil de superficie 1200x300 con clips ocultos 45mm	31,200 €
SC621	Kit suspensión 4 cables long.1m	5,600 €
KI560	Kit empotrar 4 pinzas	6,160 €
DV023	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V / 40W	25,889 €
DV157	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH / 40W	40,533 €

Accesorios compatibles + INFO pág. 82-83

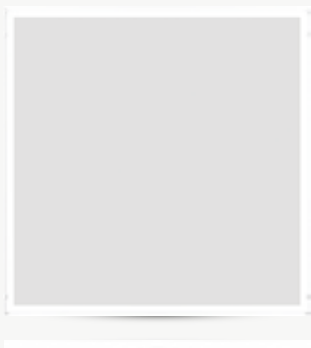
PP395	Perfil de superficie 1200x600 con clips ocultos 45mm	66,044 €
SC621	Kit suspensión 4 cables long.1m	5,600 €
KI560	Kit empotrar 4 pinzas	6,160 €
DV563	Suplemento driver regulable protocolo 1-10V / 60W	44,000 €
DV564	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH+0-10V / 60W	63,311 €

IXANO UGR<19

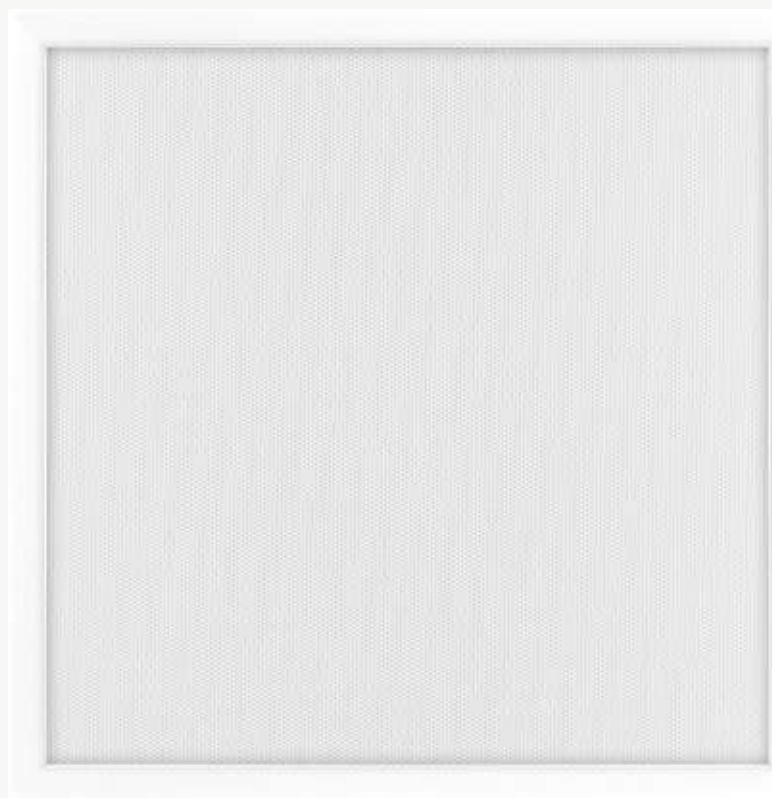
Panel con cuerpo fabricado en aluminio termolacado blanco, óptica en PMMA y difusor en PS microprismático. LED EPISTAR SMD4014. DRIVER **no flickering**. Idóneo en entornos de trabajo y zonas comunes donde se necesite una iluminación general, como hospitales, oficinas, centros educativos, etc. Panel con UGR<19 de gran eficiencia lumínica.

50.000 h >80 Ra 120° 50/60 Hz 220-240 V PF>0,95 IP40 -20°+40° CLASE II

Opcional regulación 0-10V o DALI



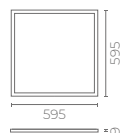
595x595



40W

 590x590 6 ud 7,10 kg 0,11€

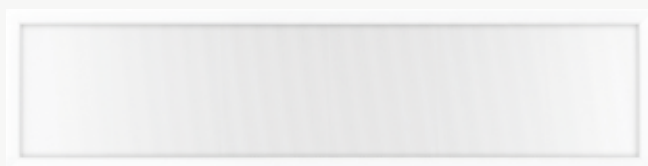
LP653 4000 K 4400 lm **77,000 €**



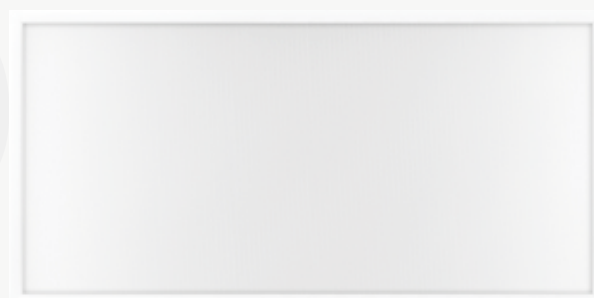
Accesorios compatibles + INFO pág. 82-83

PP363	Perfil de superficie 600x600 con clips ocultos 45mm	27,884 €
SC621	Kit suspensión 4 cables long. 1m	5,600 €
KI560	Kit empotrar 4 pinzas	6,160 €
DV023	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V / 40W	25,889€
DV157	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH / 40W	40,533€

UGR<19



1195x295




1195x595

40W    
1180x280 6 ud 15,65 kg 0,11€

LP030 4000 K 4400 lm **88,778 €**



60W    
1180x580 4 ud 22,85 kg 0,11€

LP769 4000 K 6775 lm **170,333 €**

**Accesorios compatibles** + INFO pág. 82-83

PP365	Perfil de superficie 1200x300 con clips ocultos 45mm	31,200 €
SC621	Kit suspensión 4 cables long. 1m	5,600 €
KI560	Kit empotrar 4 pinzas	6,160 €
DV023	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V / 40W	25,889 €
DV157	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH / 40W	40,533 €

Accesorios compatibles + INFO pág. 82-83

PP395	Perfil de superficie 1200x600 con clips ocultos 45mm	66,044 €
SC621	Kit suspensión 4 cables long. 1m	5,600 €
KI560	Kit empotrar 4 pinzas	6,160 €
DV563	Suplemento driver regulable protocolo 1-10V / 60W	44,000 €
DV564	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH+0-10V / 60W	63,311 €

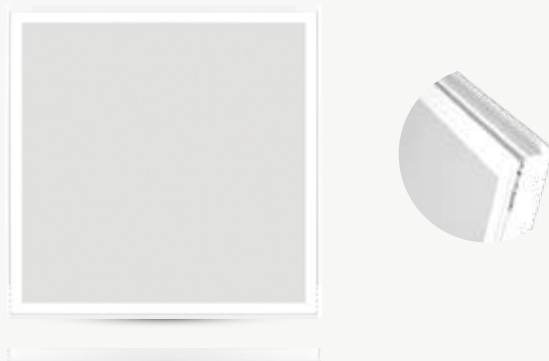
INGEO



Panel integrable con cuerpo fabricado en aluminio termolacado blanco, óptica en PMMA y difusor en PS. LED EPISTAR SMD4014. DRIVER LIFUD no flickering. Idóneo en entornos de trabajo y zonas comunes donde se necesite una iluminación general, como hospitales, oficinas, centros educativos, etc. Panel para **instalación en techo continuo sin necesidad de marco**. Incluye pinzas metálicas.

50.000 h
 >80 Ra
 120°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,95
 IP40
 -20°+40°
 CLASE II

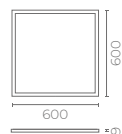
Opcional regulación 0-10V o DALI



40W

 587x587 6 ud 17,10 kg 0,11€

LP772	4000 K	4000 lm	72,893 €
LP773	6000 K	4050 lm	












Accesorios compatibles + INFO pág. 82-83

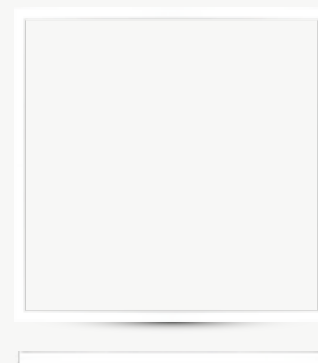
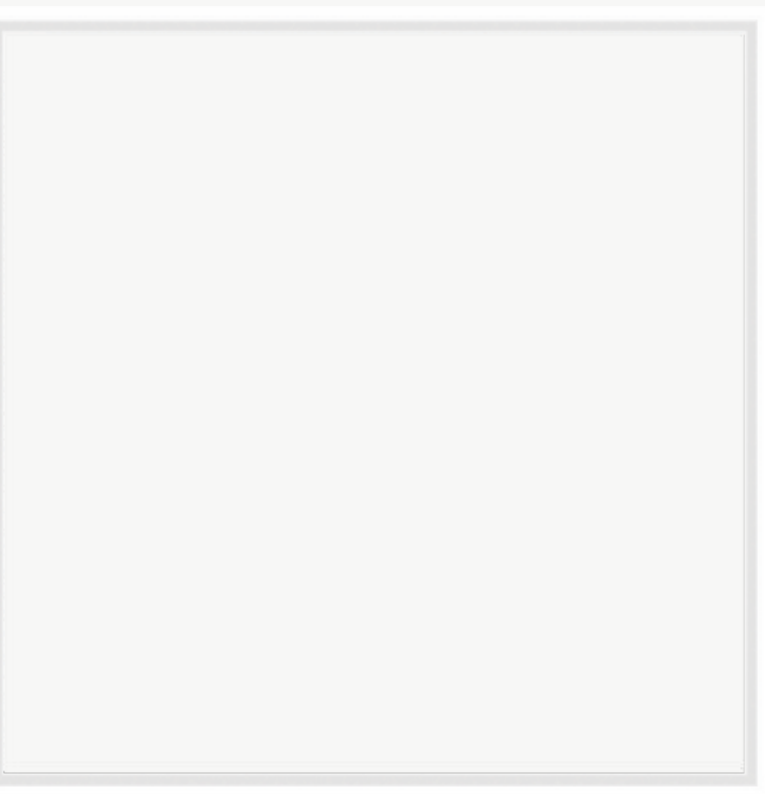
DV023	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V	25,889 €
DV157	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH	40,533 €

ILUNIO ILUMINACIÓN PERIMETRAL

Panel de iluminación perimetral fabricado en aluminio termolacado blanco y óptica en PC. LED SANAN SMD3030. DRIVER LIFUD. Ideal para instalación en techo registrable tipo Armstrong para conseguir una iluminación original. Opcional posibilidad de incorporar un driver no flickering.

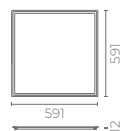
 50.000 h
  >80 Ra
  110°
  50/60 Hz
  220-240 V
  PF>0,95
  IP40
  -20°+40°
  CLASE II

 Opcional regulación 0-10V o DALI



40W  10 ud  8,35 kg  0,11€

LP216	3000 K	3800 lm	
LP217	4000 K	3890 lm	36,400 €
LP218	6000 K	3940 lm	












Accesorios compatibles + INFO pág. 82-83

DV022	Suplemento driver no flickering	11,080 €
DV023	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V	25,889 €
DV157	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH	40,533 €

IXOS UGR<14

Panel con cuerpo fabricado en acero galvanizado termolacado y óptica en PC. LED SANAN SMD2835. DRIVER LIFUD **no flickering**. Idóneo en entornos de trabajo y zonas comunes donde se necesite una iluminación general, como hospitales, oficinas, centros educativos, etc. Panel de muy alta eficiencia lumínica con UGR<14.

 50.000 h
  >80 Ra
  90°
  50/60 Hz
  220-240 V
  PF>0,95
  IP40
  -20°+50°
  CLASE II

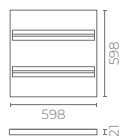
 Opcional regulación 0-10V o DALI



45W




 580x580 5 ud 16,35 kg 0,11€
LP072 4000 K 4900 lm **84,000 €**



45W




 1180x280 5 ud 21,00 kg 0,11€
LP073 4000 K 4900 lm **107,333 €**



Accesorios compatibles + INFO pág. 82-83

SC074	Kit suspensión 4 cables long.1m	12,133 €
KI075	Kit empotrar 4 pinzas	8,400 €
DV023	Suplemento driver regulable protocolo 0-10V	25,889 €
DV157	Suplemento driver regulable protocolo DALI2+PUSH	40,533 €

ITACA ALTA POTENCIA


Panel fabricado con perfil de aluminio termolacado de 27mm de espesor dotado de aletas disipadoras, óptica en PMMA y difusor acrílico tipo "panel de abeja". LED SANAN SMD3030. DRIVER MEAN WELL. Su diseño le confiere un alto poder de disipación, gran eficiencia luminica, alto factor de potencia y bajo índice de deslumbramiento. Ideal para iluminar zonas de exposición comercial e instalaciones a gran altura. Regulable 0-10V y opcional DALI con conversor (CN783). Incluye kit de cables de suspensión de 1,5 metros de longitud.


 50.000 h
  >80 Ra
  90°
  50/60 Hz
  100-240 V
  PF>0,95
  IP54
  -20°+55°
  IK09
  CLASE I


ELITEline

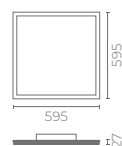


150W





LP735 4000 K 16630 lm **494,667 €**



Accesorios compatibles + INFO pág. 253

CN783 Conversor DALI

40,000 €

PERFILES SUPERFICIE

Nuestra gama de perfiles de superficie para paneles, ofrece dos versiones para su instalación, que se diferencian por la altura del perfil, el método de montaje y el acabado final.

La primera característica es la altura, hay disponibles perfiles de 45, 58 y 70 mm, para garantizar la correcta instalación de los diferentes tipos de panel que ofrecemos.

La segunda hace referencia al modo de montaje, ofreciendo la posibilidad de realizarlo con tornillería vista o con clips de fijación ocultos, siendo esta última la opción más sencilla, rápida y que proporciona un acabado más estético.

PERFIL DE SUPERFICIE CON TORNILLOS

ALTURA
58MM

PP807	600x600x58 mm	20,067 €
PP898	1200x300x58 mm	21,000 €
PP899	1200x600x58 mm	25,667 €



PERFIL DE SUPERFICIE CON CLIPS OCULTOS

ALTURA
45MM

PP363	600x600x45 mm	27,884 €
PP365	1200x300x45 mm	31,200 €
PP395	1200x600x45 mm	66,044 €



ALTURA
70MM

PP766	600x600x70 mm	25,806 €
PP767	1200x300x70 mm	25,946 €
PP768	1200x600x70 mm	34,673 €

KIT DE INSTALACIÓN

Kit suspensión
4 cables (1 m)



SC917

5,600 €

Kit suspensión
4 cables (1 m)



SC918

8,400 €

Kit suspensión
4 cables (1 m)



SC621

5,600 €

Kit suspensión
4 cables (1,2 m)



SC074

12,133 €

KIT DE CABLES

Kit empotrable
4 Pinzas



KI033

6,160 €

Kit empotrable
4 Pinzas



KI560

6,160 €

Kit empotrable
4 Pinzas



KI075

8,400 €

KIT DE PINZAS

SUPLEMENTO DRIVER REGULACIÓN

Suplemento driver
No Flickering



DV022

11,080 €

Suplemento driver
regulable protocolo
0-10V



DV023

25,889 €

Suplemento driver
regulable protocolo
DALI2+PUSH



DV157

40,533 €

Suplemento driver
regulable protocolo
1-10V



DV563

44,000 €

Suplemento driver
regulable protocolo
DALI2+PUSH+0-10V



DV564

63,311 €

Batería Emergencia
40-60W



BE920

46,378 €

BATERÍA DE EMERGENCIA



LUMINARIAS LINEALES

LED LINEAR LIGHTS - ÉCLAIRAGE LINÉAIRE



LUMINARIAS LINEALES

LUMINARIA LINEAL
INEA

86-87

LUMINARIA LINEAL
INEA L T X

88-89

LUMINARIA LINEAL
IBIA

90

LUMINARIA LINEAL
IZAR

91

LUMINARIA LINEAL
INDY

92-93

LUMINARIA LINEAL
DE CARRIL
BEQIA

94

LUMINARIA LINEAL
DE CARRIL
LOTUS

95

ACCESORIOS

96-97

CONEXIÓN DE LUMINARIAS INEA



1. ¿HASTA CUANTAS LUMINARIAS PUEDO CONECTAR?

Nuestra luminaria lineal INEA ofrece la posibilidad de realizar composiciones de hasta **400W** de potencia, uniendo entre sí un determinado número de luminarias de distintos tipos.

2. DIFERENCIA ENTRE CONEXIÓN INICIO Y CONEXIÓN INTERMEDIA

Los diferentes tipos de INEA (LINEAL, TIPO L, TIPO T y TIPO X) están catalogados y diferenciados entre, CONEXIÓN INICIO y CONEXIÓN INTERMEDIA, de manera que dependiendo de la composición a realizar, se seleccione una u otra modalidad.

Las luminarias de CONEXIÓN INICIO disponen, en un extremo, de la conexión a red y en el otro extremo, la conexión entre luminarias.

Por el contrario, las luminarias de CONEXIÓN INTERMEDIA disponen en ambos extremos de conexión entre luminarias.

3. ¿CÓMO SE REALIZAN LAS CONEXIONES ENTRE LUMINARIAS?

Cualquier composición partiría de una primera luminaria CONEXIÓN DE INICIO, a la cual se conectarían, a través de su accesorio de unión, las luminarias CONEXIÓN INTERMEDIA que se deseen, cumpliendo el límite de 400W de potencia máxima. La composición finalizaría con una última luminaria, CONEXIÓN INTERMEDIA, dotada de su tapa final.

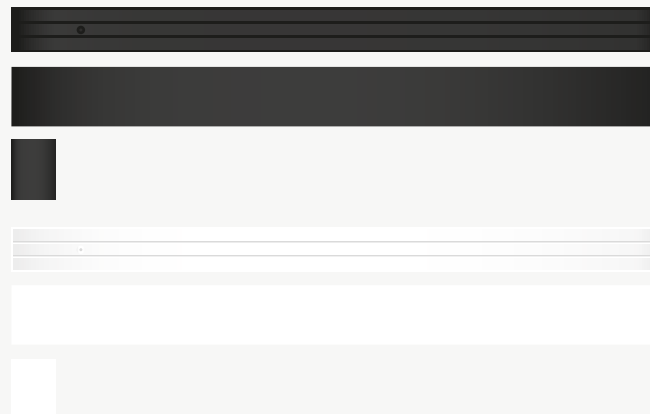




INEA

Luminaria lineal fabricada en aluminio termolacado blanco o negro y óptica en PC. LED EPISTAR SMD2835. DRIVER BOKE. Uso doméstico y comercial. Luminaria ideal para realizar formas geométricas junto a nuestros modelos INEA en forma de L, T y X. Incorpora driver **no flickering**. Posibilidad de montaje en superficie o suspensión (Incluye clips de superficie y kit de cables 1,5m). Instalación en línea hasta 400W.

Regulación 0-10V o DALI, consultar.



30W No conectable

Ⓞ LL468 4000 K 3200 lm
 Ⓞ LL469 4000 K 3200 lm

92,767 €



Accesorios compatibles + INFO pág. 96

LC915 Pieza de unión entre luminarias 9,600 €

40W

CONEXIÓN INICIO

Ⓞ LL830 3000 K 4500 lm
 Ⓞ LL831 4000 K 4570 lm
 Ⓞ LL832 3000 K 4500 lm
 Ⓞ LL833 4000 K 4570 lm

114,800 €



CONEXIÓN INTERMEDIA

Ⓞ LL834 3000 K 4500 lm
 Ⓞ LL835 4000 K 4570 lm
 Ⓞ LL836 3000 K 4500 lm
 Ⓞ LL837 4000 K 4570 lm

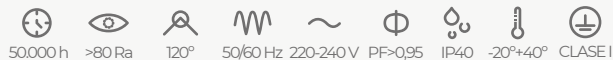
114,800 €



INEA TIPO L T X



Luminaria en forma de L, T y X fabricada en aluminio termolacado blanco o negro y óptica en PC. LED EPISTAR SMD2835. DRIVER BOKE. Uso doméstico y comercial. Luminaria ideal para realizar formas geométricas junto a nuestro modelo INEA lineal. Incorpora driver **no flickering**. Posibilidad de montaje en superficie o suspensión (Incluye clips de superficie y kit de cables 1,5m). Instalación en línea hasta 400W. Regulación 0-10V o DALI, consultar.



TIPO L 15W

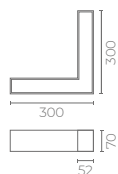


CONEXIÓN INICIO

- © LL838 4000 K 1500 lm 97,673 €
- LL839 4000 K 1500 lm 97,673 €

CONEXIÓN INTERMEDIA

- © LL840 4000 K 1500 lm 97,673 €
- LL841 4000 K 1500 lm 97,673 €



TIPO T 22W

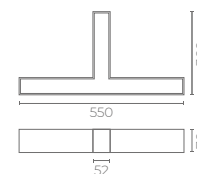


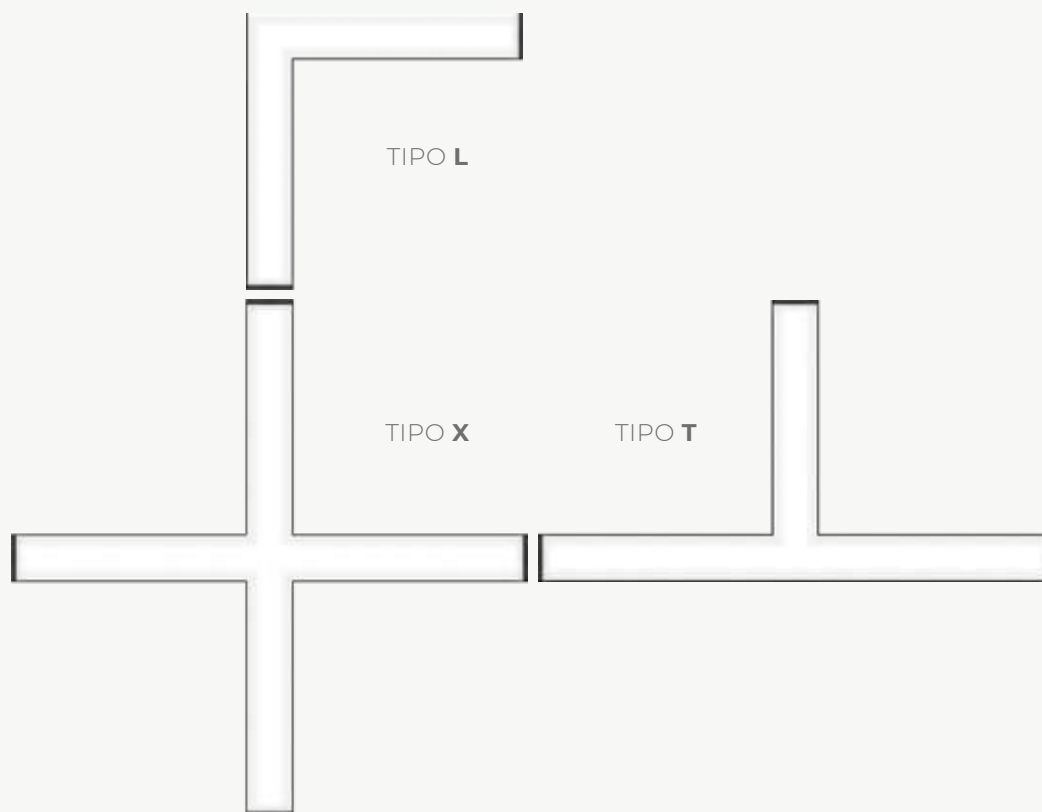
CONEXIÓN INICIO

- © LL842 4000 K 2200 lm 142,856 €
- LL843 4000 K 2200 lm 142,856 €

CONEXIÓN INTERMEDIA

- © LL844 4000 K 2200 lm 142,856 €
- LL845 4000 K 2200 lm 142,856 €





TIPO X 30W

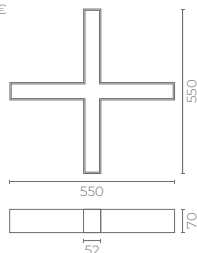


CONEXIÓN INICIO

Ⓢ LL846	4000 K	3000 lm	210,476 €
Ⓢ LL847	4000 K	3000 lm	

CONEXIÓN INTERMEDIA

Ⓢ LL848	4000 K	3000 lm	210,476 €
Ⓢ LL849	4000 K	3000 lm	



Accesorios compatibles + INFO pág. 96

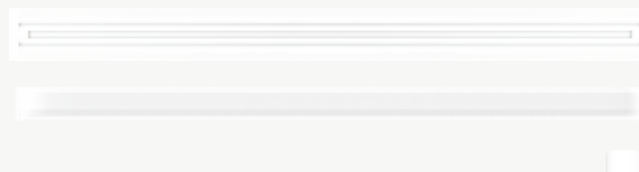
LC915 Pieza de unión entre luminarias 9600 €

IBIA



Luminaria lineal empotrable fabricada en aluminio termolacado blanco y óptica en PC. LED EPISTAR SMD2835. DRIVER LIFUD. Uso doméstico y comercial. Bajo nivel de deslumbramiento que mejora el confort visual. Incorpora driver **no flickering**. Regulación 0-10V o DALI, consultar.

50.000 h
 >80 Ra
 120°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,95
 IP40
 -20°+40°
 CLASE I



30W
1500x34 16 ud 2,160 kg 0,11€

LL907 3000 K 3040 lm
LL908 4000 K 3135 lm **74,900 €**



40W
1500x53 6 ud 11,50 kg 0,11€

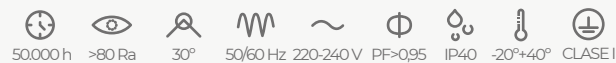
LL909 3000 K 4040 lm
LL910 4000 K 4135 lm **88,667 €**



IZAR



Luminaria lineal de superficie fabricada en aluminio termolacado negro y óptica en PC. LED OSRAM SMD3030. DRIVER BOKE. Uso doméstico y comercial. La posición retranqueada de su óptica, junto a un nuevo formato de rejilla, le confiere un bajo nivel de deslumbramiento **UGR<10**. Incorpora driver **no flickering**. Posibilidad de montaje en superficie o suspensión (Incluye clips de superficie y kit de cables 1,5m). Regulación 0-10V o DALI, consultar.



40W
9 ud 19,35 kg 0,11€

● LL470 4000 K 4000 lm 150,267 €



Montaje BASE DE ALIMENTACIÓN

CONECTOR 7 CABLES

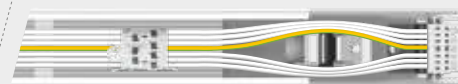
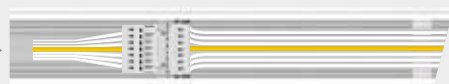
BASE DE ALIMENTACIÓN



Conexión A RED

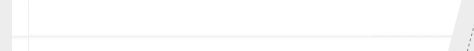
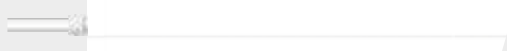
CABLE DE RED / PRENSAESTOPA / TAPA LATERAL

BASE DE ALIMENTACIÓN



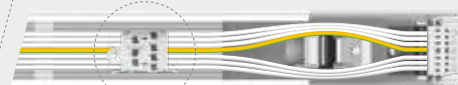
Opción SALIDA LATERAL

Opción SALIDA SUPERIOR



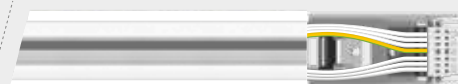
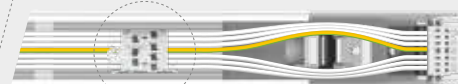
Conexión FUENTE DE LUZ

FUENTE DE LUZ CONECTABLE



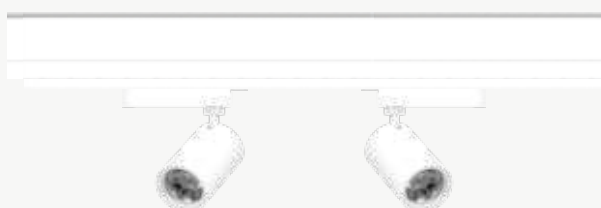
Conexión CARRIL TRIFÁSICO

CARRIL TRIFÁSICO CONECTABLE





Compatible con toda nuestra gama de **luminarias de carril**.



INDY



Luminaria lineal fabricada en aluminio termolacado blanco y óptica en PC. LED OSRAM SMD3030. DRIVER PHILIPS XITANIUM. Ideal para realizar instalaciones en supermercados y comercios. Luminaria muy versátil ya que, además de poder incorporar una fuente de luz convencional, también puede incorporar fuentes de luz con kit de emergencias, fuentes de luz regulables (1-10V o DALI) o incluso tramos de carril trifásico para la instalación de luminarias de carril. Posibilidad de montaje en superficie o en suspensión hasta 3 m. Disponibles diferentes ángulos de apertura.



Base de alimentación

CR962 64,400 €



75W



Fuente de luz conectable

LL963 4000 K 9750 lm 130,667 €

Fuente de luz conectable Reg. 1-10V

LL964 4000 K 9750 lm 179,667 €

Fuente de luz conectable Reg. DALI

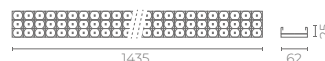
LL965 4000 K 9750 lm 186,667 €

Fuente de luz conectable con Kit emergencias 2h 10W

LL966 4000 K 9750 lm 191,333 €

Fuente de luz conectable con Kit emergencias 2h 20W

LL967 4000 K 9750 lm 228,667 €



Carril trifásico conectable

CT968 116,667 €



Embellecedor tramo ciego

BC969 15,400 €



Conexión rápida y sencilla, en línea y formas de **hasta 3000W o 60m**

Accesorios necesarios para instalación + INFO pág. 97

CN970	Conector alimentación 7 cables	14,000 €
TP971	Tapa lateral	1,167 €
CN972	Prensaestopa	2,753 €

Accesorios opcionales + INFO pág. 97

SC973	Cable suspensión hasta 3 metros	6,767 €
LO974	Lente óptica apertura 30°	46,666 €
LO975	Lente óptica apertura 60°	46,666 €
LO976	Lente óptica apertura 25°x25°	46,666 €
TL977	Base conectora Tipo L	48,067 €
TT978	Base conectora Tipo T	64,867 €
TX979	Base conectora Tipo X	88,433 €



BEQIA



Luminaria lineal de carril fabricada en aluminio termolacado en color blanco o negro. Óptica en PC opal. LED OSRAM SMD2835, DRIVER LIFUD. Uso doméstico y comercial. Incorpora driver **no flickering**. Óptica de PC opal que reduce el índice de deslumbramiento.

50.000 h
 >80 Ra
 120°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,95
 IP40
 -20°+40°
 CLASE I



30W

12 ud
 22,20 kg
 0,11€

Ⓞ	CF937	3000 K	2400 lm
Ⓞ	CF938	4000 K	2450 lm
Ⓞ	CF939	3000 K	2400 lm
Ⓞ	CF940	4000 K	2450 lm

113,467 €



Accesorios compatibles + INFO pág. 96-97

Accesorios de instalación de carril

LOTUS



Luminaria de carril fabricada en aluminio termolacado blanco o negro, difusor en PS. LED BRIDGELUX SMD2835. DRIVER KGP **no flickering**. Uso comercial. Especialmente recomendada para su utilización en pasillos y zonas comunes de supermercados, complementando la iluminación puntual de los lineales, consiguiendo así una mayor uniformidad lumínica.

50.000 h
 >80 Ra
 110°
 50/60 Hz
 200-240 V PF>0,95
 IP20
 -20°+40°
 CLASE I



50W



Ⓢ	CF313	4000 K	4500 lm	179,911 €
Ⓢ	CF314	4000 K	4500 lm	



Accesorios compatibles + INFO pág. 96-97

Accesorios de instalación de carril

ACCESORIOS INSTALACIÓN CARRIL SUPERFICIE



Carril trifásico
1m

CT509 ©
CT510 ☒ 19,111 €



Carril trifásico
2m

CT511 ©
CT512 ☒ 38,222 €



Carril trifásico
3m

CT757 ©
CT758 ☒ 57,333 €



Tapa final

TP001 ©
TP002 ☒ 0,716 €



Conector trifásico
A RED DER.

CR513 ©
CR514 ☒ 4,856 €



Conector trifásico
A RED IZQ.

CR515 ©
CR516 ☒ 4,856 €



Conector trifásico
MINI

TM517 ©
TM518 ☒ 4,089 €



Conector trifásico
TIPO L

TL519 ©
TL520 ☒ 8,689 €



Conector trifásico
TIPO T DER.

TT521 ©
TT522 ☒ 12,011 €



Conector trifásico
TIPO T IZQ.

TT759 ©
TT760 ☒ 12,011 €



Conector trifásico
TIPO X

TX523 ©
TX524 ☒ 17,122 €



Conector trifásico
FLEXIBLE

TF525 ©
TF526 ☒ 16,356 €



Barra de unión
en suspensión

BS527 ©
BS528 ☒ 6,644 €



Kit de suspensión
cable 1,5m

KT529 ©
KT530 ☒ 7,922 €

ACCESORIOS INSTALACIÓN



Pieza de unión
entre luminarias

LC915 9,600 €

ACCESORIOS INSTALACIÓN CARRIL EMPOTRABLE



CT850 ©
CT851 ☒ 79,733 €



TP001 ©
TP002 ☒ 0,716 €



CR852 ©
CR853 ☒ 5,724 €



TM854 ©
TM855 ☒ 10,989 €



TL856 ©
TL857 ☒ 10,989 €

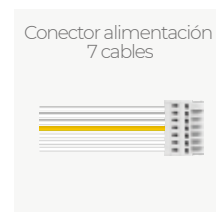


TT858 ©
TT859 ☒ 15,078 €



TX860 ©
TX861 ☒ 21,978 €

ACCESORIOS INDY



CN970 14,000 €



TP971 1,167 €



CN972 2,753 €



SC973 6,767 €



LO974 46,666 €



LO975 46,666 €



LO976 46,666 €



TL977 48,067 €



TT978 64,867 €



TX979 88,433 €



Designers
LINE

Designers
LINE

FOCO DE CARRIL
BOGUE

102

FOCO DE CARRIL ZOOM
BARIS

103

FOCO DE CARRIL
LYNUS

104

FOCO DE CARRIL
COLGANTE
LUA

105

FOCO DE CARRIL
COLGANTE
LAURIS

106

FOCO DE CARRIL
COLGANTE
LICEO

107

PROYECTOR DE CARRIL
BAHIA

108

LUMINARIA LINEAL
DE CARRIL
LEMAN

109

LÁMPARA DE CARRIL
LEGO

110

FOCO EMPOTRABLE
BURN

111

FOCO
LOEB

112-113

DOWNLIGHT
DAURO

114-115

SPOTLIGHT
BIOX

115

SPOTLIGHT
LOIRA

117

ACCESORIOS

118-119

----- EMPOTRABLE -----

25W



12W



3W



LOEB

3W



----- SUPERFICIE -----

12W



25W



new

Designers
LINE

BOGUE

BARIS

LYNUS

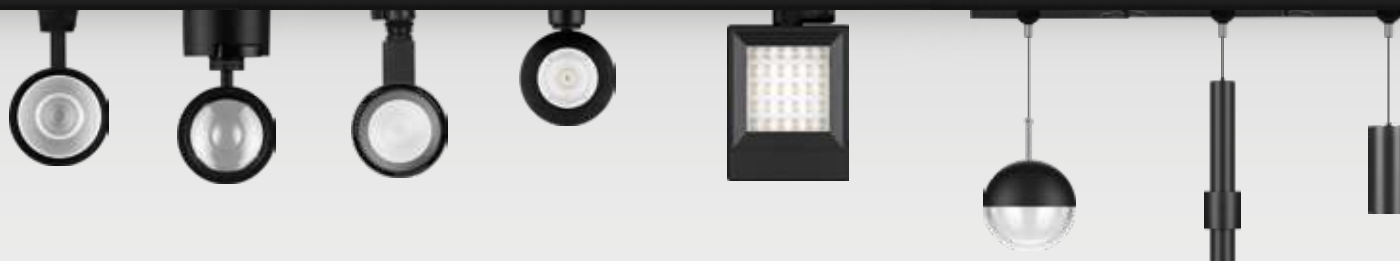
LEGO

BAHIA

LUA

LAURIS

LICEO



Una vez más, nuestra apuesta por la innovación y la ampliación de nuevas soluciones lumínicas nos ha llevado a crear una nueva línea de luminarias, elegantes y refinadas, donde el diseño cobra protagonismo. Nuestra línea DESIGNERS LINE se presenta como la alternativa idónea para los profesionales de interiorismo, permitiéndoles crear espacios en los que el diseño y la iluminación cobren vida.

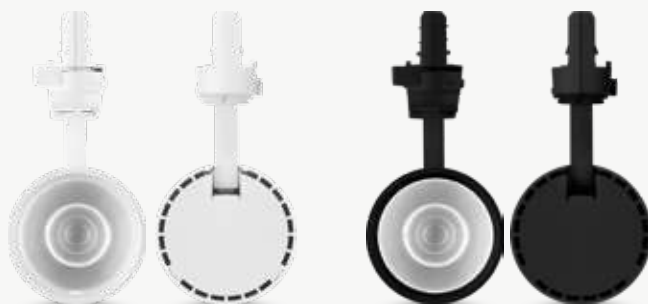
UNA CUESTIÓN DE DISEÑO

BOGUE



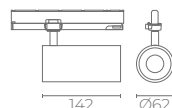
Foco de carril fabricado en aluminio 1070 conformado en frío, termolacado en color blanco o negro. LED LUMINUS COB. DRIVER KGP. Óptica en PC con ángulo de 24° y opcional en 15° y 36°. Uso doméstico, comercial y salas de exposición. Driver **no flickering** "intrack", incorporado en la misma pieza de conexión del foco al carril. La cavidad trasera del foco incorpora aletas para una mejor disipación. Proporciona una luz puntual y permite ser orientado según necesidad. Su **CRI>90** y **R9>50**, permite reproducir los colores mostrando una mayor fidelidad de éstos e incidiendo en la reproducción de tonos rojos.

50.000 h >90 Ra 24° 50/60 Hz 220-240 V PF>0,95 IP40 -20°+40° CLASE I



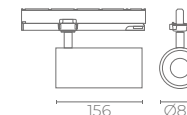
20W 20 ud 11,65 kg 0,09€

Ⓢ	CF559	3000 K	1790 lm	62,089 €
Ⓢ	CF560	4000 K	1830 lm	
Ⓝ	CF565	3000 K	1790 lm	
Ⓝ	CF566	4000 K	1830 lm	



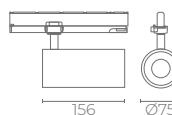
40W 12 ud 11,50 kg 0,11€

Ⓢ	CF563	3000 K	3570 lm	76,756 €
Ⓢ	CF564	4000 K	3650 lm	
Ⓝ	CF569	3000 K	3570 lm	
Ⓝ	CF570	4000 K	3650 lm	



30W 12 ud 11,00 kg 0,09€

Ⓢ	CF561	3000 K	2680 lm	66,978 €
Ⓢ	CF562	4000 K	2740 lm	
Ⓝ	CF567	3000 K	2680 lm	
Ⓝ	CF568	4000 K	2740 lm	



Accesorios compatibles + INFO pág. 118-119

LO571 / LO572	Lente 15° / 36° foco carril 20W	2,351 €
LO573 / LO574	Lente 15° / 36° foco carril 30-40W	3,731 €
AT575 / AT576 / AT577	Aro negro 20-30-40W	2,709 €
HC623 / HC624 / HC625	Filtro honeycomb 20-30-40W	3,333 €

Accesorios de instalación de carril



BARIS ZOOM

3 ANOS **ELITEline**

Foco de carril fabricado en aluminio termolacado en color blanco o negro y óptica en PC estriada. LED LUMINUS COB. DRIVER PHILIPS TITANIUM. Uso doméstico, comercial y salas de exposición. Incorpora driver **no flickering** encapsulado y situado junto a la pieza de conexión del foco al carril, separado de la fuente lumínica. Dotado de mecanismo **ZOOM** de ajuste del ángulo de apertura de 15° a 36°, permitiendo variar la focalización según necesidad. Su **CRI>90** y **R9>50**, permite reproducir los colores mostrando una mayor fidelidad de éstos e incidiendo en la reproducción de tonos rojos.

50.000 h >90 Ra 15°-36° 50/60 Hz 220-240 V PF>0,95 IP40 -20°+40° CLASE II

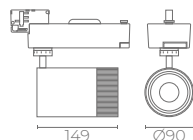


30W

12 ud 17,80 kg 0,11€

ⓐ	CF933	3000 K	3120 lm
ⓑ	CF934	4000 K	3190 lm
ⓐ	CF935	3000 K	3120 lm
ⓑ	CF936	4000 K	3190 lm

113,500 €



Accesorios compatibles + INFO pág. 118-119

Accesorios de instalación de carril

LYNUS



Foco de carril fabricado en aluminio termolacado en color blanco o negro. Óptica reflectora en PC con ángulo de 25° y opcional en 38° y 60°. LED BRIDGELUX COB. DRIVER ALLOOKING. Uso doméstico, comercial y salas de exposición. Driver **no flickering** "intrack", incorporado en la misma pieza de conexión del foco al carril. Difusor de PC estriado que reduce el índice de deslumbramiento. Proporciona una luz puntual y permite ser orientado según necesidad. Su **CRI>90** y **R9>50**, permite reproducir los colores mostrando una mayor fidelidad de éstos e incidiendo en la reproducción de tonos rojos.

50.000 h
 >90 Ra
 25°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,95
 IP40
 -20°+40°
 CLASE II

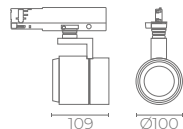


35W



⑥	CF926	3000 K	2925 lm
⑥	CF927	4000 K	2985 lm
⑥	CF928	3000 K	2925 lm
⑥	CF929	4000 K	2985 lm

73,333 €



Accesorios compatibles + INFO pág. 118-119

LO158 Lente PC 38° 11,334€


LO159 Lente PC 60° 11,334€

Accesorios de instalación de carril

LUA


ELITEline

Luminaria de carril colgante fabricada en aluminio termolacado en color blanco o negro. Óptica PC opal, protector PC transparente. LED OSRAM SMD2835. DRIVER KGP. Uso doméstico y comercial. Luminaria de carril en suspensión, con cable decorativo de long. máx. 1,25 m. Driver **no flickering "intrack"**, incorporado en la misma pieza de conexión de la luminaria al carril. Gracias a su óptica de 160° conseguimos una apertura y uniformidad excepcional. Posibilidad de direccionar la luminaria con un ángulo de hasta 30°.

 50.000 h
  >80 Ra
  160°
  50/60 Hz
  220-240 V
  PF>0,90
  IP40
  -20°+40°
  CLASE II

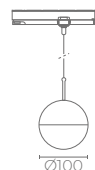


7W

 12 ud
  8,80 kg
  0,09€

☉ CF943 3000 K 560 lm
 ☿ CF944 3000 K 560 lm

100,000 €


Accesorios compatibles + INFO pág. 118-119

Accesorios de instalación de carril

LAURIS



Luminaria de carril colgante fabricada en aluminio termolacado en color blanco o negro. Óptica PC translúcida. LED BRIDGELUX COB. DRIVER KGP. Uso doméstico y comercial. Luminaria de carril en suspensión, con cable de long. máx. 1,25 m. Driver **no flickering "intrack"**, incorporado en la misma pieza de conexión de la luminaria al carril. Por su óptica de 15° conseguimos una iluminación puntual. Su **CRI>90** y **R9>50**, permite reproducir los colores mostrando una mayor fidelidad de éstos e incidiendo en la reproducción de tonos rojos.

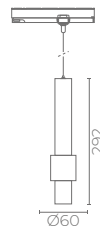
50.000 h
 >90 Ra
 15°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,90
 IP40
 -20°+40°
 CLASE II



10W

15 ud
 8,80 kg
 0,09€

© CF945 3000 K 800 lm
 ● CF946 3000 K 800 lm **124,444 €**



Accesorios compatibles + INFO pág. 118-119
Accesorios de instalación de carril



LICEO

3 años GARANTÍA ELITEline

Luminaria de carril colgante fabricada en aluminio termolacado en color blanco o negro. Óptica PC translúcida que incluye filtro de aluminio antideslumbramiento honeycomb. LED BIDGELUX COB. DRIVER KGP. Uso doméstico y comercial. Luminaria de carril en suspensión, con cable de long. máx. 1,25 m. Driver **no flickering "intrack"**, incorporado en la misma pieza de conexión de la luminaria al carril. Su **CRI>90** y **R9>50**, permite reproducir los colores mostrando una mayor fidelidad de éstos e incidiendo en la reproducción de tonos rojos.

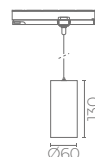
50.000 h >90 Ra 40° 50/60 Hz 220-240 V PF>0,90 IP40 -20°+40° CLASE II



15W

20 ud 12,50 kg 0,09€

CF947 3000 K 1200 lm
CF948 3000 K 1200 lm **80,244 €**



Accesorios compatibles + INFO pág. 118-119
Accesorios de instalación de carril

BAHIA



Proyector de carril fabricado en aluminio termolacado en color negro. Óptica en PC translúcido y protector en PC. LED OSRAM SMD3030. DRIVER LIFUD. Uso doméstico y comercial. Driver **no flickering "intrack"**, incorporado en la misma pieza de conexión de la luminaria al carril. Proporciona una luz puntual. Permite ser orientado según necesidad.

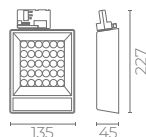
50.000 h
 >84 Ra
 40°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,95
 IP40
 -20°+40°
 CLASE I



30W

40 ud
 37,00 kg
 0,11€

● CF941 3000 K 2350 lm
 ● CF942 4000 K 2450 lm 112,291 €



Accesorios compatibles + INFO pág. 118-119
 Accesorios de instalación de carril



Imagen con accesorio Filtro Honeycomb

LEMAN



Luminaria lineal de carril, fabricada en aluminio termolacado en color blanco o negro con óptica en PC. LED BRIDGELUX SMD2835. DRIVER KGP. Uso comercial. Incorpora driver **no flickering** encapsulado y situado junto a la pieza de conexión del foco al carril, separado de la fuente lumínica. Su innovador diseño de módulos independientes, permite la orientación de cada uno de ellos, entre 0° y 90°, facilitando una distribución de la luz según necesidad. Luminaria idónea para trabajar en pasillos con estanterías a ambos lados.

50.000 h
 >80 Ra
 90°
 50/60 Hz
 200-240 V PF>0,95
 IP20
 -20°+40°
 CLASE I

50W



①	CF215	3000 K	5400 lm
②	CF216	4000 K	5500 lm
③	CF217	3000 K	5400 lm
④	CF218	4000 K	5500 lm

207,000 €



Accesorios compatibles + INFO pág. 118-119

HC220	Filtro honeycomb	41,333 €
LO221	Lente PC 60°	38,400 €

Accesorios de instalación de carril

LEGO



Lámpara de carril / superficie fabricada en aluminio termolacado en color blanco o negro. Uso doméstico, comercial y salas de exposición. Diseñada para el uso de diroicas con base GU10.



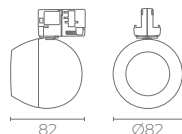
Uso recomendado de diroica BRYZIA



📌 Imágenes con diroica BRYZIA, no incluida en PVR

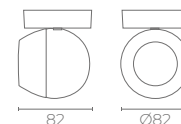
CARRIL 50 ud 12,90 kg

- Ⓞ CF299 Lámpara de carril 43,956 €
- Ⓞ CF300 Lámpara de carril



SUPERFICIE 50 ud 14,10 kg

- Ⓞ AF285 Lámpara de superficie 40,378 €
- Ⓞ AF286 Lámpara de superficie



Accesorios compatibles + INFO pág. 118-119
Accesorios de instalación de carril



BURN

3 años **ELITEline**

Foco empotrable fabricado en aluminio termolacado blanco con óptica reflectora y difusor en PC. LED HONGLITRONIC COB. DRIVER KGP. Uso comercial. Foco basculante 45° y rotable 360°, de alto factor de potencia. Incorpora driver **no flickering**. Carcasa de aluminio con aletas que mejoran la disipación de calor. Regulación opcional, a consultar.

50.000 h
 >90 Ra
 38°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,95
 IP20
 -20°+40°
 CLASE II



10W

AF291 3000 K 900 lm
 AF292 4000 K 950 lm **33,222 €**



30W

AF295 3000 K 2700 lm
 AF296 4000 K 2850 lm **64,400 €**



20W

AF293 3000 K 1800 lm
 AF294 4000 K 1900 lm **44,467 €**



40W

AF297 3000 K 3600 lm
 AF298 4000 K 3800 lm **76,156 €**



LOEB



Foco empotrable / superficie fabricado en aluminio termolacado color blanco o negro y óptica en PC. LED BRIDGELUX COB. DRIVER EAGLERISE. Uso doméstico y comercial. Incorpora driver **no flickering** separado de la fuente lumínica. Su ángulo de apertura de 24° proporciona una luz puntual. Orientable 360°. Su **CRI>90** y **R9>50**, permite reproducir los colores mostrando una mayor fidelidad de éstos e incidiendo en la reproducción de tonos rojos. Luminaria especialmente creada para decoración de interiores por su elegante diseño.

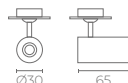
50.000 h
 >90 Ra
 24°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,5
 IP40
 -20°+40°
 CLASE II



EMPOTRABLE

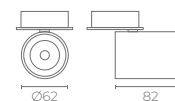
3W

ⓐ AF091	3000 K	230 lm	33,889 €
ⓐ AF092	4000 K	240 lm	
ⓐ AF093	3000 K	230 lm	
ⓐ AF094	4000 K	240 lm	



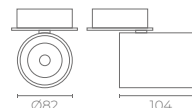
12W

ⓐ AF075	3000 K	920 lm	50,000 €
ⓐ AF076	4000 K	960 lm	
ⓐ AF077	3000 K	920 lm	
ⓐ AF078	4000 K	960 lm	



25W

ⓐ AF079	3000 K	2050 lm	89,444 €
ⓐ AF080	4000 K	2100 lm	
ⓐ AF081	3000 K	2050 lm	
ⓐ AF082	4000 K	2100 lm	



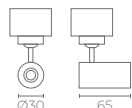


SUPERFICIE

3W   
50 ud 11,20 kg 0,09€

- ⓐ AF095 3000 K 230 lm
- ⓐ AF096 4000 K 240 lm
- ⓐ AF097 3000 K 230 lm
- ⓐ AF098 4000 K 240 lm

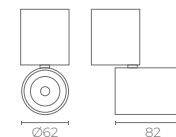
47,000 €



12W   
50 ud 21,00 kg 0,09€

- ⓐ AF083 3000 K 920 lm
- ⓐ AF084 4000 K 960 lm
- ⓐ AF085 3000 K 920 lm
- ⓐ AF086 4000 K 960 lm

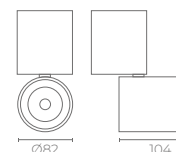
56,111 €



25W    
10 ud 9,40 kg 0,09€ PF>0,9

- ⓐ AF087 3000 K 2050 lm
- ⓐ AF088 4000 K 2100 lm
- ⓐ AF089 3000 K 2050 lm
- ⓐ AF090 4000 K 2100 lm

95,556 €

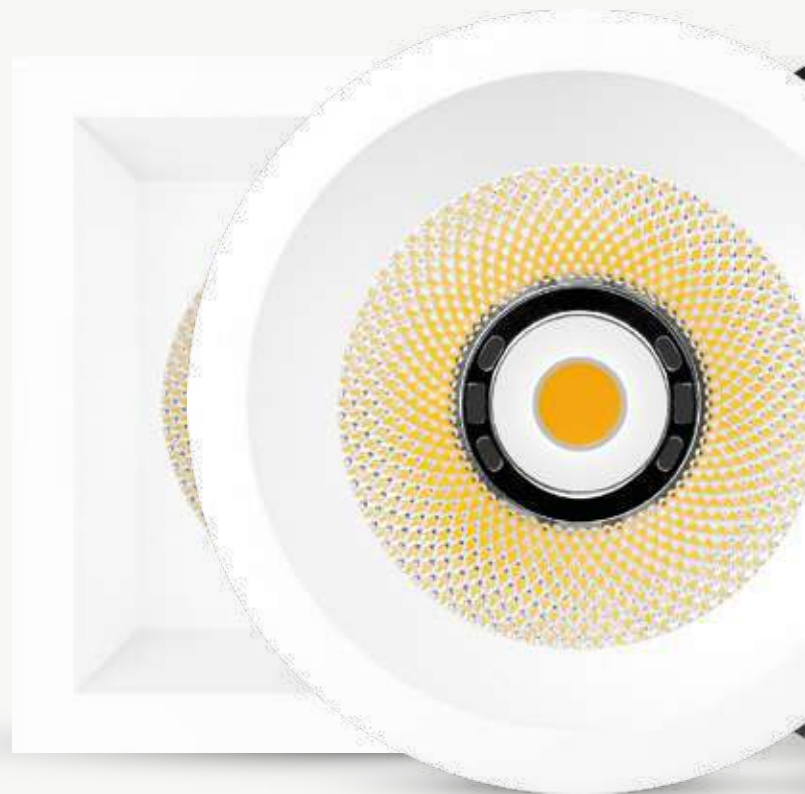


DAURO



Downlight empotrable fabricado en aluminio termolacado en color blanco o negro, reflector de aluminio y difusor de PC. LED BRIDGELUX COB. DRIVER AGT. Uso doméstico y comercial. Incorpora driver **no flickering** con **selector CCT** (3000-4000-5000K). Gracias al retranqueo de la fuente de luz, conseguimos un bajo índice de deslumbramiento obteniendo así una mejora del confort visual.

50,000 h
 >90 Ra
 60°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,98
 IP20
 -20°+40° CLASE II

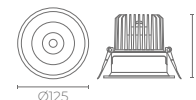


CIRCULAR

30W

Ⓞ LW402 3000 - 4000 - 5000 K 2400 lm
 ● LW403 3000 - 4000 - 5000 K 2400 lm

83,924 €



18W

Ⓞ LW400 3000 - 4000 - 5000 K 1440 lm
 ● LW401 3000 - 4000 - 5000 K 1440 lm

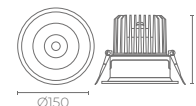
67,569 €



40W

Ⓞ LW404 3000 - 4000 - 5000 K 3200 lm
 ● LW405 3000 - 4000 - 5000 K 3200 lm

105,698 €





Selector CCT

Sistema de selección de temperatura de color mediante interruptor.

Posibilidad de seleccionar la temperatura deseada entre blanco cálido 3000K, blanco neutro 4000K y blanco frío 5000K



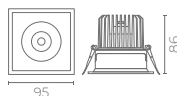
CUADRADO

18W



- Ⓞ LW406 3000 - 4000 - 5000 K 1440 lm
- Ⓛ LW407 3000 - 4000 - 5000 K 1440 lm

67,569 €

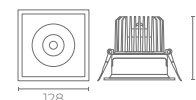


30W



- Ⓞ LW408 3000 - 4000 - 5000 K 2400 lm
- Ⓛ LW409 3000 - 4000 - 5000 K 2400 lm

83,924 €

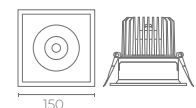


40W



- Ⓞ LW410 3000 - 4000 - 5000 K 3200 lm
- Ⓛ LW411 3000 - 4000 - 5000 K 3200 lm

105,698 €



BIOX



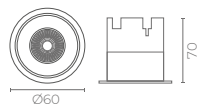
Spotlight fabricado en aluminio termolacado en color blanco o negro, óptica reflectora de aluminio y difusor óptico en PC. LED EPISTAR COB. DRIVER EAGLERISE. Uso doméstico y comercial. Óptica reflectora con ángulo de 38° proporcionando una luz puntual. Terminación trasera con aletas disipadoras. Color del reflector PLATA, ORO, BLANCO Y NEGRO.

30.000 h >80 Ra 38° 50/60 Hz 220-240 V PF>0,90 IP20 -20°+40° CLASE II



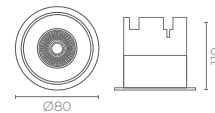
5W TRIAC Ø56 30 ud 7,50 kg 0,09€

Ⓟ F114 3000 K 400 lm
Ⓢ F115 3000 K 400 lm **38,277 €**



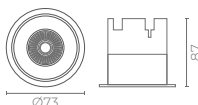
15W TRIAC Ø76 20 ud 10,20 kg 0,09€

Ⓟ F118 3000 K 1200 lm
Ⓢ F119 3000 K 1200 lm **58,222 €**



10W TRIAC Ø69 30 ud 10,80 kg 0,09€

Ⓟ F116 3000 K 800 lm
Ⓢ F117 3000 K 800 lm **48,444 €**



Accesorios compatibles

Reflector Spotlight BIOC 5 W

Ⓟ AF120 Ⓢ AF121 Ⓟ AF122 Ⓢ AF123

Reflector Spotlight BIOC 10 W

Ⓟ AF124 Ⓢ AF125 Ⓟ AF126 Ⓢ AF127

Reflector Spotlight BIOC 15 W

Ⓟ AF128 Ⓢ AF129 Ⓟ AF130 Ⓢ AF131

¡ IMPORTANTE

El reflector spotlight está incluido en el PVR. En el momento de la compra se deberá seleccionar el color de dicho reflector.



LOIRA

3 Años GARANTÍA ELITEline

Spotlight empotrable fabricado en aluminio termolacado color blanco o negro con óptica en PC. LED BRIDGELUX COB. DRIVER EAGLERISE. Uso doméstico y comercial. Dotado de un ángulo de 45° de apertura que proporciona una luz puntual. Basculante hasta 100° y rotable 360°.

50.000 h
 >80 Ra
 45°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,55
 IP40
 -20°+40°
 CLASE II

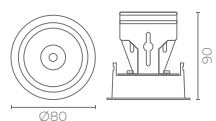
360°



9W

Ø72
 40 ud
 12,00 kg
 0,09€

Ⓢ AF099	3000 K	700 lm	38,389 €
Ⓢ AF100	4000 K	720 lm	
Ⓢ AF101	3000 K	700 lm	
Ⓢ AF102	4000 K	720 lm	



ACCESORIOS INSTALACIÓN CARRIL SUPERFICIE



Carril trifásico
1 m

CT509 ©
CT510 ☒

19,111 €



Carril trifásico
2 m

CT511 ©
CT512 ☒

38,222 €



Carril trifásico
3 m

CT757 ©
CT758 ☒

57,333 €



Tapa final

TP001 ©
TP002 ☒

0,716 €



Conector trifásico
A RED DER.

CR513 ©
CR514 ☒

4,856 €



Conector trifásico
A RED IZQ.

CR515 ©
CR516 ☒

4,856 €



Conector trifásico
MINI

TM517 ©
TM518 ☒

4,089 €



Conector trifásico
TIPO L

TL519 ©
TL520 ☒

8,689 €



Conector trifásico
TIPO T DER.

TT521 ©
TT522 ☒

12,011 €



Conector trifásico
TIPO T IZQ.

TT759 ©
TT760 ☒

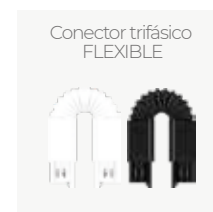
12,011 €



Conector trifásico
TIPO X

TX523 ©
TX524 ☒

17,122 €



Conector trifásico
FLEXIBLE

TF525 ©
TF526 ☒

16,356 €



Barra de unión
en suspensión

BS527 ©
BS528 ☒

6,644 €



Kit de suspensión
cable 1,5m

KT529 ©
KT530 ☒

7,922 €

ACCESORIOS INSTALACIÓN



Filtro honeycomb
LEMAN

HC220

41,333 €



Lente PC 60°
LEMAN

LO221

38,400 €

ACCESORIOS INSTALACIÓN CARRIL EMPOTRABLE



Carril trifásico
EMPOTRABLE 3 m

CT850 ©
CT851 © 79,733 €



Tapa lateral

TP001 ©
TP002 © 0,716 €



Conector trifásico
A RED EMPOTRABLE

CR852 ©
CR853 © 5,724 €



Conector trifásico
MINI EMPOTRABLE

TM854 ©
TM855 © 10,989 €



Conector trifásico
TIPO L EMPOTRABLE

TL856 ©
TL857 © 10,989 €



Conector trifásico
TIPO T EMPOTRABLE

TT858 ©
TT859 © 15,078 €



Conector trifásico
TIPO X EMPOTRABLE

TX860 ©
TX861 © 21,978 €

ACCESORIOS BOGUE



Lente 20W
15°/24°/36°

LO571 /15°
LO572 /36° 2,351 €



Lente 30 - 40W
15°/24°/36°

LO573 /15°
LO574 /36° 3,731 €



Filtro honeycomb
20W/30W/40W

HC623 /20W © 3,333 €
HC624 /30W
HC625 /40W



Aro negro
20W

AT575 © 2,709 €



Aro negro
30W

AT576 © 2,709 €



Aro negro
40W

AT577 © 2,709 €



TUBOS Y PANTALLAS

TUBES AND WATERPROOF - TUBES ET RÉGLETTES ÉTANCHES

TUBOS Y PANTALLAS

TUBO CRISTAL
ELORA

122

TUBO
ELVA

123

TUBO
EFIX

124

TUBO CRISTAL
ENZO

125

PANTALLA ESTANCA
ERIAN

126

PANTALLA ESTANCA
ESSIEN

127

PANTALLA IP69K
ELIOS

128

PANTALLA ESTANCA SMD
ESKIA

129

ELORA



Tubo fabricado en cristal blanco translúcido. LED SANAN SMD2835. Uso doméstico, comercial e industrial. Tubo T8 de alta capacidad de disipación térmica y transmisión de la luz. Alimentación directa a 85-265V AC con conexión a un extremo que facilita su montaje.

30.000 h
 >80 Ra
 330°
 50/60 Hz
 85-265 V
 PF>0,90
 IP40
 -20°+40°

FM Compatible con balastos ferromagnéticos utilizando cebador LED



9W

DT207 3000 K 880 lm
DT208 4000 K 910 lm **3,687 €**
DT209 6000 K 920 lm



! **IMPORTANTE** Unidad de venta 25 ud.

18W

DT210 3000 K 1850 lm
DT211 4000 K 1880 lm **4,713 €**
DT212 6000 K 1900 lm



! **IMPORTANTE** Unidad de venta 25 ud.

24W

DT213 3000 K 2350 lm
DT214 4000 K 2400 lm **7,804 €**
DT215 6000 K 2430 lm



! **IMPORTANTE** Unidad de venta 25 ud.

Accesorios compatibles

ST000 Cebador LED 0,280 €

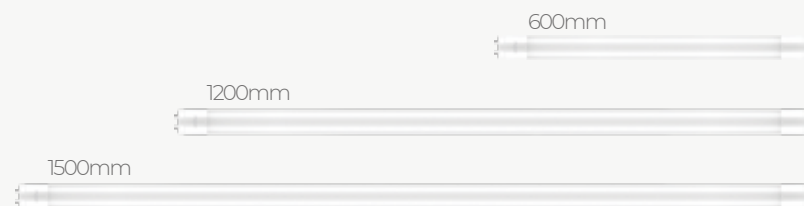
ELVA



Tubo fabricado en NANO PC. LED EPISTAR SMD2835. Uso doméstico, comercial e industrial. Tubo T8 de alta capacidad de disipación térmica y transmisión de la luz. Alimentación directa a 85-265V AC con conexión a un extremo que facilita su montaje.

30.000 h
 >80 Ra
 330°
 50/60 Hz
 85-265V
 PF>0,90
 IP40
 -20°+40°

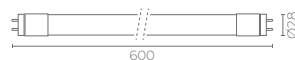
Compatible con balastos ferromagnéticos utilizando cebador LED



9W



DT811	3000 K	910 lm	
DT812	4000 K	950 lm	4,620 €
DT813	6000 K	960 lm	



23W



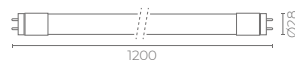
DT817	3000 K	2300 lm	
DT818	4000 K	2400 lm	8,780 €
DT819	6000 K	2425 lm	



18W



DT814	3000 K	2020 lm	
DT815	4000 K	2100 lm	6,000 €
DT816	6000 K	2120 lm	



Accesorios compatibles

ST000 Cebador LED 0,280 €

EFIX

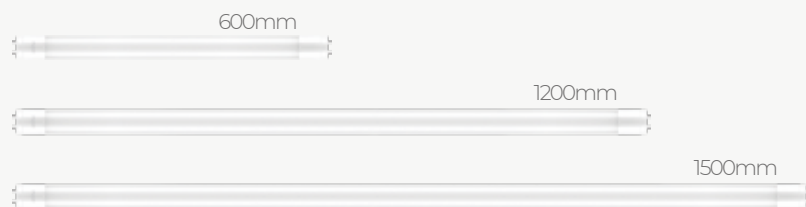


Tubo T8 fabricado en NANO PC. LED EPISTAR SMD2835. Uso doméstico, comercial e industrial. Muy alta eficiencia lumínica, superior a 150 lm/W. Se suministra con starter. Alta capacidad de transmisión de la luz. Alimentación directa a 100-240V AC con conexión a un extremo. Ofrece la posibilidad de dejar la instalación original, sustituyendo el cebador por el cebador LED.

30.000 h
 >80 Ra
 330°
 50/60 Hz
 100-240 V
 PF>0,90
 IP40
 -20°+40°

FM Compatible con balastos ferromagnéticos utilizando cebador LED

i Incluye cebador LED



9W

DT034 4000 K 1370 lm
DT035 6000 K 1400 lm

9,800 €

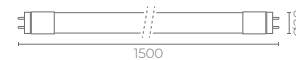


i Incluye cebador LED

24W

DT038 4000 K 3880 lm
DT039 6000 K 3920 lm

16,333 €



i Incluye cebador LED

18W

DT036 4000 K 3040 lm
DT037 6000 K 3090 lm

13,067 €



i Incluye cebador LED

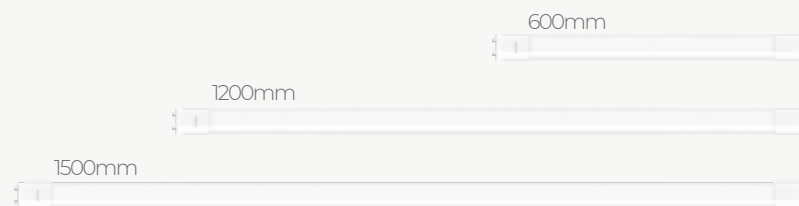
ENZO



Tubo fabricado en cristal. LED BRIDGELUX SMD2835. Uso doméstico, comercial e industrial. Tubo T8 de muy alta eficiencia lumínica, superior a 130 lm/W. Alta capacidad de disipación térmica y transmisión de la luz. Alimentación directa a 100-240 V AC con conexión a un extremo que facilita su montaje.

50.000 h
 >80 Ra
 330°
 50/60 Hz
 100-240 V
 PF>0,90
 IP40
 -20°+40°

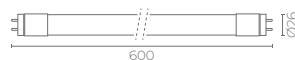
FM Compatible con balastos ferromagnéticos utilizando cebador LED



9W

DT301 4000 K 1180 lm
DT302 6000 K 1200 lm **7,653 €**

i **IMPORTANTE** Unidad de venta 25 ud.



22W

DT305 4000 K 2960 lm
DT306 6000 K 3000 lm **14,607 €**

i **IMPORTANTE** Unidad de venta 25 ud.



18W

DT303 4000 K 2470 lm
DT304 6000 K 2500 lm **11,060 €**

i **IMPORTANTE** Unidad de venta 25 ud.



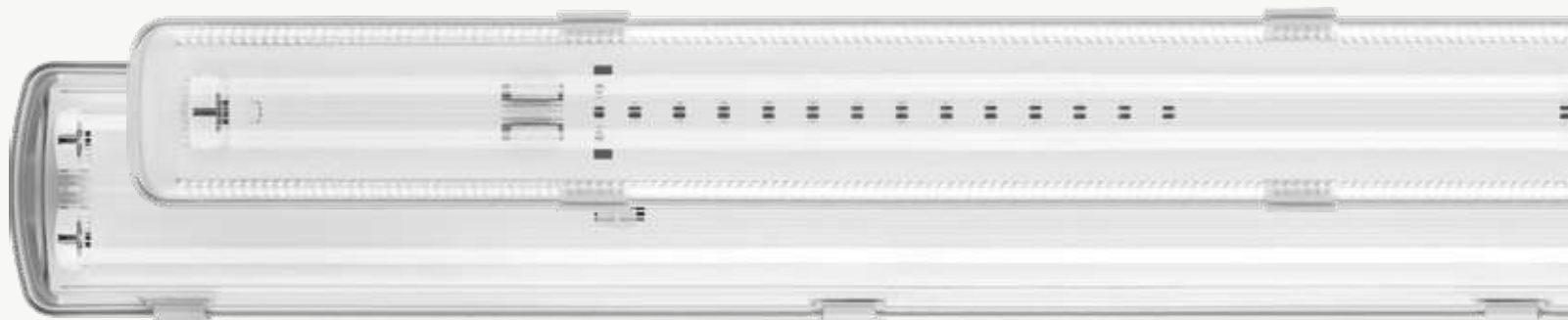
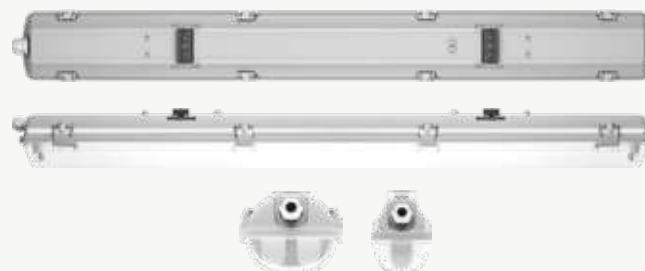
Accesorios compatibles

ST000 Cebador LED 0,280 €

ERIAN



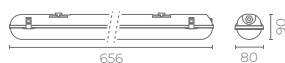
Carcasa fabricada en ABS, reflector en chapa de acero termolacada blanca y óptica en PS. Uso doméstico, comercial e industrial. Pantalla estanca para tubos T8 con alimentación a un extremo.



1x600W  12 ud.  7,65 kg

PE025 6 Clips **9,347 €**

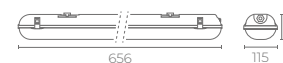
i IMPORTANTE Unidad de venta 12 ud.



2x600W  8 ud.  6,65 kg

PE026 6 Clips **11,040 €**

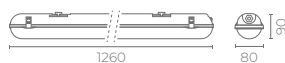
i IMPORTANTE Unidad de venta 8 ud.



1x1200W  12 ud.  13,50 kg

PE027 10 Clips **12,573 €**

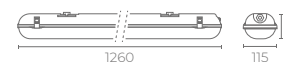
i IMPORTANTE Unidad de venta 12 ud.



2x1200W  8 ud.  11,65 kg

PE028 10 Clips **15,420 €**

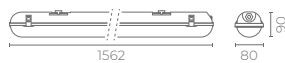
i IMPORTANTE Unidad de venta 8 ud.



1x1500W  8 ud.  12,00 kg

PE029 12 Clips **16,753 €**

i IMPORTANTE Unidad de venta 8 ud.



2x1500W  8 ud.  15,00 kg

PE030 12 Clips **20,553 €**

i IMPORTANTE Unidad de venta 8 ud.



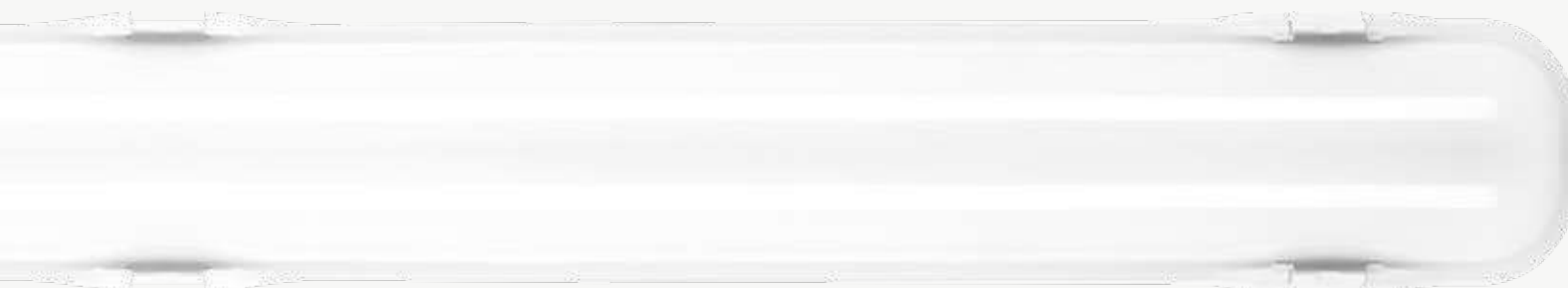
Accesorios compatibles

CL024 Clips acero inoxidable 0,222 €



ESSIEN

Pantalla estanca con cuerpo fabricado en ABS y difusor en PC. LED EPISTAR SMD2835. DRIVER PHILIPS. Uso doméstico, comercial e industrial. Alta eficiencia lumínica, superior a 115 lm/W. Opcional accesorio difusor transparente que permite una mejora del flujo lumínico de un 30%. Posibilidad de instalación con kit de emergencia.



20W

LE460 4000 K 2430 lm
LE461 6000 K 2450 lm **31,687 €**



60W

LE464 4000 K 7110 lm
LE465 6000 K 7150 lm **55,673 €**



LE913 4000 K 7110 lm
LE914 6000 K 7150 lm **103,180 €**

40W

LE462 4000 K 4870 lm
LE463 6000 K 4900 lm **40,087 €**



Accesorios compatibles

CD466 Difusor transparente PC - 40W 6,389 €
CD467 Difusor transparente PC - 60W 8,382 €

ELIOS IP69K



Pantalla fabricada en polietileno y acero inoxidable. LED TDLED SMD2835. DRIVER OSRAM. Uso en granjas, salas blancas e industrial. Luminaria resistente a ambientes corrosivos. Alto grado de estanqueidad **IP69K**, lavable con agua a alta presión y temperatura. Incluye kit de montaje en superficie y suspensión, a través de abrazaderas de acero inoxidable, con cierre rápido y fácilmente desmontable. Distancia de suspensión hasta 1,5m. Posibilidad de instalación con kit de emergencia.

50.000 h
 >80 Ra
 120°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,90
 IP69K
 IK10
 -30°+50°
 CLASE I



35W

2 ud
 5,30 kg
 0,11€

TG471 5000 K 4420 lm 137,336 €

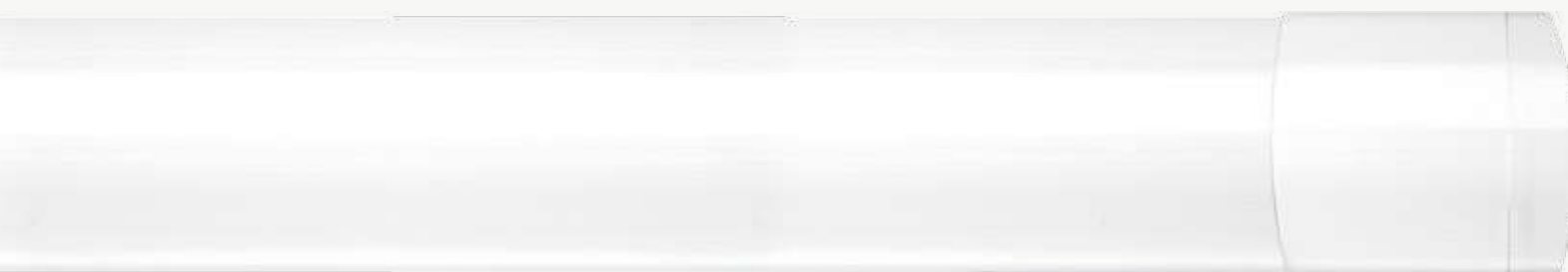




ESKIA

Pantalla estanca SMD fabricada en PC. LED EPistar SMD2835. Uso doméstico, comercial e industrial. Muy alta eficiencia lumínica, superior a 115 lm/W. Alto grado de resistencia al impacto mecánico (IK10). Posibilidad de instalación lineal hasta una potencia máxima de 400W, alimentadas desde un extremo. Posibilidad de instalación con kit de emergencia.

50.000 h
 >80 Ra
 120°
 50/60 Hz
 220-240 V
 PF>0,90
 IP65
 IK10
 -20°+40° CLASE II



20W

12 ud
 6,50 kg
 0,11€

LE777 3000 K 2400 lm

LE780 4000 K 2440 lm **25,433 €**

LE783 6000 K 2480 lm



Conectable en línea **Máx. 20 ud.**

50W

12 ud
 11,85 kg
 0,11€

LE779 3000 K 5620 lm

LE782 4000 K 5710 lm **56,000 €**

LE785 6000 K 5800 lm



Conectable en línea **Máx. 8 ud.**

40W

12 ud
 10,05 kg
 0,11€

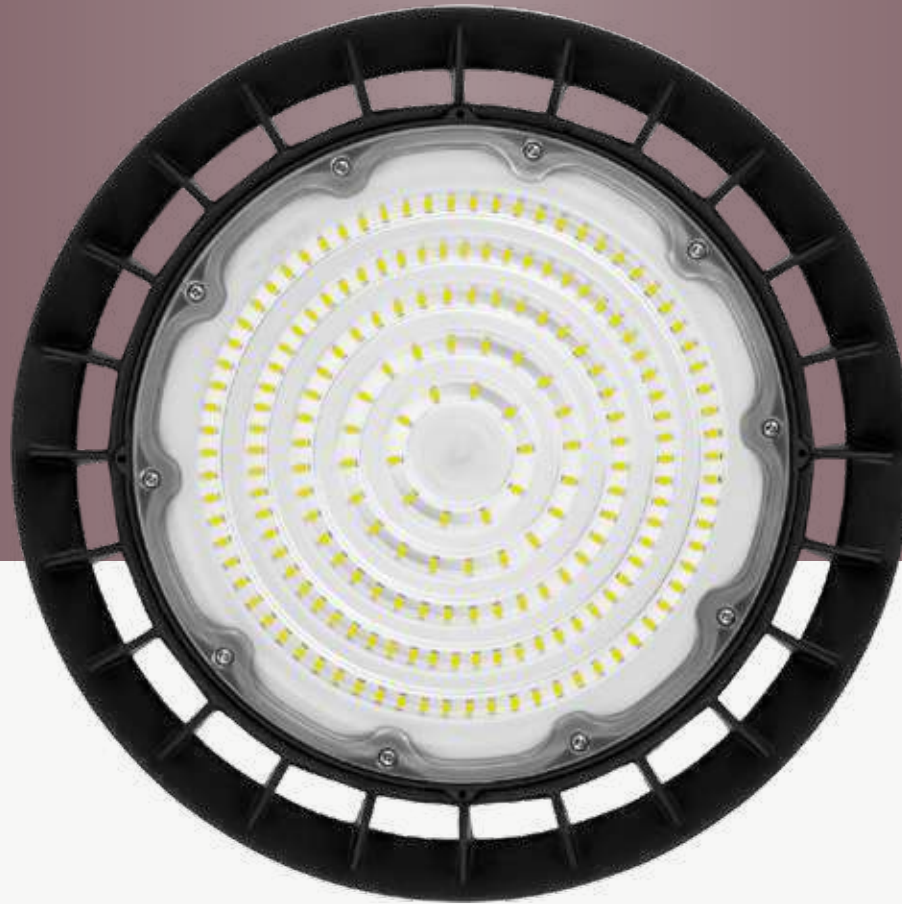
LE778 3000 K 4830 lm

LE781 4000 K 4900 lm **40,927 €**

LE784 6000 K 4970 lm



Conectable en línea **Máx. 10 ud.**



CAMPANAS INDUSTRIALES

HIGH BAYS - ARMATURES INDUSTRIELLES

CAMPANAS INDUSTRIALES

CAMPANA UFO
ONIX

132

CAMPANA UFO
OZONE

133

CAMPANA UFO
OQUO

134

CAMPANA UFO
OQUO DA

135

CAMPANA UFO
OQUO SENS

136-137

CAMPANA UFO
OSIRE

138

CAMPANA UFO
ORBUS

139

CAMPANA UFO
OVILON

140

CAMPANA
ORION

141

CAMPANA LINEAL
OBERY

142

CAMPANA LINEAL
OBSEQ

143

CAMPANA CUADRADA
OCEAN

144

ACCESORIOS

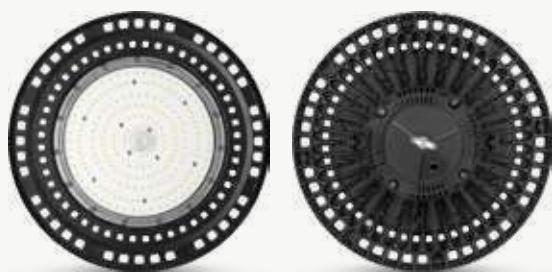
145-147

ONIX

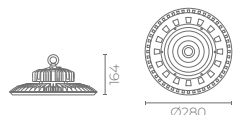


Campana UFO fabricada en fundición de aluminio y óptica en PC. LED LUMILEDS SMD2835. DRIVER ILUMINIA. Uso industrial. Campana de alto factor de potencia y gran eficiencia lumínica, superior a 130 lm/W. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 2,5 kV. Opcional lente de 60° / 90° y reflectores antideslumbramiento. Posibilidad de instalación con lira.

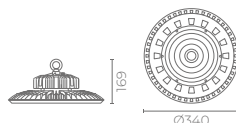
50.000 h >70 Ra 120° 50/60 Hz 100-277 V PF>0,95 IP65 IK10 -20°+40° CLASE I



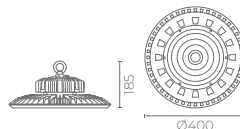
100W 1ud 2,35 kg 0,11€
CA518 4000 K 13000 lm
CA519 5700 K 13100 lm **107,182 €**



150W 1ud 3,60 kg 0,11€
CA520 4000 K 19500 lm
CA521 5700 K 19650 lm **144,222 €**



200W 1ud 4,50 kg 0,11€
CA522 4000 K 26000 lm
CA523 5700 K 26200 lm **177,333 €**



Accesorios compatibles + INFO pág.145-147

RU526	Reflector aluminio antideslumbramiento /100W	20,553 €
RU527	Reflector aluminio antideslumbramiento /150W	24,267 €
RU528	Reflector aluminio antideslumbramiento /200W	29,867 €
LO889	Lente PC apertura 90° /100W	7,000 €
LO890	Lente PC apertura 60° /100W	7,000 €
LO891	Lente PC apertura 90° /150W	9,800 €
LO892	Lente PC apertura 60° /150W	9,800 €
LO893	Lente PC apertura 90° /200W	14,000 €
LO894	Lente PC apertura 60° /200W	14,000 €
UL223	Lira campana /100W	14,000 €
UL224	Lira campana /150W	16,330 €
UL225	Lira campana /200W	18,660 €
INT01	Suplemento de montaje lente /lira	6,667 €

OZONE



Campana UFO fabricada en fundición de aluminio y óptica en PC. LED EPISTAR SMD2835. DRIVER ILUMINIA. Uso industrial. Alta eficiencia lumínica. El diseño de su carcasa y una óptica retranqueada ofrecen un menor índice de deslumbramiento. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 6 kV. Opcional lente 60°. Posibilidad de instalación con lira.

60.000 h
 >70 Ra
 90°
 50/60 Hz
 180-305 V
 PF>0,95
 IP65
 IK10
 -40°+55°
 CLASE I

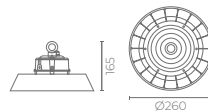


100W

1 ud
 2,90 kg
 0,11€

CA160 4000 K 15280 lm
CA161 5700 K 15310 lm

118,844 €

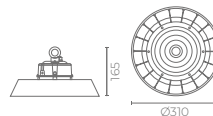


150W

1 ud
 3,25 kg
 0,11€

CA162 4000 K 23290 lm
CA163 5700 K 23360 lm

154,200 €

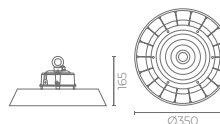


200W

1 ud
 4,35 kg
 0,11€

CA164 4000 K 30190 lm
CA165 5700 K 30380 lm

189,467 €



Accesorios compatibles + INFO pág.145-147

• RE169	Reflector antideslumbramiento /100W	25,556 €
• RE170	Reflector antideslumbramiento /150W	28,111 €
• RE171	Reflector antideslumbramiento /200W	30,667 €
LO166	Lente PC apertura 60° /100W	15,333 €
LO167	Lente PC apertura 60° /150W	15,333 €
LO168	Lente PC apertura 60° /200W	15,333 €
UL255	Lira campana	18,660 €
INT01	Suplemento de montaje lente /lira	6,667 €

OQUO



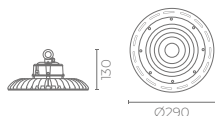
Campana UFO fabricada en aluminio 1060 conformado en frío y óptica en PC. LED SANAN SMD2835. DRIVER SOSEN. Uso industrial. Alto factor de potencia y gran eficiencia lumínica, superior a 160 lm/W. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 4 kV. Regulable 1-10V o DALI2. Opcional lente de 60° y reflectores antideslumbramiento. Posibilidad de instalación con lira.



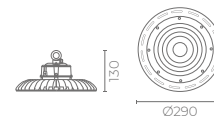
OQUO

Regulable 1-10V.
Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 4 kV.

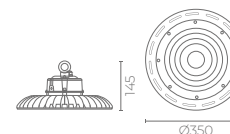
100W 1-10V 1ud 250 kg 0,11€
CAI33 4000 K 16000 lm
CAI34 5700 K 16200 lm **163,333 €**



150W 1-10V 1ud 2,65 kg 0,11€
CAI35 4000 K 24220 lm
CAI36 5700 K 24510 lm **180,422 €**



200W 1-10V 1ud 3,35 kg 0,11€
CAI37 4000 K 31450 lm
CAI38 5700 K 31880 lm **215,689 €**



Accesorios compatibles + INFO pág. 145-147

RU139	Reflector PC antideslumbramiento/100-150W	32,667 €
RU140	Reflector PC antideslumbramiento/200W	37,333 €
RU448	Reflector aluminio antideslumbramiento/100-150W	25,129 €
RU449	Reflector aluminio antideslumbramiento/200W	29,333 €
LO141	Lente PC apertura 60°/100-150W	9,333 €
LO143	Lente PC apertura 60°/200W	14,000 €
UL255	Lira campana	18,660 €
INT01	Suplemento de montaje lira/lente	6,667 €

ACCESORIOS DE INSTALACIÓN



OQUO CON LIRA



OQUO CON REFLECTOR ANTIDESLUMBRAMIENTO ALUMINIO



OQUO CON REFLECTOR ANTIDESLUMBRAMIENTO PC

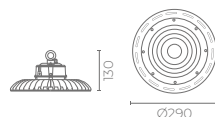
OQUO DA

Regulable DALI2.

Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 6 kV.

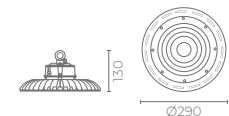
100W DALI2 1ud 2,85 kg 0,11€

CA430	4000 K	16000 lm	220,000 €
CA431	5700 K	16200 lm	



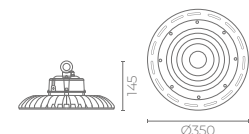
150W DALI2 1ud 3,20 kg 0,11€

CA432	4000 K	24220 lm	239,556 €
CA433	5700 K	24510 lm	



200W DALI2 1ud 4,05 kg 0,11€

CA434	4000 K	31450 lm	278,667 €
CA435	5700 K	31880 lm	



OQUO SENS **PLUSline**

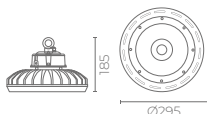
Campana UFO fabricada en aluminio 1060 conformado en frío y óptica en PC. LED SANAN SMD2835. DRIVER SOSEN. Uso industrial. Alto factor de potencia y gran eficiencia lumínica, superior a 160 lm/W. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 4 kV. Regulación opcional a través de la incorporación de sensores de movimiento PIR, microondas o crepusculares, controlados y programados a través de mando por **control remoto o ZIGBEE**. La tecnología de comunicación inalámbrica ZIGBEE permite la realización de instalaciones de alumbrado inteligentes, creando una red en malla totalmente regulable y configurable, sin necesidad de un cableado previo para su control.




 60.000 h
  >70 Ra
  90°
  50/60 Hz
  100-240 V
  PF>0,95
  IP65
  IK10
  -40°+55°
  CLASE I



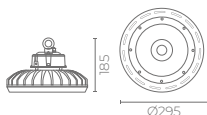
100W  1ud  2,80 kg  0,11€

CA980	4000 K	16000 lm	168,439 €
CA981	5700 K	16200 lm	



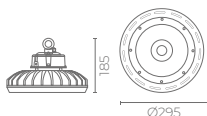
150W  1ud  2,80 kg  0,11€

CA982	4000 K	24220 lm	185,834 €
CA983	5700 K	24510 lm	



200W  1ud  2,80 kg  0,11€

CA984	4000 K	31450 lm	222,159 €
CA985	5700 K	31880 lm	



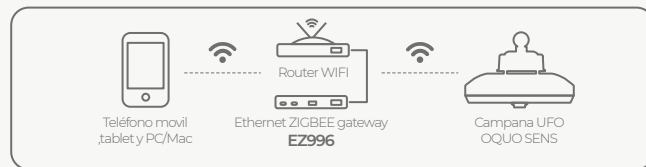
Accesorios compatibles + INFO pág. 145-147







RU139	Reflector PC antideslumbramiento	32,667 €
RU448	Reflector aluminio antideslumbramiento	25,129 €
LO997	Lente PC apertura 60°	10,220 €
UL255	Lira campana	18,660 €
INT01	Suplemento de montaje lente/ lira	6,667 €
SM986	Sensor crepuscular	40,684 €
SM987	Sensor de movimiento por microondas + Sensor crepuscular	43,956 €
SM988	Sensor de movimiento PIR + Sensor crepuscular	40,684 €
SM989	Controlador de luminosidad ZIGBEE	78,200 €
SM990	Controlador de luminosidad ZIGBEE + Sensor de movimiento PIR	86,378 €
SM991	Controlador de luminosidad ZIGBEE + Sensor de movimiento PIR + Sensor crepuscular	111,933 €
SM992	Controlador de luminosidad ZIGBEE + Sensor de movimiento por microondas	89,444 €
SM993	Controlador de luminosidad ZIGBEE + Sensor crepuscular	101,200 €
SM994	Controlador de luminosidad ZIGBEE + Sensor de movimiento por microondas + Sensor crepuscular	120,622 €
IR995	Mando control remoto por infrarrojos	36,493 €
EZ996	Ethernet ZIGBEE Gateway	410,422 €

CONTROLADORES Y SENSORES

ZIGBEE CONTROL WIFI

Dispositivos equipados con protocolo de comunicación inalámbrica **ZIGBEE** y controlados a través de **WIFI** mediante el uso de aplicación móvil APP **iLightsIn**.



 Controlador luminosidad ZIGBEE SM989	 Controlador luminosidad ZIGBEE + Sensor movimiento PIR SM990	 Controlador luminosidad ZIGBEE + Sensor movimiento PIR + Sensor crepuscular SM991
 Controlador luminosidad ZIGBEE + Sensor movimiento por microondas SM992	 Controlador luminosidad ZIGBEE + Sensor crepuscular SM993	 Controlador luminosidad ZIGBEE + Sensor movimiento por microondas + Sensor crepuscular SM994

CONTROL REMOTO INFRARROJOS

Sensores de movimiento PIR, microondas o crepusculares, controlados mediante mando de control remoto por infrarrojos.



 Sensor crepuscular SM986	 Sensor de movimiento por microonda + Sensor crepuscular SM987	 Sensor de movimiento por PIR + Sensor crepuscular SM988
--	---	---

Descárgate la APP 

 **iLightsIn Pro**
Versión para Android
Disponible Versión PC/Windows

 **iLightsIn**
Versión para iOS
Disponible Versión Mac/iOS

Aplicación para controlar el funcionamiento de luminarias y otros dispositivos mediante WIFI 

Compatible con

 amazon alexa

 Google Assistant



OSIRE

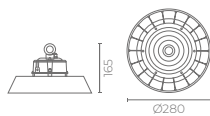


Campana UFO fabricada en fundición de aluminio y óptica en PC. LED LUMILEDS SMD2835. DRIVER PHILIPS XITANIUM. Uso industrial. Alta eficiencia lumínica, superior a 160 lm/W. El diseño de su carcasa y una óptica retranqueada ofrecen un menor índice de deslumbramiento. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 4 kV. Regulable 1-10V. Opcional lente 60°. Posibilidad de instalación con lira.

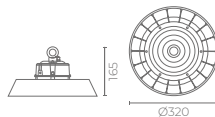
60.000 h >70 Ra 90° 50/60 Hz 100-277V PF>0,95 IP65 IK10 -40°+55° CLASE I



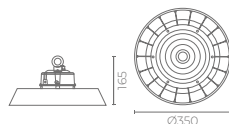
100W 1-10V 1ud 290 kg 0,11€
CA486 4000 K 16320 lm
CA487 5700 K 16440 lm **175,177 €**



150W 1-10V 1ud 3,25 kg 0,11€
CA488 4000 K 25050 lm
CA489 5700 K 25210 lm **193,268 €**



200W 1-10V 1ud 4,35 kg 0,11€
CA490 4000 K 33400 lm
CA491 5700 K 33550 lm **231,046 €**



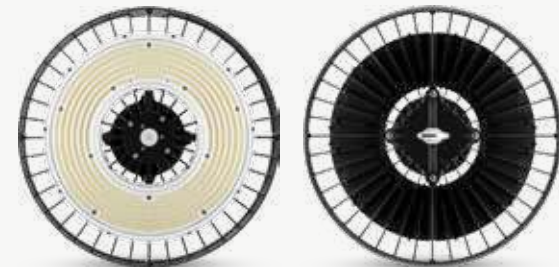
Accesorios compatibles + INFO pág.145-147

LO734	Lente PC apertura 60°/100W	13,400 €
LO735	Lente PC apertura 60°/150W	13,400 €
LO736	Lente PC apertura 60°/200W	13,400 €
UL255	Lira campana	18,660 €
INT01	Suplemento de montaje lente / lira	6,667 €

ORBUS



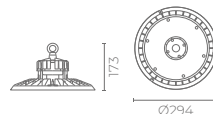
Campana UFO fabricada en fundición de aluminio y óptica en PC. LED SMALITE SMD2835. DRIVER LIFUD. Uso industrial. Alto factor de potencia y altísima eficiencia lumínica, **superior a 200 lm/W**. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 6 kV. Opcional lente de 60° / 120° y reflectores antideslumbramiento. Dotada de **selector de ajuste de potencia**, mediante switch en el modelo 150 y 200W. Opcional regulación a través de incorporación de sensores de movimiento PIR o microondas, controlados y programados a través de mando **control remoto**, permitiendo así la creación de diferentes escenarios lumínicos. Consultar manual de instrucciones en ficha técnica. Posibilidad de instalación con lira.



80W



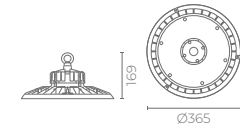
CA808 4000 K 16040 lm **220,800 €**
CA809 5700 K 16190 lm



200W



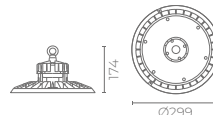
CA814 4000 K 40560 lm **333,653 €**
CA815 5700 K 40665 lm



120W



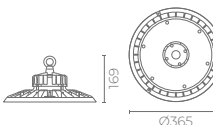
CA810 4000 K 24060 lm **245,333 €**
CA811 5700 K 24230 lm



150W



CA812 4000 K 30070 lm **304,213 €**
CA813 5700 K 30250 lm



Accesorios compatibles + INFO pág.145-147

• RU806	Reflector aluminio antideslumbramiento / 80 - 120W	28,000 €
• RU807	Reflector aluminio antideslumbramiento / 150 - 200W	42,000 €
LO804	Lente PC apertura 60° / 80W - 120W	25,333 €
LO805	Lente PC apertura 60° / 150 - 200W	30,000 €
LO231	Lente PC apertura 120° / 80W - 120W	25,333 €
LO232	Lente PC apertura 120° / 150 - 200W	30,000 €
SM801	Sensor de movimiento PIR	42,000 €
SM802	Sensor de movimiento por microondas	42,000 €
MA803	Mando control remoto	51,333 €
UL255	Lira campana	18,660 €
INT01	Montaje lente / lira	6,667 €

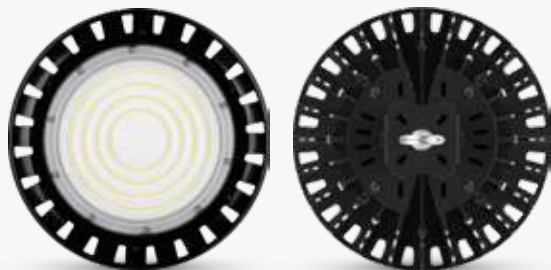
¡ IMPORTANTE Los ajustes de potencia deben realizarse con la luminaria apagada.

OVILON



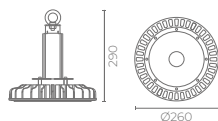
Campana UFO fabricada en aluminio 1070 conformado en frío y óptica en PC. LED CREE SMD3030. DRIVER PHILIPS XITANIUM. Uso industrial. Incorpora driver **no flickering**. Campana de muy alto factor de potencia y gran eficiencia lumínica, superior a 160 lm/W. Su diseño garantiza un óptimo rendimiento en ambientes de **trabajo a muy alta temperatura**, como por ejemplo en fundiciones. Grado de estanqueidad IP67. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 6 kV. Regulable 1-10V.

70.000 h >80 Ra 120° 50/60 Hz 220-240 V PF>0,98 IP67 IK10 -40°+65° CLASE I



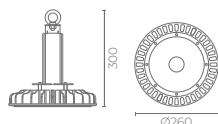
100W

CA895 4000 K 16190 lm
CA027 5700 K 16390 lm
260,564 €



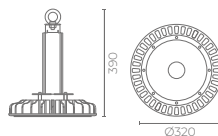
150W

CA896 4000 K 23920 lm
CA028 5700 K 24120 lm
268,998 €



220W

CA897 4000 K 35540 lm
CA029 5700 K 35900 lm
397,644 €



Accesorios compatibles + INFO pág.145-147

RE575	Reflector antideslumbramiento aluminio 100 - 150W	22,222 €
RUI22	Reflector antideslumbramiento aluminio 220W	31,033 €
LO170	Lente PC apertura 60° / 100 - 150W	8,889 €
LO179	Lente PC apertura 90° / 100 - 150W	8,889 €
LO187	Lente PC apertura 60° / 220W	13,333 €
LO190	Lente PC apertura 90° / 220W	13,333 €
INT01	Suplemento montaje lente	6,667 €

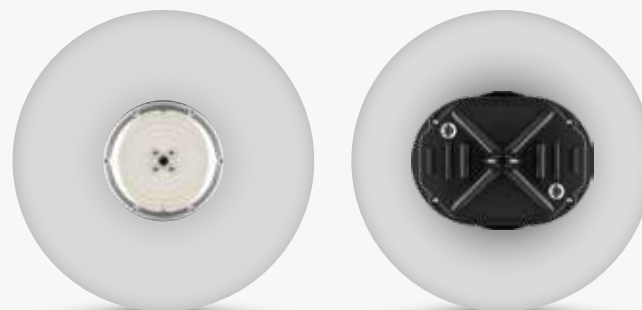
ORION



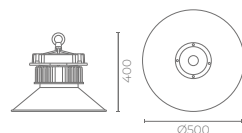
Campana fabricada en aluminio 1070 conformado en frío, reflector de aluminio y óptica en PC. LED **CREE SMD3030**. DRIVER **PHILIPS XITANIUM**. Uso industrial. Campana de muy alto factor de potencia y gran eficiencia lumínica, superior a 150 lm/W. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 6 kV. Posibilidad de trabajar a bajas temperaturas. Regulable 1-10V. Reflector de 60°, 90° o 120° incluido en el P.V.R.



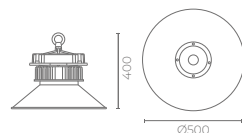
i Reflector incluido en el P.V.R.



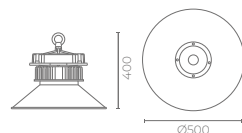
100W 1-10V 4 ud 16,40 kg 0,11€
CA673 4000 K 14910 lm
CA706 5700 K 15060 lm
218,756 €



150W 1-10V 4 ud 18,25 kg 0,11€
CA674 4000 K 23520 lm
CA021 5700 K 23760 lm
258,111 €



200W 1-10V 4 ud 21,75 kg 0,11€
CA675 4000 K 30620 lm
CA705 5700 K 30930 lm
341,422 €



Accesorios compatibles + INFO pág. 145-147

RE648	Reflector aluminio apertura 60°/100W	INCLUIDO
RE649	Reflector aluminio apertura 90°/100W	INCLUIDO
RE625	Reflector aluminio apertura 120°/100W	INCLUIDO
RE573	Reflector aluminio apertura 60°/150-200W	INCLUIDO
RE574	Reflector aluminio apertura 90°/150-200W	INCLUIDO
RE575	Reflector aluminio apertura 120°/150-200W	INCLUIDO

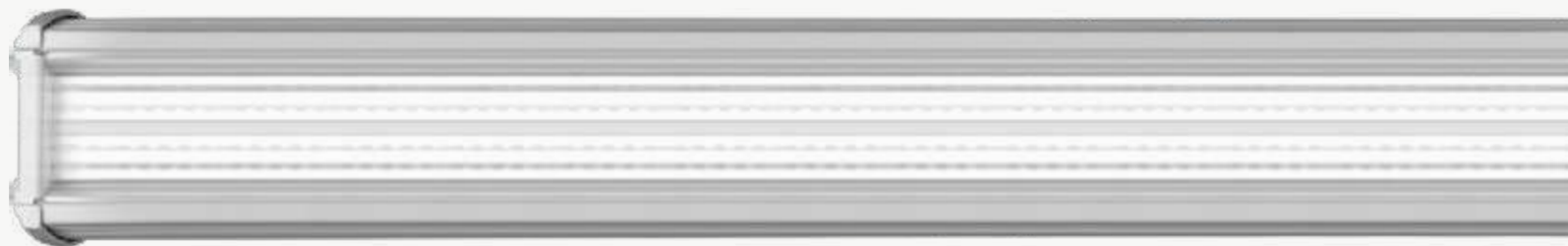
i **IMPORTANTE** Seleccionar el grado de apertura del reflector.

OBERY

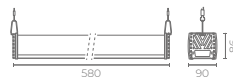


Campana lineal fabricada en aluminio 1070 conformado en frío y óptica en PMMA asimétrica. LED SAMSUNG SMD3030 DRIVER INVENTRONIC. Uso industrial. Alto factor de potencia y UGR<25. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 6 kV. Idónea para iluminación en **naves de paletización**. Regulable 1-10V. Incluye kit de cables instalación en suspensión hasta 1,10m.

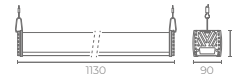
60.000 h >80 Ra 30°x80° 50/60 Hz 100-277V PF>0,95 IP65 IK08 -30°+45° CLASE I



100W
CA474 5000 K 13000 lm **258,418 €**



200W
CA476 5000 K 26000 lm **368,153 €**



150W
CA475 5000 K 19500 lm **300,891 €**





OBSEQ



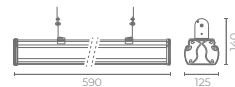
Campana lineal fabricada en aluminio 1070 conformado en frío y óptica en PC. LED OSRAM SMD3030 DRIVER MEAN WELL. Uso industrial. Campana de alto factor de potencia y gran eficiencia lumínica. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 3,75 kV. Idónea para iluminación en **naves de paletización**. Óptica asimétrica de 145°x75° y, opcionalmente, intensiva de 40° o 60°. Regulable 0-10V y opcional DALI con convertor (CN783). Lira incluida. Posibilidad instalación en suspensión cable de longitud 1 metro.

60.000 h >80 Ra 145°x75° 50/60 Hz 100-305V PF>0,95 IP65 IK10 -20°+55° CLASE I



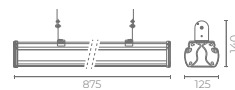
100W

CA418 5700 K 13500 lm **300,060 €**



150W

CA419 5700 K 20250 lm **382,060 €**



Accesorios compatibles + INFO pág. 145-147

KI429	Kit suspensión 2 cables long. 1 m	4,667 €
LO420	Lente PC apertura 40° o 60°/100W (a elegir)	18,666 €
LO421	Lente PC apertura 40° o 60°/150W (elegir)	27,999 €
INT01	Suplemento montaje lente	6,667 €
CN783	Convertor DALI	40,000 €

OCEAN



Campana cuadrada fabricada en aluminio 1070 conformado en frío y óptica en PC. LED SANAN SMD3030. DRIVER MEAN WELL. Uso comercial e industrial. Campana de alto factor de potencia y muy bajo índice de deslumbramiento por el diseño de su difusor opalino. Incorpora fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 3,75 kV. Su diseño vanguardista, su sistema óptico, su **IP67** y la gran variedad de accesorios, posibilita su utilización en cualquier tipo de instalación industrial y espacios de exposición. Compatible para trabajar en zona ATEX con presencia de **atmósferas explosivas**. Regulable 0-10V y opcional DALI con convertor (CN783). Lira incluida.

60.000h >80 Ra 120° 50/60 Hz 100-305V PF>0,95 IP67 IK09 -20°+55° CLASE I



100W

CA443 4000 K 12380 lm **298,667 €**

200W

CA445 4000 K 24390 lm **373,333 €**

150W

CA444 4000 K 19840 lm **317,333 €**

Accesorios compatibles + INFO pág. 145

BK437	Kit superficie 2 placas ZETA	14,000 €
KC659	Kit superficie integrado completo	70,000 €
KC352	Adaptador techo registrable	70,000 €
SC438	Kit suspensión 4 cables long. 1,30 m	14,000 €
KI440	Kit empotrable 4 pinzas	7,111 €
CN783	Convertor DALI	40,000 €

ACCESORIOS DE INSTALACIÓN

Kit superficie
2 placas ZETA



BK437

14,000 €

Kit superficie
integrado completo



KC659

70,000 €

Adaptador
techo registrable



KC352

70,000 €

Kit empotrable
4 Pinzas



KI440

7,111 €

Kit suspensión 4 cables
long. 1,30 m



SC438

14,000 €

Kit suspensión 2 cables
long. 1 m



KI429

4,667 €

Lira campana
100W



UL223

14,000 €

Lira campana
150W



UL224

16,330 €

Lira campana
200W



UL225

18,660 €

Lira campana



UL255

18,660 €




















Conector convertidor
DALI a PWM IP67



CN783

40,000 €

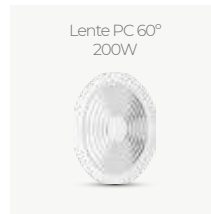
REFLECTORES ANTIDESLUMBRAMIENTO

<p>Reflector PC antideslumbramiento 100W-150W</p>  <p>RU139 32,667 €</p>	<p>Reflector PC antideslumbramiento 200W</p>  <p>RU140 37,333 €</p>	<p>Reflector aluminio antideslumbramiento 100W-150W</p>  <p>RU448 25,129 €</p>	<p>Reflector aluminio antideslumbramiento 200W</p>  <p>RU449 29,333 €</p>	<p>Reflector aluminio antideslumbramiento 100W</p>  <p>RU526 20,553 €</p>	<p>Reflector aluminio antideslumbramiento 150W</p>  <p>RU527 24,267 €</p>
<p>Reflector PC antideslumbramiento 200W</p>  <p>RU528 29,867 €</p>	<p>Reflector aluminio antideslumbramiento 80W-120W</p>  <p>RU806 28,000 €</p>	<p>Reflector aluminio antideslumbramiento 150W-200W</p>  <p>RU807 42,000 €</p>	<p>Reflector aluminio antideslumbramiento 220W</p>  <p>RU122 31,033 €</p>	<p>Reflector aluminio antideslumbramiento 60°/100W</p>  <p>RE648 INCLUIDO</p>	<p>Reflector aluminio antideslumbramiento 90°/100W</p>  <p>RE649 INCLUIDO</p>
<p>Reflector aluminio antideslumbramiento 120°/100W</p>  <p>RE625 INCLUIDO</p>	<p>Reflector aluminio antideslumbramiento 60°/150W-200W</p>  <p>RE573 INCLUIDO</p>	<p>Reflector aluminio antideslumbramiento 90°/150W-200W</p>  <p>RE574 INCLUIDO</p>	<p>Reflector aluminio antideslumbramiento 120°/150W-200W</p>  <p>RE575 INCLUIDO</p>		
<p>Reflector aluminio antideslumbramiento 100W</p>  <p>RE169 25,556 €</p>	<p>Reflector aluminio antideslumbramiento 150W</p>  <p>RE170 28,111 €</p>	<p>Reflector aluminio antideslumbramiento 200W</p>  <p>RE171 30,667 €</p>			

LENTES PC



LO141 9,333 €



LO143 14,000 €



LO889 7,000 €



LO890 7,000 €



LO891 9,800 €



LO892 9,800 €



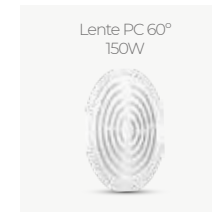
LO893 14,000 €



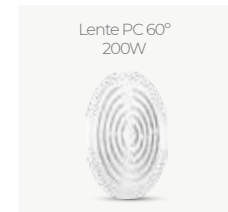
LO894 14,000 €



LO166 15,333 €



LO167 15,333 €



LO168 15,333 €



LO734 13,400 €



LO735 13,400 €



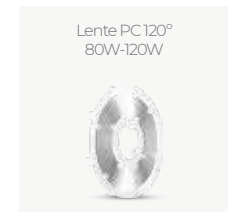
LO736 13,400 €



LO804 25,333 €



LO805 30,000 €



LO231 25,333 €



LO232 30,000 €



LO170 8,889 €



LO179 8,889 €



LO187 13,333 €



LO190 13,333 €



LO997 10,222 €



LO420 18,666 €



LO421 27,999 €



PROYECTORES

FLOOD LIGHTS - PROJECTEURS

PROYECTORES

PROYECTOR
TYZAN
150-151

PROYECTOR
TANGO
152-153

PROYECTOR
TESSIO
154-155

PROYECTOR
TRIUMP
156

PROYECTOR
TRYTON
157

PROYECTOR
TORINO
158-159

PROYECTOR RGB+W
TRENTO
160

PROYECTOR
TUCSON
161

PROYECTOR MODULAR
TADIUS
162-163

PROYECTOR MODULAR
T-ARENA
164-165

PROYECTOR MODULAR
T-SPORT II
166-167

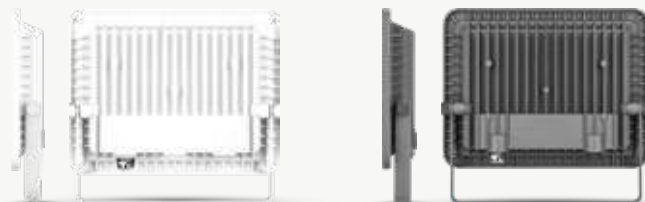


TYZAN



Proyector fabricado en fundición de aluminio termolacado en color gris o blanco y protector en cristal templado. LED SANAN SMD2835. Uso doméstico y comercial. Regulable TRIAC.

30.000 h >80 Ra 120° 50/60 Hz 185-265V PF>0.90 IP65 IK08 -20°+40° CLASE I

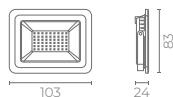


10W

TRIAC 50 ud 14,25 kg 0,09€

- LY090 3000 K 790 lm
- LY091 4000 K 800 lm
- LY092 6000 K 820 lm
- Ⓞ LY700 3000 K 790 lm
- Ⓞ LY701 4000 K 800 lm
- Ⓞ LY702 6000 K 820 lm

9,289 €

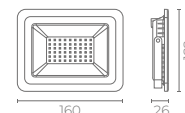


30W

TRIAC 20 ud 10,50 kg 0,09€

- LY096 3000 K 2380 lm
- LY097 4000 K 2410 lm
- LY098 6000 K 2440 lm
- Ⓞ LY706 3000 K 2380 lm
- Ⓞ LY707 4000 K 2410 lm
- Ⓞ LY708 6000 K 2440 lm

18,089 €

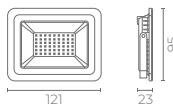


20W

TRIAC 20 ud 7,10 kg 0,09€

- LY093 3000 K 1600 lm
- LY094 4000 K 1630 lm
- LY095 6000 K 1650 lm
- Ⓞ LY703 3000 K 1600 lm
- Ⓞ LY704 4000 K 1630 lm
- Ⓞ LY705 6000 K 1650 lm

13,689 €

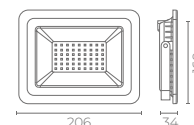


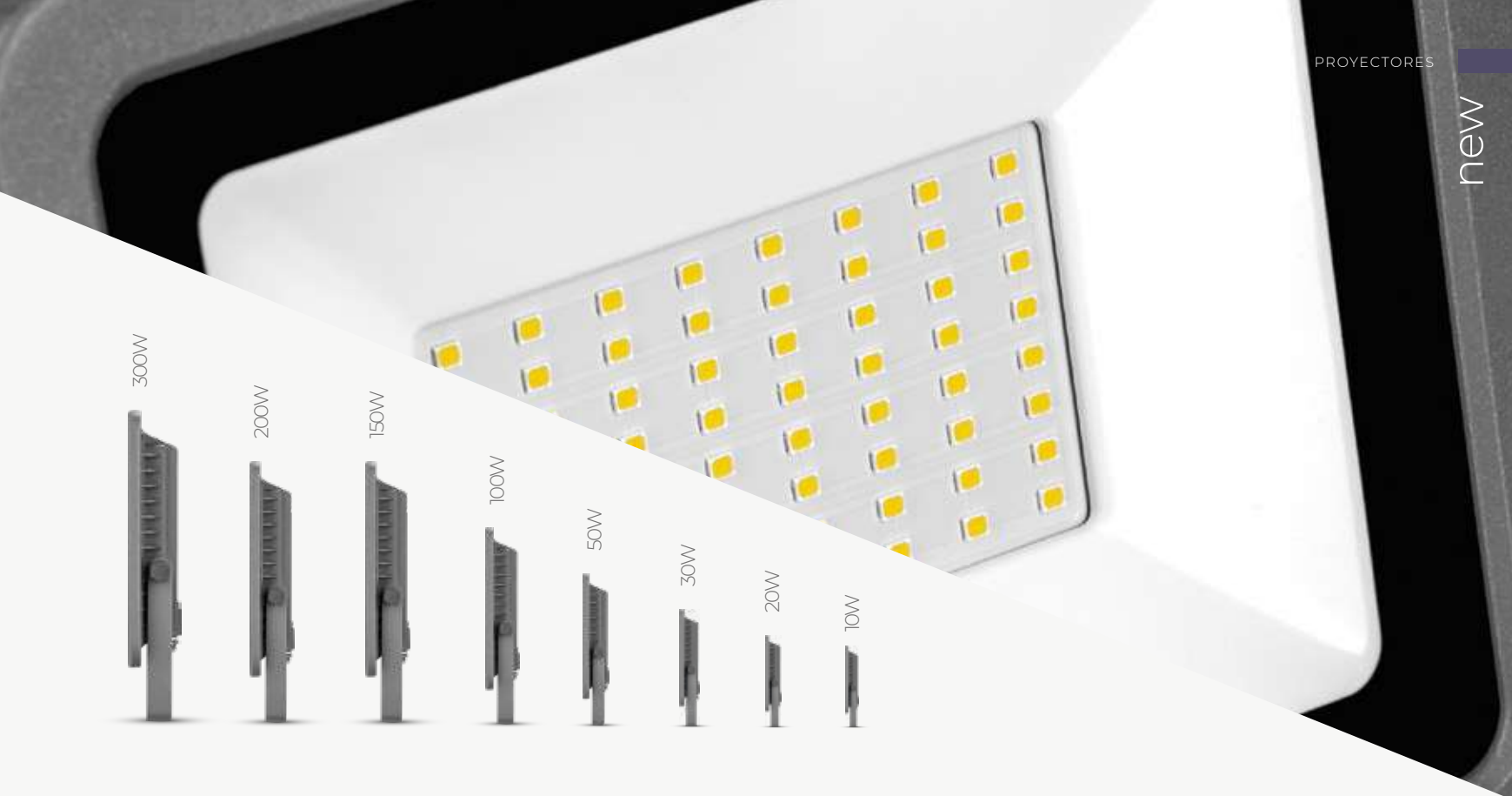
50W

TRIAC 20 ud 17,45 kg 0,11€

- LY099 3000 K 4150 lm
- LY100 4000 K 4200 lm
- LY101 6000 K 4250 lm
- Ⓞ LY709 3000 K 4150 lm
- Ⓞ LY710 4000 K 4200 lm
- Ⓞ LY711 6000 K 4250 lm

28,000 €





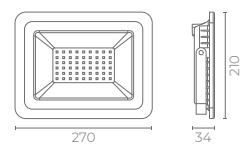
100W

TRIAC 10 ud 15,55 kg 0,11€

- LY102 3000 K 8330 lm
- LY103 4000 K 8420 lm
- LY104 6000 K 8500 lm

51,473 €

- LY712 3000 K 8330 lm
- LY713 4000 K 8420 lm
- LY714 6000 K 8500 lm

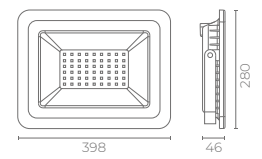


200W

TRIAC 4 ud 14,15 kg 0,11€

- LY108 3000 K 16850 lm
- LY109 4000 K 16920 lm
- LY110 6000 K 17055 lm

131,600 €

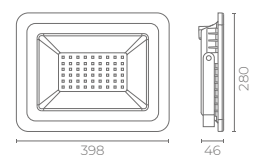


150W

TRIAC 4 ud 14,15 kg 0,11€

- LY105 3000 K 12650 lm
- LY106 4000 K 12700 lm
- LY107 6000 K 12790 lm

99,400 €

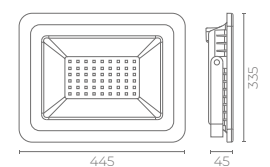


300W

TRIAC 3 ud 14,75 kg 0,11€

- LY111 3000 K 24930 lm
- LY112 4000 K 25020 lm
- LY113 6000 K 25150 lm

157,733 €

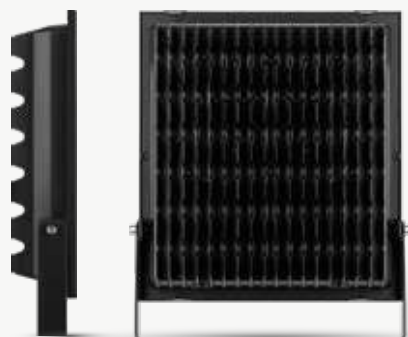


TANGO



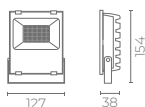
Proyector fabricado en fundición de aluminio termolacado negro, reflector en nanogrado y protector en cristal templado. LED LUMILEDS SMD2835. DRIVER ILUMINIA. Uso industrial y en exteriores. Proyector de alto factor de potencia. Dispone de válvula anti-condensación. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 2,5 kV.

50.000 h
 >70 Ra
 120°
 50/60 Hz
 100-240V
 PF>0,95
 IP66
 IK08
 -20°+40°
 CLASE I



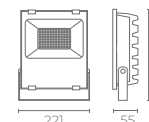
20W 20 ud 9,45 kg 0,09€

LY004 3000 K 2520 lm
LY005 4000 K 2600 lm **21,466 €**
LY006 5700 K 2630 lm



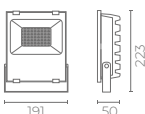
50W 10 ud 15,60 kg 0,11€

LY010 3000 K 6300 lm
LY011 4000 K 6485 lm **42,780 €**
LY012 5700 K 6540 lm



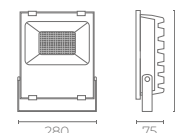
35W 20 ud 22,25 kg 0,11€

LY007 3000 K 4410 lm
LY008 4000 K 4540 lm **37,742 €**
LY009 5700 K 4580 lm



70W 8 ud 18,25 kg 0,11€

LY200 3000 K 8820 lm
LY201 4000 K 9080 lm **72,333 €**
LY202 5700 K 9160 lm

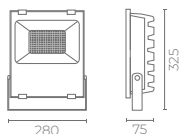




100W



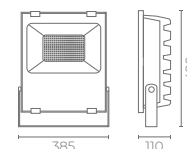
LY013	3000 K	12600 lm	
LY014	4000 K	12970 lm	85,867 €
LY015	5700 K	13085 lm	



200W



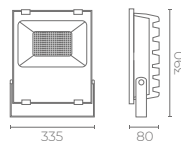
LY019	3000 K	25200 lm	
LY020	4000 K	25940 lm	181,067 €
LY021	5700 K	26170 lm	



150W



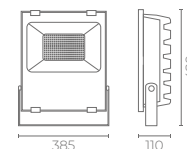
LY016	3000 K	18900 lm	
LY017	4000 K	19490 lm	125,533 €
LY018	5700 K	19630 lm	



240W



LY203	3000 K	30240 lm	
LY204	4000 K	31130 lm	209,533 €
LY205	5700 K	31400 lm	



TESSIO



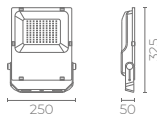
Proyector fabricado en fundición de aluminio termolacado negro y protector en cristal templado. LED CREE SMD3030. DRIVER PHILIPS XITANIUM. Uso industrial, en exteriores e instalaciones deportivas. Proyector de alto factor de potencia y gran eficiencia lumínica, superior a 140 lm/W. Dispone de válvula anti-condensación. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 4 kV. Posibilidad de trabajar a bajas temperaturas. Opcional IK10 con protector de PC (Consultar precio).

70.000 h
 >70 Ra
 120°
 50/60 Hz
 220-240V
 PF>0,95
 IP66
 IK08
 -40°+55°
 CLASE I



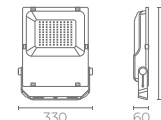
50W 8 ud 17,25 kg 0,11€

LY951	3000 K	6770 lm	
LY925	4000 K	7000 lm	77,333 €
LY926	5700 K	7140 lm	



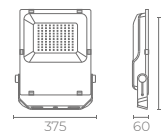
100W 1 ud 5,15 kg 0,11€

LY952	3000 K	13650 lm	
LY927	4000 K	14000 lm	141,333 €
LY928	5700 K	14280 lm	



150W 1 ud 6,35 kg 0,11€

LY953	3000 K	20150 lm	
LY929	4000 K	20670 lm	168,444 €
LY930	5700 K	21090 lm	

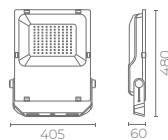




200W

1ud 8,25kg 0,50€

LY954	3000 K	27500 lm	
LY931	4000 K	28200 lm	212,444 €
LY932	5700 K	28750 lm	



Accesorios compatibles

SP337 Suplemento de lente PC para proyector 300W 40,000 €

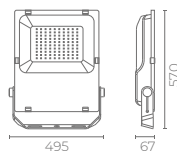
i **IMPORTANTE** seleccionar el tipo de lente en el momento de la compra.



300W

1ud 10,60kg 0,50€ new

LY729	3000 K	41250 lm	
LY730	4000 K	42300 lm	420,444 €
LY731	5700 K	43125 lm	



TRIUMP



Proyector fabricado en aluminio termolacado negro, óptica en PC y protector en cristal templado. LED OSRAM SMD5050. DRIVER SOSEN. Uso industrial, en exteriores e instalaciones deportivas. Proyector de alto factor de potencia. Dispone de válvula anti-condensación. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 10 kV. Posibilidad de trabajar a bajas temperaturas. Opcional IK10 con protector de PC (Consultar precio).

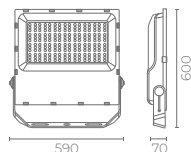
60.000 h
 >70 Ra
 120°
 50/60 Hz
 220-240V
 PF>0,95
 IP66
 IK08
 -40°+55°
 CLASE I



450W

1ud
 13,55 kg
 0,50€

LY541 3000 K 62930 lm
LY542 4000 K 64850 lm **733,087 €**
LY543 5700 K 65720 lm



Accesorios compatibles

SP338 Suplemento lente PC 53,333 €

i IMPORTANTE seleccionar el tipo de lente en el momento de la compra.





TRYTON



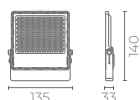
Proyector fabricado en PC termoplástico, lira de aluminio termolacado negro y óptica de 90° en PC. LED EPISTAR SMD2835. DRIVER ILUMINIA. Dotado de válvula anti-condensación. Idóneo para instalaciones en **ambiente marino**, embarcaciones y vehículos industriales. Disponible en las potencias de 50W y 100W en corriente continua 24V, con lira de acero inox.

50.000 h >80 Ra 90° 50/60 Hz 200-277V PF>0,90 IP66 IK10 -20°+45° CLASE I



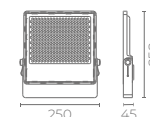
10W

LY334 5700 K 1215 lm **19,600 €**



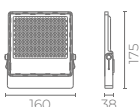
50W

LY337 5700 K 6485 lm **60,000 €**



20W

LY335 5700 K 2480 lm **27,556 €**

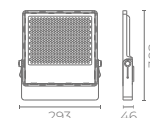


DC 24V _____

LY344 5000 K 6485 lm **94,555 €**

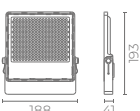
70W

LY338 5700 K 8770 lm **102,667 €**



30W

LY336 5700 K 3345 lm **38,667 €**

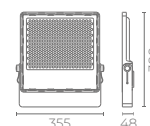


100W

LY339 5700 K 12640 lm **126,000 €**

 DC 24V _____

LY345 5000 K 12640 lm **171,220 €**



TORINO



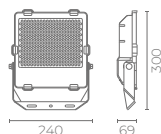
Proyector fabricado en fundición de aluminio termolacado negro, óptica en PMMA y protector de cristal templado. LED SANAN SMD3030. DRIVER SOSEN. Uso industrial, en exteriores e instalaciones deportivas. Proyector de alto factor de potencia. Dotado de válvula anti-condensación. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 10 kV. Regulable 1-10V. Posibilidad de montaje de ópticas asimétricas e intensivas.

70.000 h
 >70 Ra
 120°
 50/60 Hz
 220-240V
 PF>0,95
 IP66
 IK08
 -40°+55°
 CLASE I

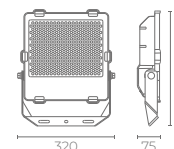
i Opciones de fabricación PCB en 3000 y 4000K. Consultar precio.



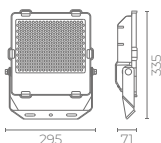
50W
LY241 5000 K 6000 lm **141,307 €**



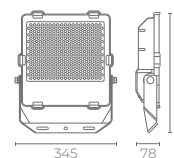
150W
LY243 5000 K 18750 lm **266,700 €**



100W
LY242 5000 K 12500 lm **219,053 €**



200W
LY244 5000 K 25000 lm **347,573 €**

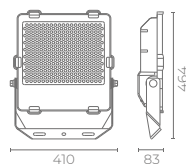




300W



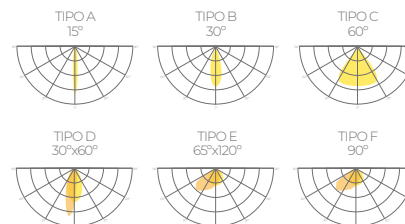
LY245 5000 K 37500 lm 572,880 €



Accesorios compatibles

SP380	Suplemento lente PMMA proyector 50W	17,971 €
SP381	Suplemento lente PMMA proyector 100W	24,191 €
SP382	Suplemento lente PMMA proyector 150W	28,002 €
SP383	Suplemento lente PMMA proyector 200W	34,473 €
SP384	Suplemento lente PMMA proyector 300W	41,037 €

¡ IMPORTANTE seleccionar el tipo de lente en el momento de la compra.



TRENTO



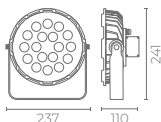
Proyector RGB+W fabricado en fundición de aluminio termolacado negro, óptica de 60° en PC y protector de cristal templado. LED EPISTAR SMD2835. DRIVER SOSEN. Uso para iluminación arquitectónica. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 4 kV.

Diseñado para iluminar espacios exteriores, donde generar diferentes ambientes de alumbrado, modulando la intensidad y el color a través del controlador DMX512.

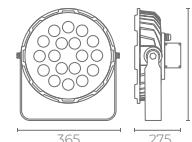
30.000h
 60°
 50/60 Hz
 220-240V
 PF>0,90
 IP66
 IK08
 -25°+45°



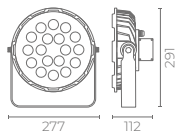
75W 1ud, 2,85kg, 0,11€
AL930 RGB+W 3400lm **158,340 €**



200W 1ud, 6,00kg, 0,50€
AL932 RGB+W 8800lm **267,353 €**



120W 1ud, 4,50kg, 0,11€
AL931 RGB+W 5500lm **209,346 €**



Accesorios compatibles
MA318 Controlador DMX512 148,171 € 0,09€

TUCSON



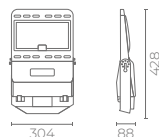
Proyector fabricado en fundición de aluminio termolacado y óptica en PC. LED LUMILEDS SMD3030. DRIVER MEAN WELL. Uso industrial, vial e instalaciones deportivas. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 3,75 kV. Regulable 1-10V. Opcional soporte para columna o báculo.

70.000 h
 >80 Ra
 120°x90°
 50/60 Hz
 100-305V
 PF>0,95
 IP66
 IK09
 -40°+55°
 CLASE I

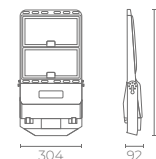


Imagen con accesorio SB988

150W 1-10V 1 ud 5,90 kg 0,50€
PV982 4000 K 21000 lm **342,222 €**



240W 1-10V 1 ud 8,50 kg 0,50€
PV984 4000 K 28800 lm **453,333 €**



Accesorios compatibles

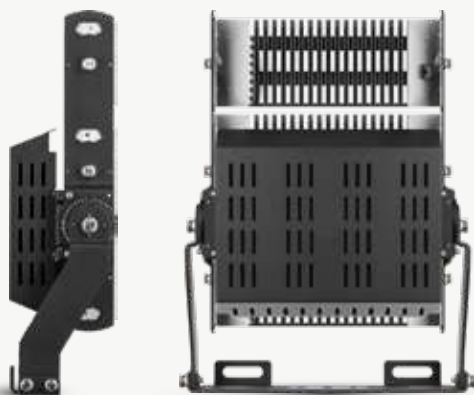
SB988 Soporte para columna o báculo 39,667 €

TADIUS



Proyector modular fabricado en aluminio 1060 conformado en frío, termolacado negro y óptica en PC con distintos ángulos de apertura. LED LUMILEDS SMD3030. DRIVER MEAN WELL. Uso en exteriores e instalaciones deportivas. Dispone de ajuste de orientación por módulo independiente con rango de 15°. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 3,75 KV. Distribución VERTICAL. Opcional regulación 1-10V o DALI. Rango de fabricación 3000 - 6000K.

70.000 h
 >70 Ra
 50/60 Hz
 100-305V
 PF>0,95
 IP66
 IK10
 -40°+55°
 CLASE I



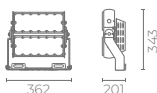
100W
 110V o DALI 1 ud. 4,00 kg 0,11€

PM143 1 mód. 15505 lm 261,800 €



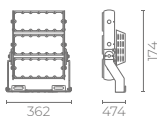
200W
 110V o DALI 1 ud. 6,00 kg 0,11€

PM144 2 mód. 31010 lm 497,933 €



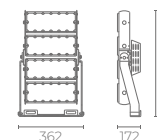
300W
 110V o DALI 1 ud. 8,50 kg 0,50€

PM145 3 mód. 46970 lm 698,133 €



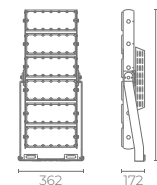
400W
 110V o DALI 1 ud. 14,00 kg 0,50€

PM146 4 mód. 68347 lm 898,333 €



600W
 110V o DALI 1 ud. 19,00 kg 0,50€

PM147 6 mód. 101740 lm 1.468,133 €



i **IMPORTANTE** seleccionar el tipo de lente en el momento de la compra.

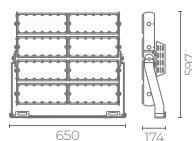


TADIUS



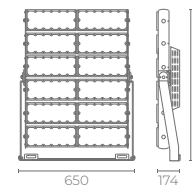
800W
 110V o DALI 1 ud. 21,00 kg 0,50€

PM150 8 mód. 139760 lm **1.832,600 €**



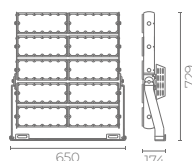
1200W
 110V o DALI 1 ud. 26,00 kg 0,50€

PM152 12 mód. 202380 lm **2.879,800 €**



1000W
 110V o DALI 1 ud. 23,00 kg 0,50€

PM151 10 mód. 172800 lm **2.412,667 €**



1440W
 110V o DALI 1 ud. 26,00 kg 0,50€

PM161 12 mód. 236970 lm **2.879,800 €**



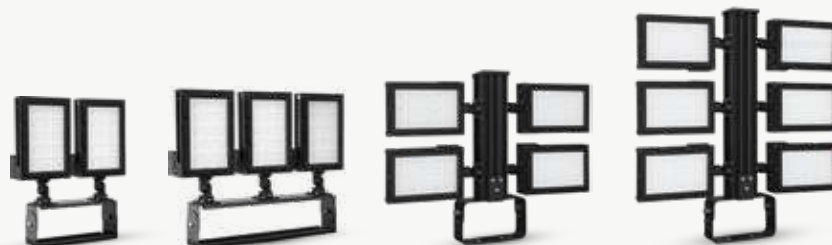
1M

T- ARENA



Proyector modular, fabricado en aluminio 1060 conformado en frío, termolacado negro con óptica en PC con diferentes ángulos de apertura y protector en cristal templado. LED LUMILEDS 5050. DRIVER MEAN WELL. Uso en exteriores e instalaciones deportivas. Dispone de ajuste de **orientación independiente de 360°** por módulo. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 3,75 kV. Opcional visera que reduce la emisión de luz al hemisferio superior. Opcional regulación 1-10V o DALI (Bajo pedido).

70.000 h >70 Ra 50/60 Hz 100-305V PF>0,95 IP66 IK09 -40°+55° CLASE I



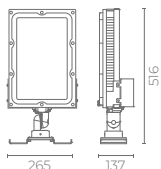
2M

3M

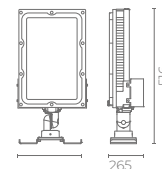
4M

6M

240W
 1-10V o DALI 1 ud 750 kg 0,50€
PM436 4000 K 39000 lm
PM437 5700 K 39230 lm **476,000 €**






















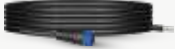

300W
 1-10V o DALI 1 ud 8,00 kg 0,50€
PM438 4000 K 46400 lm
PM439 5700 K 46680 lm **536,666 €**



¡ IMPORTANTE seleccionar el tipo de lente en el momento de la compra.



ACCESORIOS PROYECTOR T-ARENA

<p>Estructura + conector 2 mód.</p>  <p>EP690 66,444 €</p>	<p>Estructura + conector 3 mód.</p>  <p>EP691 86,000 €</p>	<p>Estructura + conector 4 mód.</p>  <p>EP692 235,067 €</p>	<p>Estructura + conector 6 mód.</p>  <p>EP693 270,667 €</p>	<p>Lente simétrica 20°</p>  <p>LO440 INCLUIDO</p>	<p>Lente simétrica 40°</p>  <p>LO441 INCLUIDO</p>
<p>Lente simétrica 60°</p>  <p>LO442 INCLUIDO</p>	<p>Lente simétrica 90°</p>  <p>LO443 INCLUIDO</p>	<p>Lente asimétrica 145°x55°</p>  <p>LO444 INCLUIDO</p>	<p>Lente asimétrica 130°x50°</p>  <p>LO445 INCLUIDO</p>	<p>Visera Horizontal</p>  <p>RH446 30,800 €</p>	<p>Visera Vertical</p>  <p>RV447 34,067 €</p>
<p>Conector para 2 mód. long 1 m.</p>  <p>CB773 12,133 €</p>	<p>Conector para 3 mód. long 1 m.</p>  <p>CB774 14,467 €</p>	<p>Conector para 4 mód. long 1 m.</p>  <p>CB775 16,800 €</p>	<p>Conector para 5 mód. long 1 m.</p>  <p>CB776 19,600 €</p>	<p>Conector para 6 mód. long 1 m.</p>  <p>CB777 21,933 €</p>	<p>Cable conector Long. 2 m.</p>  <p>CB778 8,400 €</p>
<p>Cable conector long. 5 m.</p>  <p>CB779 20,533 €</p>	<p>Cable conector long. 10 m.</p>  <p>CB780 38,267 €</p>	<p>Cable conector long. 20 m.</p>  <p>CB781 74,667 €</p>			

T- SPORT II ELITEline

Proyector modular fabricado en fundición de aluminio termolacado negro, óptica en PC con diferentes ángulos de apertura y protector en cristal templado. LED LUMILEDS 3030. DRIVER MEAN WELL. Uso en exteriores e instalaciones deportivas. Dispone de ajuste de orientación por módulo independiente con rango de 45°. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 3,75 kV. Distribución VERTICAL. Regulable 0-10V. Opcional regulación DALI con convertidor (CN783).

 70.000 h
  >70 Ra
  120°
  50/60 Hz
  100-240V
  PF>0,95
  IP66
  IK09
  -40°+55°
  CLASE I

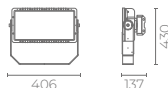


240W

 1ud
  750 kg
  0,50€

PM225	2200 K	34560 lm
PM862	2700 K	34750 lm
PM863	4000 K	36000 lm
PM864	5700 K	36200 lm

420,800 €

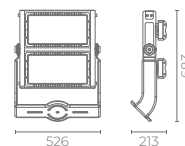


480W

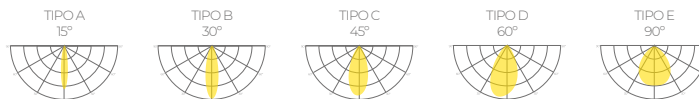
 1ud
  750 kg
  0,50€

PM226	2200 K	69120 lm
PM865	2700 K	69550 lm
PM866	4000 K	72150 lm
PM867	5700 K	72450 lm

932,777 €



¡ IMPORTANTE seleccionar el tipo de lente en el momento de la compra.



SPORT III



240W

480W

720W

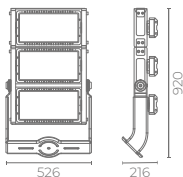
960W

720W

1ud 750kg 0,50€

PM227	2200 K	104400 lm
PM868	2700 K	105120 lm
PM869	4000 K	109100 lm
PM870	5700 K	109500 lm

1,343,888 €

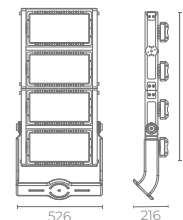


960W

1ud 750kg 0,50€

PM228	2200 K	136130 lm
PM871	2700 K	136130 lm
PM872	4000 K	141200 lm
PM873	5700 K	141800 lm

1,755,000 €



Accesorios compatibles

CN783 Conversor DALI 40,000 €



LUMINARIAS VIALES

STREET LIGHTS - ÉCLAIRAGE ROUTIER ET URBAINS

LUMINARIAS VIALES

LUMINARIA VIAL
VOLTA

170

LUMINARIA VIAL
VIERA

171

LUMINARIA VIAL
VENON

172-173

LUMINARIA VIAL
VULCAN

174-175

MÓDULO TIPO
VILLA

176

CARCASA TIPO
VILLA

177

CARCASA TIPO
FERNANDINO

178

LUMINARIA GARDEN
VIANA NEO

179-180

LUMINARIA GARDEN
VIANA AXO

181

LUMINARIA GARDEN
VESSA NEO

182-183

LUMINARIA GARDEN
VESSA EVO

184

LUMINARIA GARDEN
VESSA AXO

185

LÁMPARA VIAL 360°
VIGGO LITE

186

LÁMPARA VIAL 360°
VIGGO MAX

187

LÁMPARA VIAL 360°
VIGGO UP

188

LÁMPARA VIAL 360°
VIGGO DOWN

188

LÁMPARA VIAL 120°
VIGGO 120

189

VOLTA



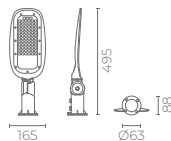
Luminaria vial AC DIRECT fabricada en fundición de aluminio termolacado gris y óptica en PC. LED LUMILEDS SMD3030. Uso industrial, vial y residencial. Alimentación directa sin uso de driver. Instalación en báculo, columna o directamente a pared.

50.000 h
 >80 Ra
 120°x90°
 50/60 Hz
 185-265 V
 PF>0,95
 IP66
 IK09
 -40°+50°
 CLASE I



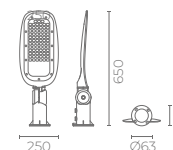
50W
 10 ud
 16,50 kg
 0,11€

LS505 4000 K 5500 lm **65,333 €**



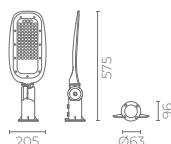
150W
 4 ud
 13,00 kg
 0,11€

LS507 4000 K 16500 lm **165,667 €**



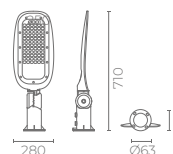
100W
 5 ud
 13,00 kg
 0,11€

LS506 4000 K 11000 lm **123,667 €**



200W
 4 ud
 15,00 kg
 0,11€

LS508 4000 K 22000 lm **205,333 €**





VIERA



Luminaria vial fabricada en fundición de aluminio con alta capacidad de disipación térmica. Óptica en PC. LED BRIDGELUX SMD3030. DRIVER ILUMINIA. Uso industrial y vial. Gran eficiencia luminica, superior a 130 lm/W. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 6 kV. Regulación 1-10V y programación en VIERA120W.

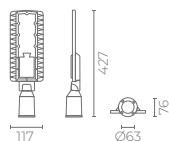
50.000 h >70 Ra 150°x70° 50/60 Hz 100-240 V PF>0,95 IP66 IK09 -20°+40° CLASE II



20W

LS003 3000 K 2570 lm
LS596 4000 K 2600 lm

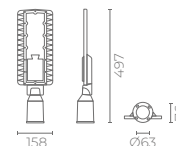
82,600 €



60W

LS006 3000 K 7680 lm
LS624 4000 K 7800 lm

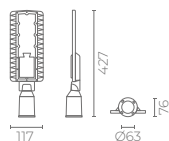
133,244 €



30W

LS004 3000 K 3850 lm
LS597 4000 K 3900 lm

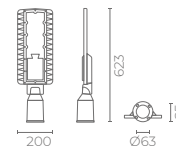
87,267 €



120W

LS253 4000 K 16020 lm

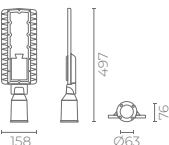
237,533 €



50W

LS005 3000 K 6410 lm
LS623 4000 K 6500 lm

133,244 €



Accesorios compatibles

AC286 Adaptador Top60 a Top40 diámetro interior Ø40 mm 11,111 €

VENON

Luminaria vial fabricada en fundición de aluminio con alta capacidad de disipación térmica. Óptica en PC y ventana de vidrio templado. Uso vial. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 20 kV. Regulación 1-10V. Posibilidad de programación nocturna con tramos de temporización en modelo XCI.

100.000h >70 Ra 70°x155° 50/60 Hz 100-277V PF>0.95 IP66 IK09 -40°+45° CLASE I

i Opcional telegestión, regulación protocolo DALI y CLASE II. Consultar.

i IMPORTANTE En el caso de necesitar una lente diferente a la montada (TIPO D 70°x155°), seleccionar el tipo en el momento de la compra.



Accesorios compatibles

INT02 Suplemento cambio de lente 11,111 €

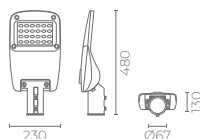


XTS LED TDLED DRIVER SOSEN



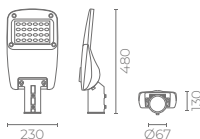
40W 1-10V 1ud 3,80 kg 0,11 €

LS578	2700 K	5510 lm	173,420 €
LS579	4000 K	5800 lm	



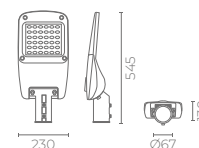
60W 1-10V 1ud 4,02 kg 0,11 €

LS580	2700 K	8170 lm	181,598 €
LS581	4000 K	8600 lm	



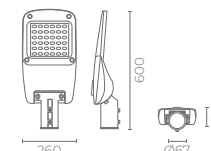
100W 1-10V 1ud 4,65 kg 0,11 €

LS582	2700 K	12825 lm	235,520 €
LS583	4000 K	13500 lm	



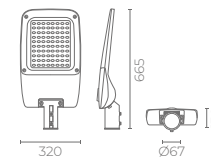
150W 1-10V 1ud 6,00 kg 0,50 €

LS584	2700 K	19950 lm	271,298 €
LS585	4000 K	21000 lm	



200W 1-10V 1ud 8,40 kg 0,50 €

LS586	2700 K	25650 lm	352,871 €
LS587	4000 K	27000 lm	



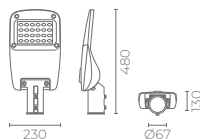


XCI LED CREE
DRIVER INVENTRONIC



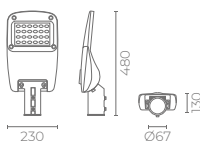
40W 110V PROGRAMABLE 1 ud 3,80 kg 0,11 €

LS588 3000 K 5610 lm
LS589 4000 K 5800 lm **247,778 €**



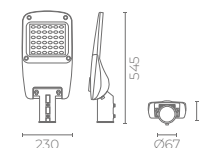
60W 110V PROGRAMABLE 1 ud 4,02 kg 0,11 €

LS590 3000 K 8270 lm
LS591 4000 K 8600 lm **260,167 €**



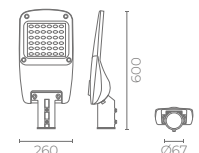
100W 110V PROGRAMABLE 1 ud 4,65 kg 0,11 €

LS592 3000 K 12925 lm
LS593 4000 K 13500 lm **285,740 €**



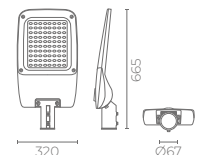
150W 110V PROGRAMABLE 1 ud 6,00 kg 0,50 €

LS594 3000 K 20050 lm
LS595 4000 K 21000 lm **321,347 €**



200W 110V PROGRAMABLE 1 ud 8,40 kg 0,50 €

LS598 3000 K 25750 lm
LS599 4000 K 27000 lm **430,500 €**



VULCAN



Luminaria vial fabricada en fundición de aluminio con alta capacidad de disipación térmica. Óptica en PMMA y protector de cristal templado. LED CREE. DRIVER MEAN WELL. Uso industrial y vial. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 20 kV. Rango de fabricación 2700-6000K. Regulable 0-10V con opción de programación nocturna.

100.000 h >80 Ra 120° 50/60 Hz 100-240V PF>0,95 IP66 IK09 -40°+45° CLASE I

i Opcional telegestión, regulación protocolo DALI y CLASE II. Consultar.



FABRICADO
EN ESPAÑA



20W 0-10V 1ud 4,00 kg 0,11 €

LS955 2700 - 6000K 2720 lm 180,444 €

30W 0-10V 1ud 4,00 kg 0,11 €

LS956 2700 - 6000K 4080 lm 196,000 €

40W 0-10V 1ud 4,00 kg 0,11 €

LS957 2700 - 6000K 5440 lm 211,556 €

50W 0-10V 1ud 4,00 kg 0,11 €

LS958 2700 - 6000K 6800 lm 230,222 €

60W 0-10V 1ud 4,00 kg 0,11 €

LS959 2700 - 6000K 8160 lm 252,000 €

70W 0-10V 1ud 7,00 kg 0,50 €

LS964 2700 - 6000K 9520 lm 326,667 €

80W 0-10V 1ud 7,00 kg 0,50 €

LS965 2700 - 6000K 10880 lm 351,556 €

90W 0-10V 1ud 7,00 kg 0,50 €

LS966 2700 - 6000K 12240 lm 367,111 €

100W 0-10V 1ud 7,00 kg 0,50 €

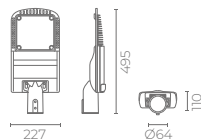
LS967 2700 - 6000K 13600 lm 385,778 €

110W 0-10V 1ud 7,00 kg 0,50 €

LS968 2700 - 6000K 14960 lm 407,556 €

120W 0-10V 1ud 7,00 kg 0,50 €

LS969 2700 - 6000K 16320 lm 426,222 €



130W 0-10V 1ud 7,00 kg 0,50 €

LS970 2700 - 6000K 17680 lm 441,778 €

140W 0-10V 1ud 7,00 kg 0,50 €

LS971 2700 - 6000K 19040 lm 454,222 €

150W 0-10V 1ud 7,00 kg 0,50 €

LS972 2700 - 6000K 20400 lm 476,000 €

160W 0-10V 1ud 7,00 kg 0,50 €

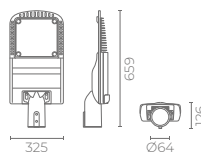
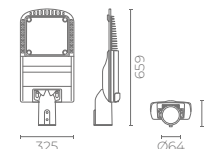
LS973 2700 - 6000K 21760 lm 491,556 €

170W 0-10V 1ud 7,00 kg 0,50 €

LS974 2700 - 6000K 23120 lm 507,111 €

180W 0-10V 1ud 7,00 kg 0,50 €

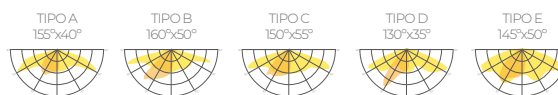
LS975 2700 - 6000K 24480 lm 525,778 €



Accesorios compatibles

PN989	Programación nocturna	28,000 €
SR279	Reducción de flujo/Doble nivel	38,578 €
SD297	Suplemento diodo 2200 K	Consultar
SD298	Suplemento diodo ambar	Consultar
SC300	Protección CLASE II	13,333 €
AC286	Adaptador Top60 a Top40 diámetro interior Ø40 mm	11,111 €
LR281	Lira	21,778 €
BR282	Brazo mural	23,333 €

I IMPORTANTE seleccionar el tipo de lente en el momento de la compra.



MÓDULO TIPO VILLA

Módulo tipo VILLA fabricado en fundición de aluminio, cubierta acrílica y soporte de aluminio. Óptica en PMMA y protector en PC. LED CREE. DRIVER MEAN WELL. Uso residencial y vial. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 20 kV. Rango de fabricación 2700-6000K. Opcional regulación 0-10V y programación nocturna. Fabricación a medida.

100.000 h >80 Ra 120° 50/60 Hz 100-240 V PF>0,95 IP66 IK09 -40°+45° CLASE I

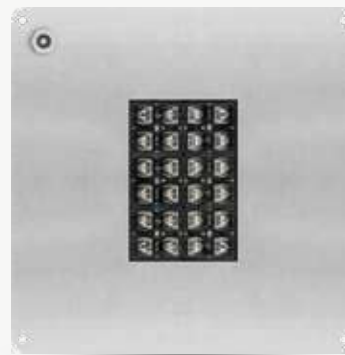


i Opcional telegestión, regulación protocolo DALI y CLASE II. Consultar.

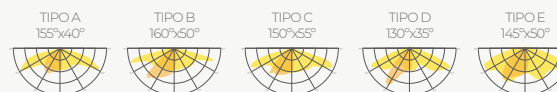
Accesorios compatibles

LA881	Lente asimétrica/simétrica para 20W	6,000 €
LA882	Lente asimétrica/simétrica para 30W	9,000 €
LA883	Lente asimétrica/simétrica para 40W	12,000 €
LA884	Lente asimétrica/simétrica para 50-60W	18,000 €
LA885	Lente asimétrica/simétrica para 70-80-90W	21,000 €
SD297	Suplemento diodo 2200 K	Consultar
SD298	Suplemento diodo ambar	Consultar
PN989	Programación nocturna	28,000 €
SC300	Protección Clase II	13,333 €

FABRICADO
EN ESPAÑA



i **IMPORTANTE** seleccionar el tipo de lente en el momento de la compra.



20W 1ud, 2,30 kg, 0,11 €
MV873 2700 - 6000K 2720 lm **155,556 €**

30W 1ud, 2,30 kg, 0,11 €
MV874 2700 - 6000K 4080 lm **168,000 €**

40W 1ud, 2,30 kg, 0,11 €
MV875 2700 - 6000K 5440 lm **177,333 €**

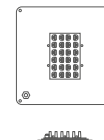
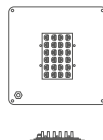
50W 1ud, 2,30 kg, 0,11 €
MV876 2700 - 6000K 6800 lm **186,667 €**

60W 1ud, 2,30 kg, 0,11 €
MV877 2700 - 6000K 8160 lm **208,444 €**

70W 1ud, 4,80 kg, 0,11 €
MV878 2700 - 6000K 9520 lm **227,111 €**

80W 1ud, 4,80 kg, 0,11 €
MV879 2700 - 6000K 10880 lm **245,778 €**

90W 1ud, 4,80 kg, 0,11 €
MV880 2700 - 6000K 12240 lm **258,222 €**



CARCASA TIPO VILLA

CHAPA GALVANIZADA



IP54

Carcasa fabricada en chapa galvanizada con recubrimiento de pintura al horno color negro, tornillería en latón. Uso residencial y vial.



CARCASA TIPO VILLA

INYECCIÓN ALUMINIO



IP54

Carcasa fabricada en inyección de aluminio con recubrimiento de pintura al horno color negro. Uso residencial y vial.

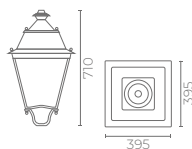


CHAPA GALVANIZADA

CV889 126,666 €



1 ud. 6,95 kg

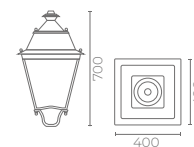


INYECCIÓN ALUMINIO

CV808 160,000 €



1 ud. 5,30 kg



Accesorios compatibles

AC294	Adaptador para columna Ø48-72mm (Chapa galvanizada)	22,222 €
AV295	Tornillo anclaje	6,667 €
PL296	Polícarbonatos laterales para carcasa	24,889 €

Accesorios compatibles

AC284	Adaptador para columna Ø48-72mm (Inyección aluminio)	22,222 €
AV295	Tornillo anclaje	6,667 €
PL296	Polícarbonatos laterales para carcasa	24,889 €

¡ IMPORTANTE El coste de montaje del módulo tipo VILLA en la carcasa está incluido en el PVR, siempre y cuando se haya realizado la compra de ambos productos.

CARCASA TIPO FERNANDINO

Carcasa fabricada en fundición de aluminio con recubrimiento de pintura al horno color negro, tornillería en latón. Incorpora vidrios laterales.

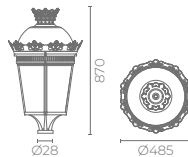
IP54



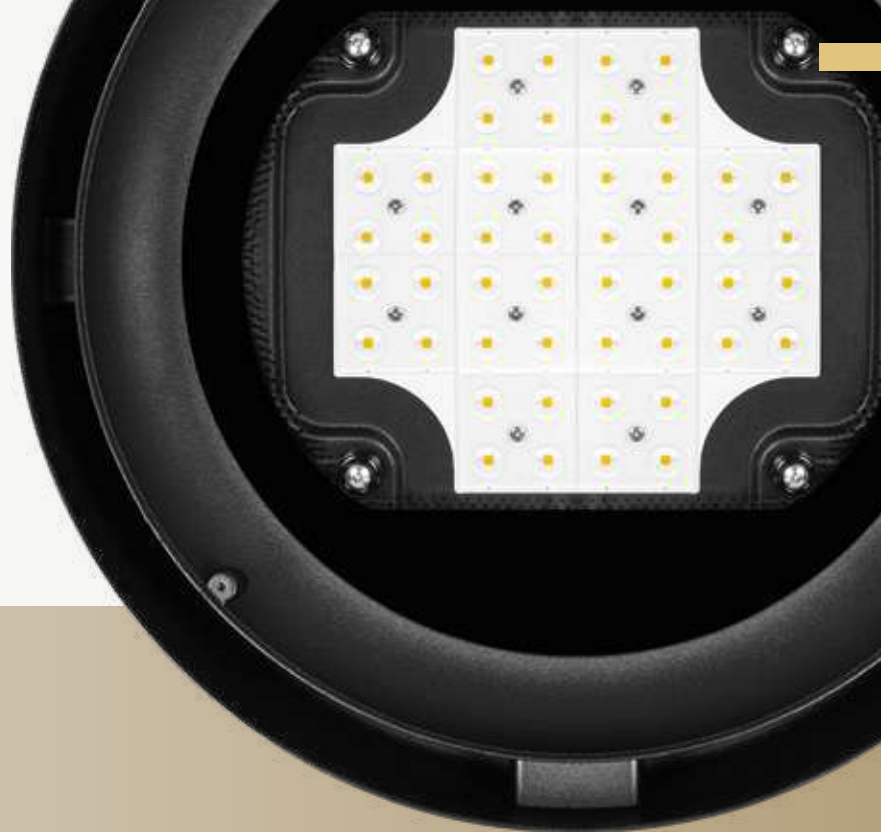
FUNDICIÓN ALUMINIO

1 ud 8,00 kg

CV283 385,777 €



SERIE
VIANA



NEO



AXO

VIANA NEO

5 ANOS GARANTIA
ELITE line

Luminaria garden fabricada en fundición de aluminio con alta capacidad de disipación térmica, óptica en PC y protector de vidrio templado. LED SMALITE SMD5050. DRIVER SOSEN. Uso alumbrado vial, residencial, jardines. Incluye protector de sobretensiones de 20 kV. Regulación 1-10V.

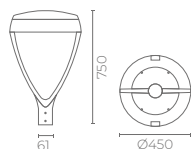
100.000 h >70 Ra 125° 50/60 Hz 100-277V PF>0,95 IP66 IK09 -40°+45° CLASE I

i Opcional telegestión, regulación protocolo DALI y CLASE II. Consultar.

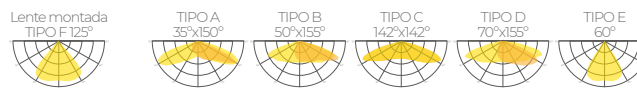


60W 1-10V 1ud 13,95 kg 0,50€

FU611	2700 K	7800 lm	402,453 €
FU612	4000 K	7890 lm	



i IMPORTANTE En el caso de necesitar una lente diferente a la montada (TIPO F 125°), seleccionar el tipo, en el momento de la compra.



Accesorios compatibles

INT02	Suplemento cambio de lente	11,111 €
PN332	Suplemento programación nocturna	44,444 €



VIANA AXO

5 ANOS **ELITEline**

Luminaria garden fabricada en fundición de aluminio con alta capacidad de disipación térmica, óptica en PC y protector de vidrio templado. LED SMALITE SMD5050. DRIVER SOSEN. Uso alumbrado vial, residencial, jardines. Incluye protector de sobretensiones de 20 kV. Regulación 1-10V.

100.000 h >70 Ra 125° 50/60 Hz 100-277V PF>0,95 IP66 IK09 -40°+45° CLASE I

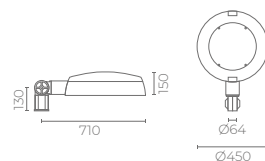
i Opcional telegestión, regulación protocolo DALI y CLASE II. Consultar.



60W

FU615 2700 K 7800 lm
FU616 4000 K 7890 lm

402,453 €



i IMPORTANTE En el caso de necesitar una lente diferente a la montada (TIPO F 125°), seleccionar el tipo, en el momento de la compra.



Accesorios compatibles

INT02 Suplemento cambio de lente 11,111 €
PN332 Suplemento programación nocturna 44,444 €



SERIE VESSA



NEO



EVO



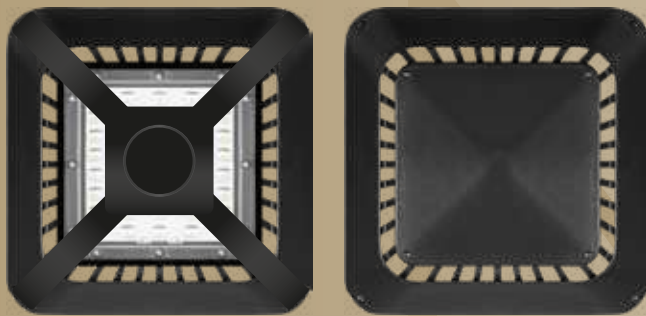
AXO

VESSA NEO

Luminaria garden fabricada en fundición de aluminio con alta capacidad de disipación térmica, óptica en PC y protector en PC. LED SMALITE SMD5050. DRIVER SOSEN. Uso alumbrado vial, residencial, jardines. Incluye protector de sobretensiones de 20 kV. Regulación 1-10V.

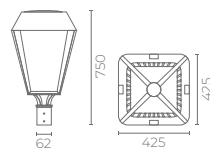
 100.000 h  >70 Ra  125°  50/60 Hz  100-277V  PF>0,95  IP66  IK10  -40°+45°  CLASE I

 Opcional telegestión, regulación protocolo DALI y CLASE II. Consultar.

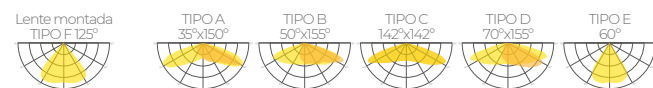


60W   13,95 kg 

FU617 2700 K 7800 lm
 FU618 4000 K 7890 lm **427,733 €**



¡ IMPORTANTE En el caso de necesitar una lente diferente a la montada (TIPO F 125°), seleccionar el tipo, en el momento de la compra.



Accesorios compatibles

INT02 Suplemento cambio de lente 11,111 €
 PN332 Suplemento programación nocturna 44,444 €



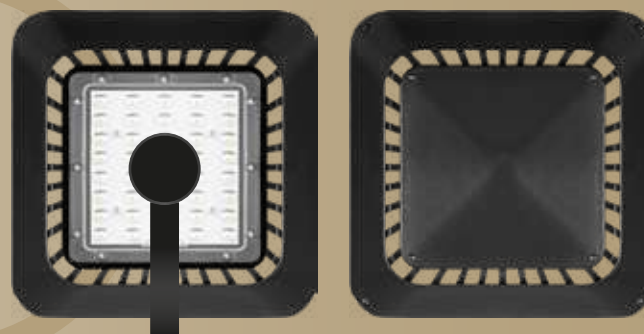
VESSA EVO



Luminaria garden fabricada en fundición de aluminio con alta capacidad de disipación térmica, óptica en PC y protector en PC. LED SMALITE SMD5050. DRIVER SOSEN. Uso alumbrado vial, residencial, jardines. Incluye protector de sobretensiones de 20 kV. Regulación 1-10V.

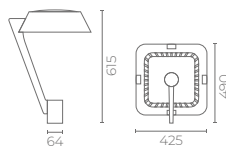
100.000 h >70 Ra 125° 50/60 Hz 100-277V PF>0,95 IP66 IK10 -40°+45° CLASE I

i Opcional telegestión, regulación protocolo DALI y CLASE II. Consultar.

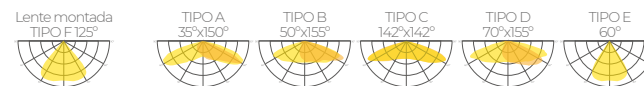


60W

FU619 2700 K 7800 lm
FU620 4000 K 7890 lm **427,733 €**



i IMPORTANTE En el caso de necesitar una lente diferente a la montada (TIPO F 125°), seleccionar el tipo, en el momento de la compra.



Accesorios compatibles

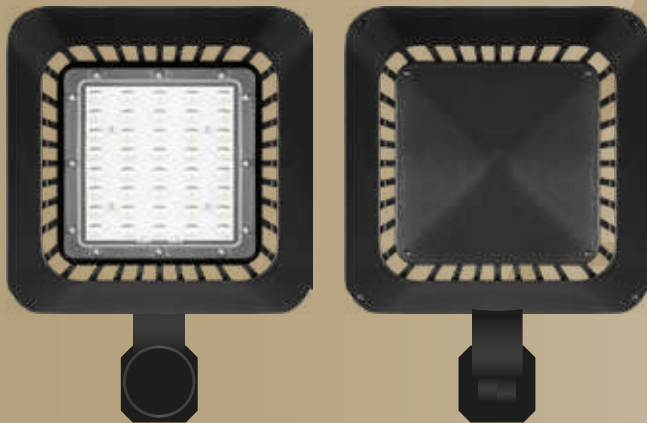
INT02	Suplemento cambio de lente	11,111 €
PN332	Suplemento programación nocturna	44,444 €

VESSA AXO

Luminaria garden fabricada en fundición de aluminio con alta capacidad de disipación térmica, óptica en PC y protector en PC. LED SMALITE SMD5050. DRIVER SOSEN. Uso alumbrado vial, residencial, jardines. Incluye protector de sobretensiones de 20 kV. Regulación 1-10V.

 100.000 h  >70 Ra  125°  50/60 Hz  100-277V  PF>0,95  IP66  IK10  -40°+45°  CLASE I

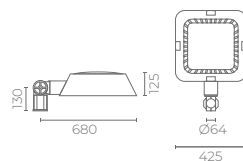
 Opcional telegestión, regulación protocolo DALI y CLASE II. Consultar.



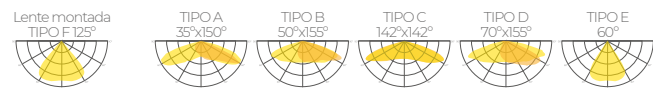
60W   11,60 kg 

FU621 2700 K 7800 lm
FU622 4000 K 7890 lm

427,733 €



i IMPORTANTE En el caso de necesitar una lente diferente a la montada (TIPO F 125°), seleccionar el tipo, en el momento de la compra.



Accesorios compatibles

INT02 Suplemento cambio de lente 11,111 €
 PN332 Suplemento programación nocturna 44,444 €



VIGGO LITE



Lámpara vial fabricada en aluminio extrusionado y óptica en PC. LED EPISTAR SMD2835. Uso alumbrado vial, residencial, jardines. Lámpara de alto factor de potencia y gran eficiencia lumínica, superior a 140 lm/W. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 4 kV. Utilizable en luminarias estancas.

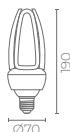
50.000 h
 >80 Ra
 360°
 50/60 Hz
 100-277 V
 PF>0,95
 IP64
 -20°+40°

360°

10W

DF200 3000 K 1380 lm
DF201 4000 K 1500 lm **42,933 €**

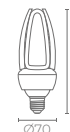
i INCLUIDO Adaptador E40



20W

DF202 3000 K 2400 lm
DF203 4000 K 2500 lm **51,333 €**

i INCLUIDO Adaptador E40



VIGGO MAX



Lámpara vial fabricada en aluminio extrusionado y óptica en PC. LED EPISTAR SMD5630. Uso alumbrado vial, residencial, jardines. Lámpara de alto factor de potencia y gran eficiencia lumínica, superior a 120 lm/W. Con un diseño basado en la separación del driver de la fuente luminosa, esta luminaria consigue eliminar la transmisión de calor entre estos componentes y una recirculación de aire no forzada en su interior, que mejora su refrigeración. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 4 kV. Utilizable en luminarias

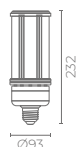
50.000 h
 >80 Ra
 360°
 50/60 Hz
 100-277 V
 PF>0,95
 IP64
 -20°+40°



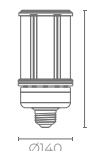
360°

36W
 E27 18 ud 16,00 kg 0,11€
DF145 3000 K 4270 lm
DF146 4000 K 4320 lm **70,000 €**

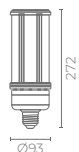
i INCLUIDO Adaptador E40



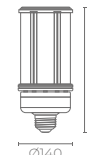
80W
 E40 8 ud 14,50 kg 0,11€
DF149 3000 K 9520 lm
DF150 4000 K 9600 lm **135,333 €**



54W
 E40 18 ud 19,50 kg 0,11€
DF147 3000 K 6410 lm
DF148 4000 K 6480 lm **81,200 €**



120W
 E40 8 ud 18,50 kg 0,11€
DF151 3000 K 13650 lm
DF152 4000 K 13800 lm **149,333 €**



VIGGO DOWN

Lámpara vial fabricada en aluminio extrusionado y óptica en PC. LED EPISTAR SMD2835. Uso alumbrado vial, residencial, jardines. Lámpara de alto factor de potencia y gran eficiencia lumínica, superior a 130 lm/W. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 4 kV. Utilizable en luminarias estancas.

50.000 h >80 Ra 360° 50/60 Hz 100-277 V PF>0,95 IP65 -20°+40°



ALIMENTACIÓN CASQUILLO INFERIOR

VIGGO UP



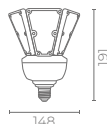
Lámpara vial fabricada en aluminio extrusionado y óptica en PC. LED EPISTAR SMD2835. Uso alumbrado vial, residencial, jardines. Lámpara de alto factor de potencia y gran eficiencia lumínica, superior a 130 lm/W. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 4 kV. Utilizable en luminarias estancas.

50.000 h >80 Ra 360° 50/60 Hz 100-277 V PF>0,95 IP65 -20°+40°



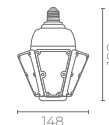
ALIMENTACIÓN CASQUILLO SUPERIOR

40W
E27 12 ud 15,00 kg 0,11€
DU153 3000 K 5150 lm
DU154 4000 K 5200 lm **84,000 €**



i INCLUIDO Adaptador E40

40W
E27 12 ud 15,00 kg 0,11€
DU155 3000 K 5150 lm
DU156 4000 K 5200 lm **88,667 €**



i INCLUIDO Adaptador E40



Nuestra lámpara vial VIGGO está diseñada bajo los principios de respeto y contribución a la NO contaminación lumínica, amparándonos en los estándares de iluminación exterior dictados, entre otras instituciones, por la INTERNATIONAL DARK - SKY ASSOCIATION (IDA).

VIGGO 120



Lámpara vial fabricada en aluminio extrusionado y óptica en PC. LED EPISTAR SMD2835. Uso alumbrado vial. Lámpara de alto factor de potencia y gran eficiencia lumínica, superior a 130 lm/W. Fuente de alimentación con protector de sobretensiones de 4 kV. Utilizable en luminarias estancas.

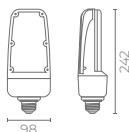
50.000 h
 >80 Ra
 120°
 50/60 Hz
 100-277 V
 PF>0,95
 IP65
 -20°+40°



36W
 E27
 24 ud
 23,52 kg
 0,11€

DR141 3000 K 4650 lm
DR142 4000 K 4680 lm

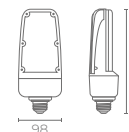
86,333 €



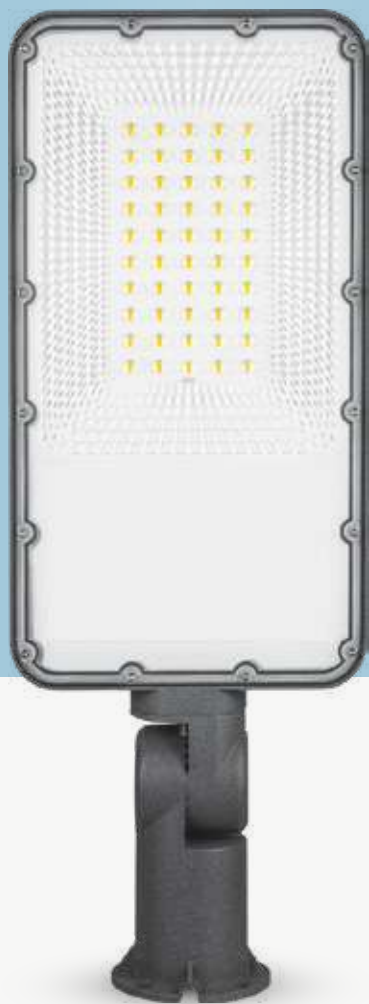
54W
 E40
 24 ud
 24,48 kg
 0,11€

DR143 3000 K 7010 lm
DR144 4000 K 7050 lm

95,667 €



i INCLUIDO Adaptador E40



LUMINARIAS SOLARES

SOLAR LIGHTS - ÉCLAIRAGE SOLAIRE

LUMINARIAS SOLARES

PROYECTOR SOLAR
TAOS

193

LUMINARI VIAL SOLAR
VOCUS

194-195

LUMINARI VIAL SOLAR
VANTIA

196-197



Los dispositivos de iluminación alimentados con energía solar son cada vez más populares. Ahorran energía y no requieren ninguna conexión eléctrica.

Con una iluminación LED solar, tienes la oportunidad de reducir tu huella ecológica. Una luminaria LED solar está equipada con una batería y un panel de células fotovoltaicas. Capturan la energía solar y la convierten en luz.

Fácil de instalar, ya que no requiere ninguna conexión especial. Simplemente se fijan, tanto luminaria como panel solar a la pared, columna o báculo y se conectan entre sí a través de un conector rápido.

 LEDSolar


TAOS



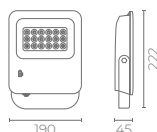
Proyector solar fabricado en fundición de aluminio termolacado gris, reflector en PC blanco y protector en cristal templado. LED BRIDGELUX SMD5050. Uso en exterior, comercial e industrial. Proyector con tecnología solar, LiFePO4 / 3.2V / 10.000, 20.000 y 30.000 mAh. Panel solar policristalino 15W - 20W - 25W/6V. El cable entre la luminaria y el panel solar tiene una longitud de 1 m, con conector rápido.

 30.000 h
  >70 Ra
  90°
  32V
  IP66
  IK08
  -20°+55°
  CLASE III



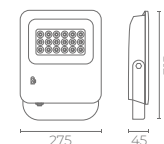
720 lm  4 ud  14,55 kg  0,05€

SS502 4000 K 10.000 mAh 79,222 €



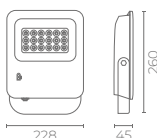
2160 lm  3 ud  20,50 kg  0,15€

SS504 4000 K 30.000 mAh 168,667 €



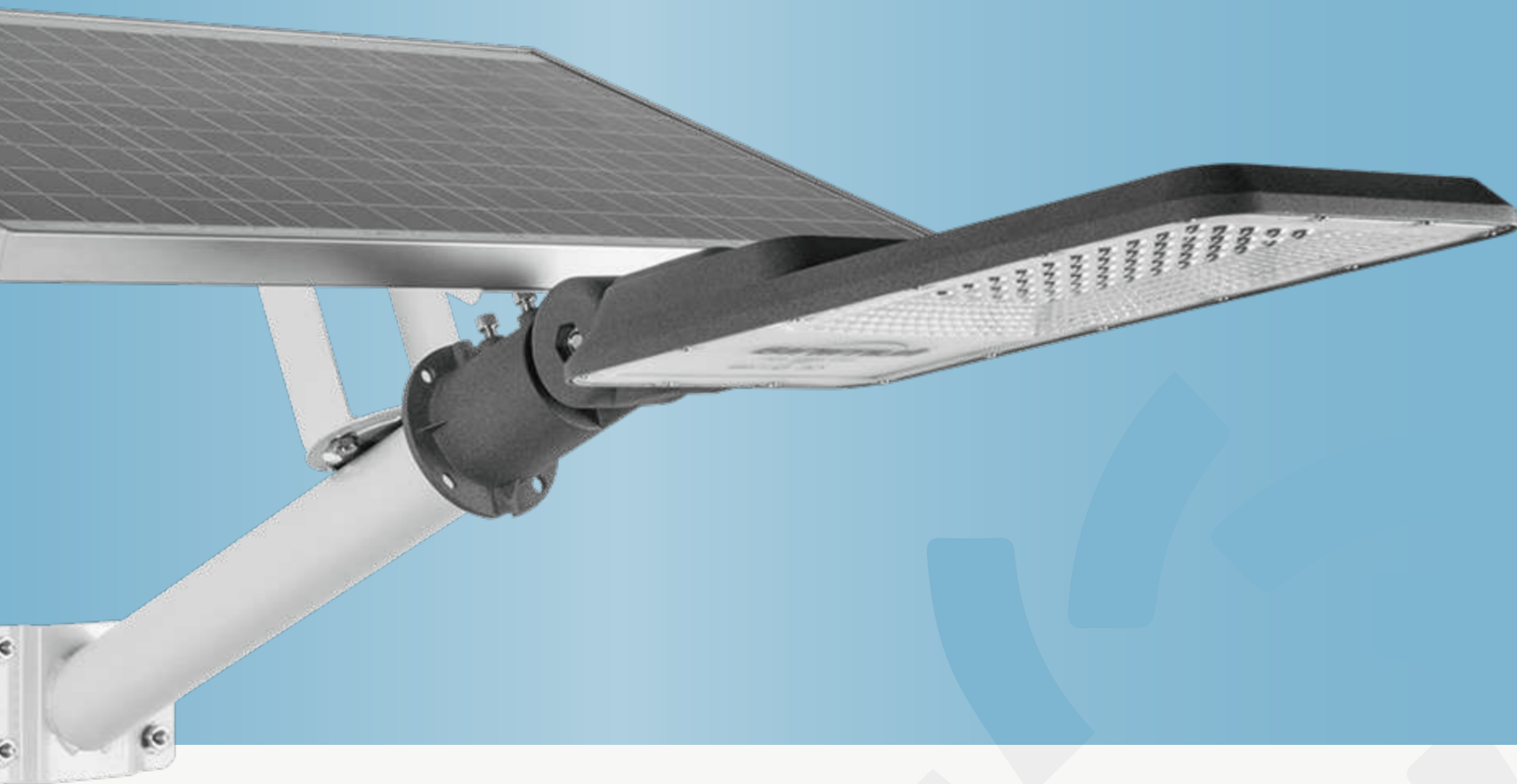
1400 lm  5 ud  23,55 kg  0,15€

SS503 4000 K 20.000 mAh 112,444 €



Elementos incluidos

Panel solar policristalino 15W / 6V. LxWxH: 350x350x37 mm INCLUIDO
 Panel solar policristalino 20W / 6V. LxWxH: 400x350x37 mm INCLUIDO
 Panel solar policristalino 25W / 6V. LxWxH: 535x350x75 mm INCLUIDO
 Mando de programación INCLUIDO



VOCUS





VOCUS



Luminaria vial solar fabricada en fundición de aluminio termolacado gris, reflector en PC blanco y óptica en PC. LED BRIDGELUX SMD3030. Uso industrial, vial y residencial. Luminaria con tecnología solar. Batería LiFePO4 / 3.2V / 40.000 mAh. Panel solar policristalino 40W / 6V. El cable entre la luminaria y el panel solar tiene una longitud de 1 m, con conector rápido.

30.000 h >70 Ra 120°x70° 3,2V IP66 IK09 -40°+55° CLASE III

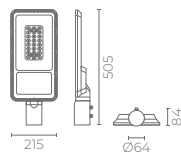


BASE RÍGIDA

2300 lm

2 ud 16,75 kg 0,20€

SS501 4000 K 40.000 mAh 246,176 €

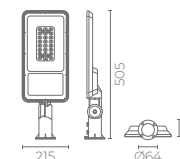


BASE ARTICULADA

2300 lm

2 ud 17,90 kg 0,20€

SS784 4000 K 40.000 mAh 272,771 €



Elementos incluidos

Panel solar policristalino 40W / 6V. LxWxH: 660x420x72 mm INCLUIDO
 Brazo pared LxW: 5230xØ60 mm INCLUIDO
 Mando de programación INCLUIDO

Elementos incluidos

Panel solar policristalino 40W / 6V. LxWxH: 660x420x72 mm INCLUIDO
 Brazo pared LxW: 5230xØ60 mm INCLUIDO
 Mando de programación INCLUIDO



VANTIA



VANTIA



Luminaria vial solar fabricada en fundición de aluminio termolacado gris, reflector en PC blanco y óptica en PC. LED LUMILEDS SMD2835. Uso industrial, vial y residencial. Luminaria con tecnología solar. El cable entre la luminaria y el panel solar tiene una longitud de 1 m, con conector rápido.

50.000 h
 >80 Ra
 130°x90°
 3,2V
 IP65
 IK08
 -20°+50°
 CLASE III

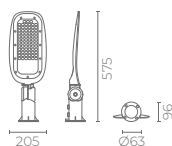


3750 lm

1ud
 10,00 kg
 0,50€

SS248 4000 K 75.000 mAh **301,466 €**

Batería LiFeP04/3,2V/75.000 mAh.

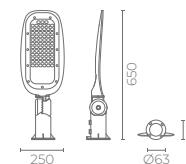


8500 lm

1ud
 10,00 kg
 0,50€

SS252 4000 K 50.000 mAh **977,666 €**

Batería LiFeP04/12V/50.000 mAh.



Elementos incluidos

Panel solar policristalino 60W/6V. LxWxH: 600x670x30 mm INCLUIDO
Mando de programación INCLUIDO

Elementos incluidos

Panel solar policristalino 120W/18V. LxWxH: 600x1570x35 mm INCLUIDO
Mando de programación INCLUIDO



LUMINARIAS DE PISCINA

POOL LIGHTS - ÉCLAIRAGE PISCINE

LUMINARIAS PISCINA

FOCO
NIOSS
200

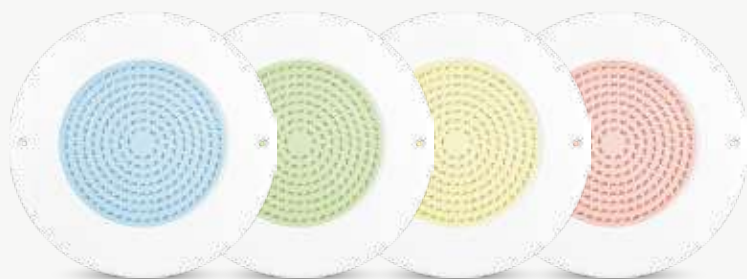
FOCO PAR56
NAVY
201

NIOSS



Luminaria de piscina con cuerpo fabricado en PC y compactado interior de resina para una mejor estanqueidad. LED SANAN SMD2835. Uso en piscinas, fuentes o estanques, tanto en nicho como en superficie. Disponible en blanco frío y RGB. Uso recomendado con control WIFI a través de APP móvil.

20.000 h
 >80 Ra
 120°
 12V
 IP68
 -25°+60°

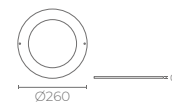


18W
 10 ud
 9,00 kg
 0,11€
FP213 6000 K 1600 lm **139,533 €**



18W
 10 ud
 9,00 kg
 0,11€

FP214 RGB **167,533 €**



Accesorio recomendado

MA721 Controlador WIFI Smart Life RGB 34,300 €
 Control WIFI a través de APP

Descárgate
 la APP



Versión para
 Android e iOS
 SmartLife



NAVY

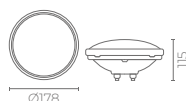


Lámpara piscina PAR56 fabricada en cristal. LED EPISTAR SMD3030. Montaje en nicho, tanto en piscinas como en fuentes o estanques. Disponible en blanco frío y RGB.

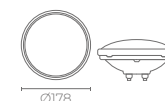
20.000 h
 >80 Ra
 40°
 12V
 IP68
 0°+40°



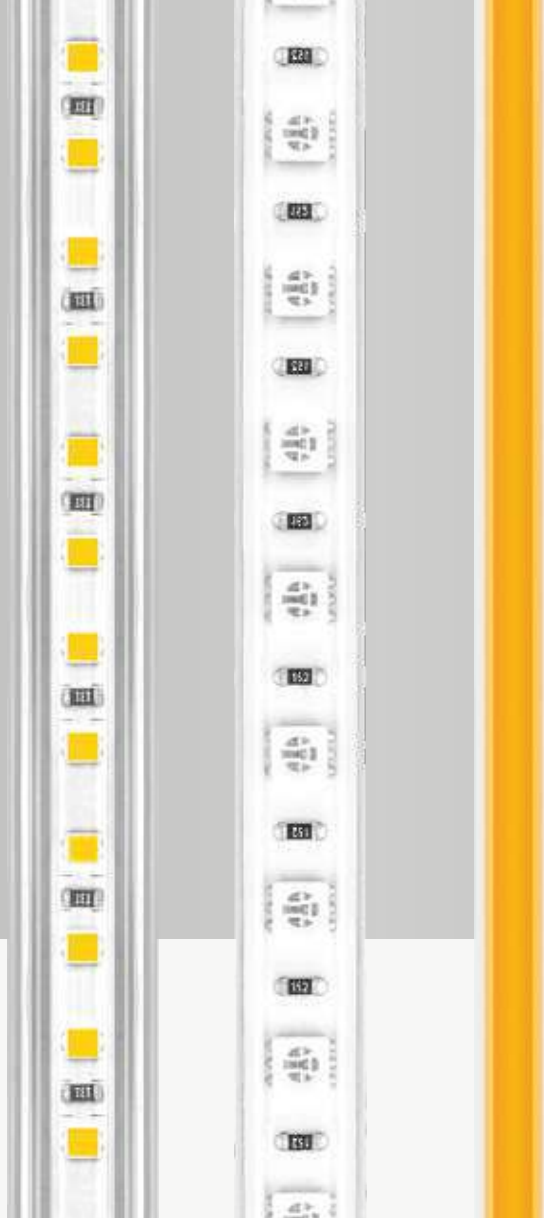
36W 12 ud 14,00 kg 0,11€
FP257 6000 K 3000 lm **117,413 €**



36W 12 ud 14,00 kg 0,11€
FP258 RGB **154,653 €**



Incluye mando control RF



TIRAS LED

STRIPS LIGHTS - RUBAN LED

TIRAS LED

TIRA LED
COB
204-209

TIRA LED
AC 230V
210-217

TIRA LED
MONOCOLOR
218-225

TIRA LED
TEMPERATURA REG.
226-229

TIRA LED
RGB
230-233

PERFILES DE
ALUMINIO
234-242

ACCESORIOS
243-253

TIRA LED
COB

TIRA LED COB

PLUSline

TIRA LED COB
MONOCOLOR

206

ELITEline

TIRA LED COB
MONOCOLOR

207

TIRA LED COB
COLOR

208

TIRA LED COB
RGB

208

TIRA LED COB
TEMPERATURA
REGULABLE

209

MONOCOLOR COB

50.000 h
 >90 Ra
 170°
 24V
 -20°+40°
 COB
 Adhesivo

2 años
 PLUSline

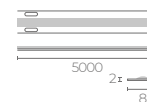


10W/m RECYCLABLE 55 mm 0,09€

LT786	2700 K	378 LED/m	930 lm/m
LT787	3000 K	378 LED/m	960 lm/m
LT788	4000 K	378 LED/m	1000 lm/m
LT789	6000 K	378 LED/m	1030 lm/m

62,767 €

IP20



Conectores compatibles + INFO pág. 246

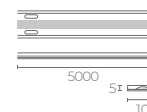
CN273 CN274 CN275

10W/m RECYCLABLE 55 mm 0,09€

LT790	2700 K	378 LED/m	930 lm/m
LT791	3000 K	378 LED/m	960 lm/m
LT792	4000 K	378 LED/m	1000 lm/m
LT793	6000 K	378 LED/m	1030 lm/m

80,267 €

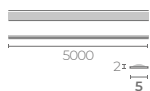
IP67



10W/m 5mm IP20

LT007	2700 K	528 LED/m	930 lm/m
LT008	3000 K	528 LED/m	960 lm/m
LT009	4000 K	528 LED/m	1000 lm/m
LT010	6000 K	528 LED/m	1030 lm/m

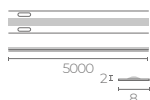
102,667 €



14W/m IP20

LT011	2700 K	528 LED/m	1330 lm/m
LT012	3000 K	528 LED/m	1360 lm/m
LT013	4000 K	528 LED/m	1400 lm/m
LT014	6000 K	528 LED/m	1430 lm/m

102,667 €



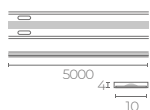
Conectores compatibles + INFO pág. 246

CNZ73 CNZ74 CNZ75

14W/m IP67

LT015	2700 K	528 LED/m	1330 lm/m
LT016	3000 K	528 LED/m	1360 lm/m
LT017	4000 K	528 LED/m	1400 lm/m
LT018	6000 K	528 LED/m	1430 lm/m

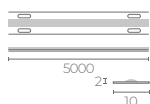
116,667 €



18W/m IP20

LT019	2700 K	528 LED/m	1630 lm/m
LT020	3000 K	528 LED/m	1660 lm/m
LT021	4000 K	528 LED/m	1700 lm/m
LT022	6000 K	528 LED/m	1730 lm/m

109,667 €



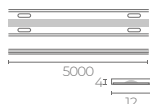
Conectores compatibles + INFO pág. 246

CNZ76 CNZ77 CNZ78

18W/m IP67

LT023	2700 K	528 LED/m	1630 lm/m
LT024	3000 K	528 LED/m	1660 lm/m
LT025	4000 K	528 LED/m	1700 lm/m
LT026	6000 K	528 LED/m	1730 lm/m

123,667 €



MONOCOLOR COB

 50.000 h  >90 Ra  24V  -20°+40°  COB  Adhesivo



new

new

new

new

new

COLOR COB



50.000 h 120° 24V -20°+40° COB Adhesivo



new



new



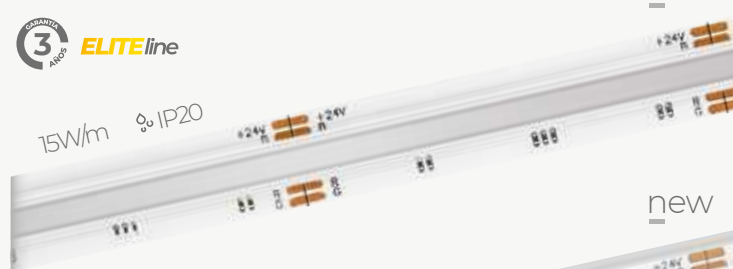
RGB COB



50.000 h 120° 24V -20°+40° COB Adhesivo



new



new



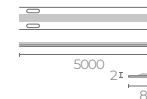
14W/m REGULABLE 45,45 mm 0,09€

LT031 ● ROJO 528 LED/m
 LT032 ● AMARILLO 528 LED/m
 LT033 ● AZUL 528 LED/m
 LT034 ● VERDE 528 LED/m

102,667 €

Conectores compatibles + INFO pág. 246
 CN273 CN274 CN275

IP20

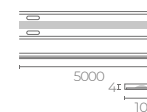


14W/m REGULABLE 45,45 mm 0,09€

LT035 ● ROJO 528 LED/m
 LT036 ● AMARILLO 528 LED/m
 LT037 ● AZUL 528 LED/m
 LT038 ● VERDE 528 LED/m

116,667 €

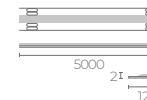
IP67



15W/m REGULABLE 55,55 mm 0,09€

LT029 RGB 1134 LED/m **296,333 €**

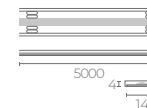
IP20



15W/m REGULABLE 55,55 mm 0,09€

LT030 RGB 1134 LED/m **310,333 €**

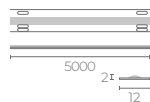
IP67



19W/m   
REGULABLE 41,47 mm 0,09€

LT027 2700 - 6000 K 1800 lm/m 1008 LED/m 212,333 €

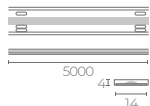
 IP20



19W/m   
REGULABLE 41,47 mm 0,09€

LT028 2700 - 6000 K 1800 lm/m 1008 LED/m 226,333 €

 IP67



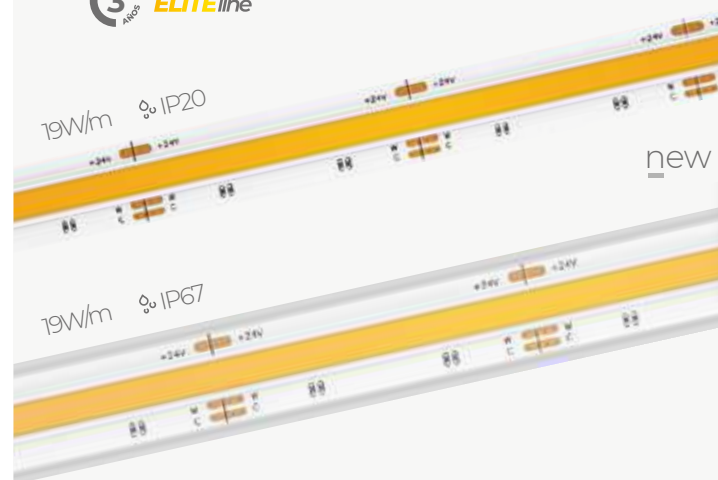
TEMPERATURA REGULABLE COB



 50.000 h  >90 Ra  120°  24V  -20°+40°  COB  Adhesivo



new



new

TIRA LED
AC 230V

TIRA LED AC 230V

VALUEline

TIRA LED AC230V
NOVAC

212

TIRA LED AC230V
NOVAC COLOR

212

PROline

TIRA LED AC230V
NEXUS

213

TIRA LED AC230V
NEXUS COB

214

TIRA LED AC230V
NEXUS COLOR

214

TIRA LED AC230V
NEXUS RGB

215

TIRA LED AC230V
NEXUS RGB+W

215

TIRA LED AC230V
NEON FLEX SLIM

216

TIRA LED AC230V
NEON FLEX
SLIM COLOR

216

MÓDULO
AC DIRECT

217

BAÑADOR DE
PARED FLEX

217

NOVAC 230V

30.000 h
 >80 Ra
 90°
 50/60 Hz
 220-240 V
 -20°+40°
 SMD2835



NOVAC COLOR 230V

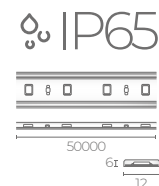
30.000 h
 90°
 50/60 Hz
 220-240 V
 -20°+40°
 SMD2835



5W/m 1000 mm 0,09€

LT080	3000 K	60 LED/m	330 lm/m	
LT081	4000 K	60 LED/m	360 lm/m	5,098 €/m
LT082	6000 K	60 LED/m	380 lm/m	

i Descuento 15% por compra de rollo completo 50 m.



9W/m 1000 mm 0,09€

LT083	3000 K	120 LED/m	600 lm/m	
LT084	4000 K	120 LED/m	640 lm/m	6,444 €/m
LT085	6000 K	120 LED/m	660 lm/m	

i Descuento 15% por compra de rollo completo 50 m.



Accesorios compatibles + INFO pág. 244

CE087 GT540 TF079

5W/m 1000 mm 0,09€

LT922	● ROJO	60 LED/m	
LT923	● AZUL	60 LED/m	
LT924	● VERDE	60 LED/m	5,098 €/m
LT925	● AMARILLO	60 LED/m	

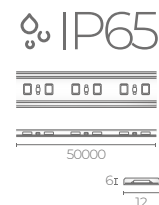
i Descuento 15% por compra de rollo completo 50 m.



9W/m 1000 mm 0,09€

LT926	● ROJO	120 LED/m	
LT927	● AZUL	120 LED/m	
LT928	● VERDE	120 LED/m	6,444 €/m
LT929	● AMARILLO	120 LED/m	

i Descuento 15% por compra de rollo completo 50 m.



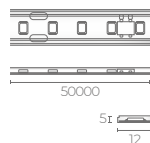
Accesorios compatibles + INFO pág. 244

CE087 GT540 TF079

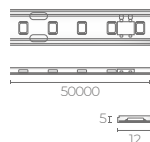
9W/m  

Ø 100 mm

LT544	3000 K	120 LED/m	920 lm/m	18,039 €/m
LT545	4000 K	120 LED/m	950 lm/m	
LT546	6000 K	120 LED/m	960 lm/m	

 IP66 Descuento 15% por compra de rollo completo 50 m.Ø 50 mm **new**

LT204	3000 K	120 LED/m	920 lm/m	19,167 €/m
LT205	4000 K	120 LED/m	950 lm/m	
LT206	6000 K	120 LED/m	960 lm/m	

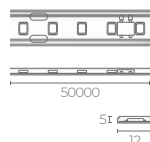
 Descuento 15% por compra de rollo completo 50 m.**Accesorios compatibles** + INFO pág. 244

KI555 CES57 CT558 CN675 CN677 CN679

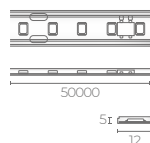
17W/m  

Ø 100 mm




LT548	3000 K	120 LED/m	1680 lm/m	18,039 €/m
LT549	4000 K	120 LED/m	1700 lm/m	
LT550	6000 K	120 LED/m	1730 lm/m	

 IP66 Descuento 15% por compra de rollo completo 50 m.Ø 50 mm **new**

LT207	3000 K	120 LED/m	1680 lm/m	19,167 €/m
LT208	4000 K	120 LED/m	1700 lm/m	
LT209	6000 K	120 LED/m	1730 lm/m	

 Descuento 15% por compra de rollo completo 50 m.**Accesorios compatibles** + INFO pág. 244

KI555 CES57 CT558 CN675 CN677 CN679

NEXUS
230V
 30.000 h  >80 Ra  120°  50/60 Hz  220-240 V  -20°+40°  SMD2835  Adhesivo
 2 AÑOS **PROline**

NEXUS COB

230V

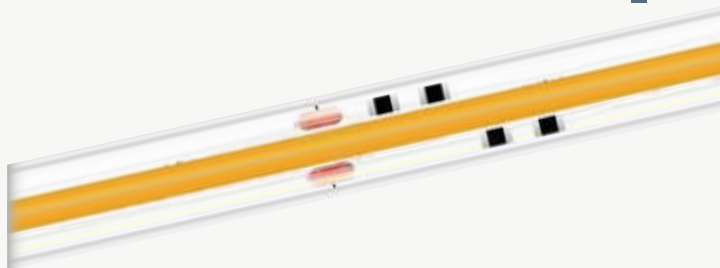
30.000 h
 >90 Ra
 120°
 50/60 Hz
 220-240 V
 -20°+40°
 COB
 Adhesivo



PROline

¡ IMPORTANTE NO sumergible.

new



NEXUS COLOR

230V

30.000 h
 120°
 50/60 Hz
 220-240 V
 -20°+40°
 SMD2835
 Adhesivo



PROline

new

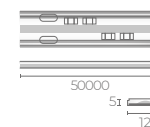


16W/m



IP68

LT210	3000K	540 LED/m	1580 lm/m	
LT211	4000K	540 LED/m	1600 lm/m	26,644€/m
LT212	6000K	540 LED/m	1630 lm/m	



¡ Descuento 15% por compra de rollo completo 50 m.

Accesorios compatibles + INFO pág. 244

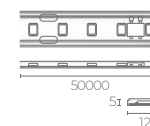
K1555 CE557 GT558

17W/m



IP66

LT551	● ROJO	120 LED/m	
LT552	● VERDE	120 LED/m	22,609 €/m
LT553	● AZUL	120 LED/m	
LT554	● AMBAR	120 LED/m	



¡ Descuento 15% por compra de rollo completo 50 m.

Accesorios compatibles + INFO pág. 244

K1555 CE557 GT558 CN675 CN677 CN679

12W/m  REGULABLE 500 mm   0,09€ **new**

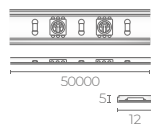
LT547 RGB 72 LED/m **22,790 €/m**
 MA559 Controlador 3 CH+ Mando **79,240 €**

i Descuento 15% por compra de rollo completo 50 m.








Accesorios compatibles + INFO pág. 244

K1555 CE557 GT558 MA559 CN683 CN685 CN719

 IP66



NEXUS RGB 
 230V

 30.000 h  120°  50/60 Hz  220-240 V  -20°+40°  SMD5050  Adhesivo

 **PROline**



new

17W/m  REGULABLE 500 mm   0,09€ **new**

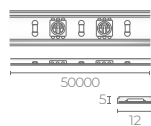
LT315 RGB+W 72 LED/m **23,689 €/m**
 MA316 Controlador 4 CH+ Mando **79,240 €**

i Descuento 15% por compra de rollo completo 50 m.








Accesorios compatibles + INFO pág. 244

K1555 CE557 GT558

 IP66



NEXUS RGB+W 
 230V

 30.000 h  120°  50/60 Hz  220-240 V  -20°+40°  SMD5050  Adhesivo

 **PROline**





NEÓN FLEX SLIM

 50.000 h
  >80 Ra
  180°
  50/60 Hz
  220-240 V
  -20°+40°
  SMD2835



NEÓN FLEX COLOR SLIM

 50.000 h
  180°
  50/60 Hz
  220-240 V
  -20°+40°
  SMD2835



8W/m  TRIAC  1000 mm  0,09€

LN531 3000 K 370 lm/m 120 LED/m
LN532 6000 K 380 lm/m 120 LED/m

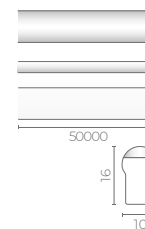
9,608 €/m

i Descuento 15% por compra de rollo completo 50 m.

Accesorios compatibles + INFO pág. 245

NC537 TN538 AN539 GT540

 IP65



8W/m  TRIAC  1000 mm  0,09€

LN533 ● ROJO 120 LED/m
LN534 ● AMBAR 120 LED/m
LN535 ● VERDE 120 LED/m
LN536 ● AZUL 120 LED/m

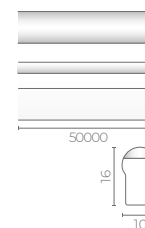
9,608 €/m

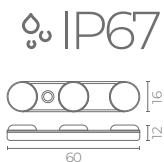








i Descuento 15% por compra de rollo completo 50 m.

Accesorios compatibles + INFO pág. 245

NC53 TN538 AN539 GT540

 IP65

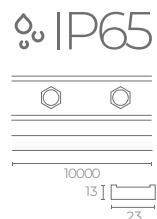



1,2W/mód.  0,09€ML507 3000 K 160 lm/mód. 3 LED/mód. 4,200 €
ML508 6500 K 160 lm/mód. 3 LED/mód. **Unidad mínima** de venta 10 módulos.MÓDULO
AC DIRECT20.000 h  >85 Ra  160°  50/60 Hz  200-240V  PF>0,95  -20°+40°  SMD2835  Adhesivo

new

16W/m  250 mm  0,09€  SMD3030BP919 2700 K 1000 lm/m 24 LED/m 62,678 €/m
BP920 6000 K 1040 lm/m 24 LED/m **Descuento 10%** por compra de rollo completo 10 m.**Accesorios compatibles** + INFO pág. 245

CN308 TP309 AS310 GP311

BAÑADOR
PARED FLEX30.000 h  >90 Ra  25°  24 V  -20°+40°

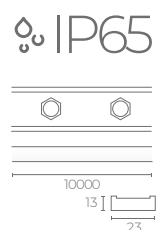
new

20W/m  DMX512  250 mm  0,09€  SMD5050 

BP921 RGB+2700K 24 LED/m 95,788 €/m

 **Descuento 10%** por compra de rollo completo 10 m.**Accesorios compatibles** + INFO pág. 245

CN308 TP309 AS310 GP311



TIRA LED
MONOCOLOR

TIRA LED MONOCOLOR

PLUSline

TIRA LED MONOCOLOR
SMD2835

220-221

TIRA LED MONOCOLOR
COLOR

225

ELITEline

TIRA LED MONOCOLOR
SMD3528

222

TIRA LED MONOCOLOR
SMD2835

223








TIRA LED MONOCOLOR
ALTO CRI

224

TIRA LED MONOCOLOR
DOBLE LINEA

224

MONOCOLOR SMD2835

 50.000 h
  >90 Ra
  120°
  24V
  -20°+40°
  SMD2835
  Adhesivo

 **PLUSline**



7,2W/m   
REGULABLE 165 mm 0,09€

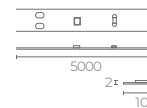
LT785 2700 K 60 LED/m 700 lm/m  31,500 €

LT066 3000 K 30 LED/m 700 lm/m

LT067 4000 K 30 LED/m 710 lm/m 22,167 €

LT068 6000 K 30 LED/m 720 lm/m

 IP20



7,2W/m   
REGULABLE 165 mm 0,09€

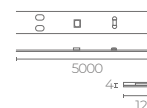
LT069 3000 K 30 LED/m 700 lm/m

LT070 4000 K 30 LED/m 710 lm/m

34,300 €

LT071 6000 K 30 LED/m 720 lm/m

 IP65



Conectores compatibles + INFO pág. 247

CN675 CN676 CN677 CN678 CN679

14,4W/m   
REGULABLE 100 mm 0,09€

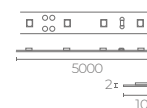
LT938 3000 K 60 LED/m 1370 lm/m

LT939 4000 K 60 LED/m 1400 lm/m

31,500 €

LT940 6000 K 60 LED/m 1440 lm/m

 IP20



Conectores compatibles + INFO pág. 246

CN626 CN627 CN628 CN638 CN639 CN640 CN641
CN642 CN643 CN644 CN645 CN646 CN647

14,4W/m   
REGULABLE 100 mm 0,09€

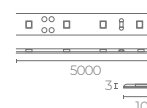
LT600 3000 K 60 LED/m 1370 lm/m

LT601 4000 K 60 LED/m 1400 lm/m

40,133 €

LT602 6000 K 60 LED/m 1440 lm/m

 IP62



Conectores compatibles + INFO pág. 246

CN662 CN663 CN664 CN665 CN666

14,4W/m   
REGULABLE 100 mm 0,09€

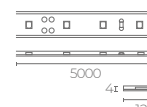
LT947 3000 K 60 LED/m 1370 lm/m

LT948 4000 K 60 LED/m 1400 lm/m

43,633 €

LT949 6000 K 60 LED/m 1440 lm/m

 IP65



Conectores compatibles + INFO pág. 247

CN675 CN676 CN677 CN678 CN679

19,2W/m   
REGULABLE 50 mm 0,09€

LT941 3000 K 120 LED/m 1830 lm/m

LT942 4000 K 120 LED/m 1870 lm/m

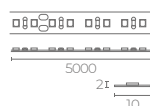
LT943 6000 K 120 LED/m 1920 lm/m

52,733 €

Conectores compatibles + INFO pág. 246

CN626 CN627 CN628 CN638 CN640 CN643 CN645 CN647

 IP20



19,2W/m   
REGULABLE 50 mm 0,09€

LT603 3000 K 120 LED/m 1830 lm/m

LT604 4000 K 120 LED/m 1870 lm/m

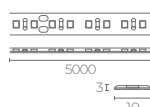
LT605 6000 K 120 LED/m 1920 lm/m

61,367 €

Conectores compatibles + INFO pág. 246

CN662 CN663 CN664 CN665 CN666

 IP62



19,2W/m   
REGULABLE 50 mm 0,09€

LT950 3000 K 120 LED/m 1830 lm/m

LT951 4000 K 120 LED/m 1870 lm/m

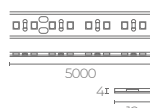
LT952 6000 K 120 LED/m 1920 lm/m

64,633 €

Conectores compatibles + INFO pág. 247

CN675 CN676 CN677 CN678 CN679

 IP65



32,4W/m   
REGULABLE 30 mm 0,09€

LT944 3000 K 180 LED/m 3115 lm/m

LT945 4000 K 180 LED/m 3175 lm/m

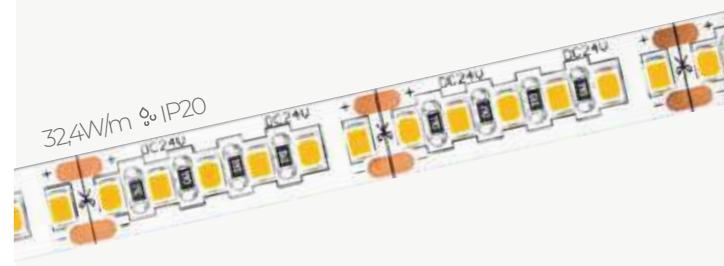
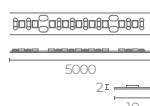
LT946 6000 K 180 LED/m 3240 lm/m

72,333 €

Conectores compatibles + INFO pág. 246

CN626 CN627 CN628

 IP20



32,4W/m   
REGULABLE 30 mm 0,09€

LT953 3000 K 180 LED/m 3115 lm/m

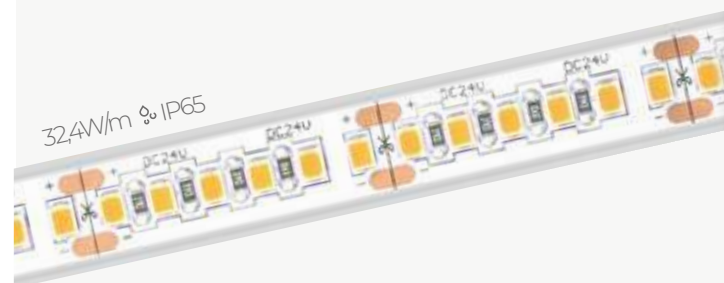
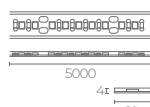
LT954 4000 K 180 LED/m 3175 lm/m

LT900 6000 K 180 LED/m 3240 lm/m

84,467 €

Conectores compatibles + INFO pág. 246

 IP65



MONOCOLOR

SMD3528

50.000 h
 >90 Ra
 120°
 24V
 -20°+40°
 SMD3528
 Adhesivo



7,2W/m REGULABLE 100 mm 0,09€

LT132	3000 K	60 LED/m	750 lm/m
LT134	4000 K	60 LED/m	780 lm/m
LT133	6000 K	60 LED/m	800 lm/m

63,000 €



Conectores compatibles + INFO pág. 246

CN623 CN624 CN625

9,6W/m REGULABLE 50 mm 0,09€

LT350	3000 K	120 LED/m	1000 lm/m
LT252	4000 K	120 LED/m	1030 lm/m
LT351	6000 K	120 LED/m	1050 lm/m

70,000 €



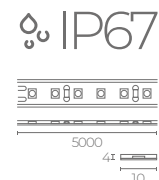
Conectores compatibles + INFO pág. 246

CN623 CN624 CN625

9,6W/m REGULABLE 50 mm 0,09€

LT343	2700 K	120 LED/m	1000 lm/m
LT471	3000 K	120 LED/m	1010 lm/m
LT472	4000 K	120 LED/m	1030 lm/m
LT473	6000 K	120 LED/m	1050 lm/m

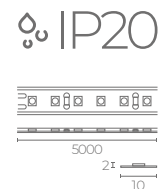
84,000 €



14,4W/m REGULABLE 50 mm 0,09€

LT342	2200 K	120 LED/m	1400 lm/m
-------	--------	-----------	-----------

80,000 €



Conectores compatibles + INFO pág. 246

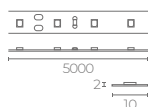
CN626 CN627 CN628 CN638 CN640 CN643 CN645 CN647

14,4W/m   
REGULABLE 100 mm 0,09€








LT530	2700 K	60 LED/m	1370 lm/m
LT128	3000 K	60 LED/m	1400 lm/m
LT251	4000 K	60 LED/m	1430 lm/m
LT129	6000 K	60 LED/m	1450 lm/m

93,990 €

 IP20



MONOCOLOR SMD2835

 50.000 h  >90 Ra  120°  24V  -20°+40°  SMD2835  Adhesivo

 3 AÑOS **ELITE**line

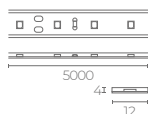


14,4W/m   
REGULABLE 100 mm 0,09€

LT341	2700 K	60 LED/m	1370 lm/m
LT130	3000 K	60 LED/m	1400 lm/m
LT355	4000 K	60 LED/m	1430 lm/m
LT131	6000 K	60 LED/m	1450 lm/m

107,990 €

 IP67



Conectores compatibles + INFO pág. 247

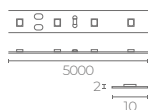
CN675 CN676 CN677 CN678 CN679

19,2W/m   
REGULABLE 50 mm 0,09€

LT126	3000 K	120 LED/m	2000 lm/m
LT352	4000 K	120 LED/m	2150 lm/m
LT127	6000 K	120 LED/m	2200 lm/m

153,000 €

 IP20



Conectores compatibles + INFO pág. 246

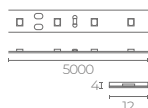
CN626 CN627 CN628 CN638 CN640 CN643
CN645 CN647

19,2W/m   
REGULABLE 50 mm 0,09€

LT509	3000 K	120 LED/m	2000 lm/m
LT510	4000 K	120 LED/m	2150 lm/m
LT511	6000 K	120 LED/m	2200 lm/m

172,666 €

 IP67



Conectores compatibles + INFO pág. 247

CN675 CN676 CN677 CN678 CN679

ALTO CRI SMD5630

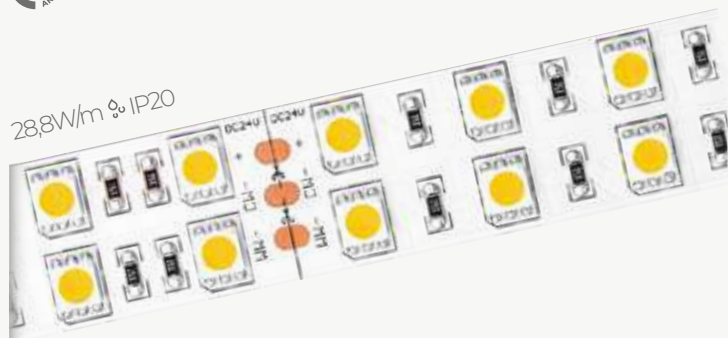
50.000 h >95 Ra 120° 24V -20°+40° SMD5630 Adhesivo



22W/m IP20

DOBLE LINEA SMD5050

50.000 h >90 Ra 120° 24V -20°+40° SMD5050 Adhesivo

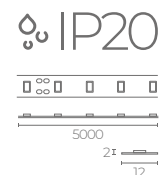


28,8W/m IP20

22W/m
REGULABLE 50 mm 0,09€

LT503 4000 K 120 LED/m 2150 lm/m
LT501 6000 K 120 LED/m 2200 lm/m

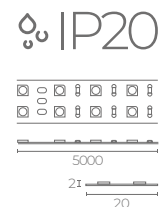
247,333 €







28,8W/m
REGULABLE 100 mm 0,09€

LT523 3000 K 120 LED/m 2500 lm/m
LT524 4000 K 120 LED/m 2560 lm/m
LT525 6000 K 120 LED/m 2600 lm/m

158,660 €



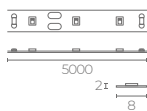
14,4W/m   
REGULABLE 100 mm 0,09€

LT863		AZUL	60 LED/m	24,555 €
LT864		ROJO	60 LED/m	
LT865		VERDE	60 LED/m	
LT866		AMBAR	60 LED/m	






Conectores compatibles + INFO pág. 246

CN623 CN624 CN625

 IP20







COLOR 
SMD2835

 50.000 h  >90 Ra  120°  24V  -20°+40°  SMD2835  Adhesivo

 **PLUSline**

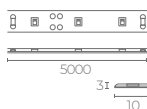
14,4W/m   
REGULABLE 100 mm 0,09€

LT606		AZUL	60 LED/m	40,133 €
LT607		ROJO	60 LED/m	
LT608		VERDE	60 LED/m	
LT609		AMBAR	60 LED/m	





Conectores compatibles + INFO pág. 246

CN662 CN663 CN664 CN665 CN666

 IP62



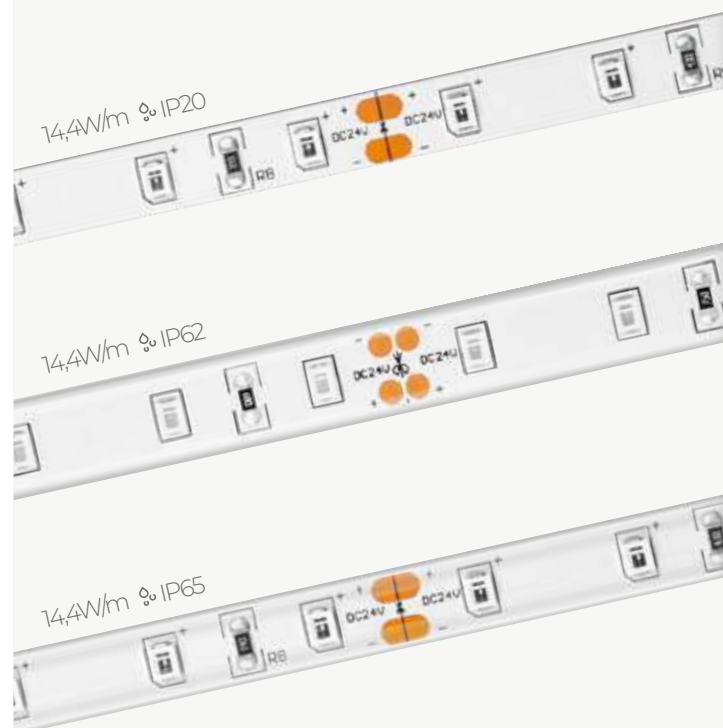
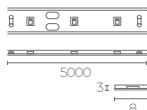
14,4W/m   
REGULABLE 100 mm 0,09€

LT867		AZUL	60 LED/m	43,167 €
LT868		ROJO	60 LED/m	
LT869		VERDE	60 LED/m	
LT870		AMBAR	60 LED/m	

Conectores compatibles + INFO pág. 246

CN662 CN664 CN666

 IP65



TIRA LED
TEMPE
RATURA
REGULABLE

TIRA LED TEMPERATURA REGULABLE

ELITEline

TIRA LED TEMP. REG.
SMD2835

228

TIRA LED TEMP. REG.
SMD3528

228

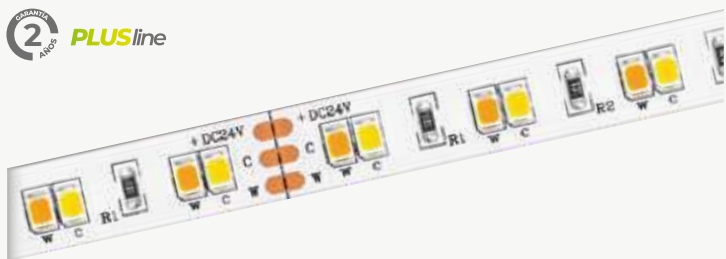
TIRA LED TEMP. REG.
EXPO. ALIMENTARIA

229

TEMPERATURA REGULABLE SMD2835

50.000 h >80 Ra 120° 24V -20°+40° SMD2835 Adhesivo

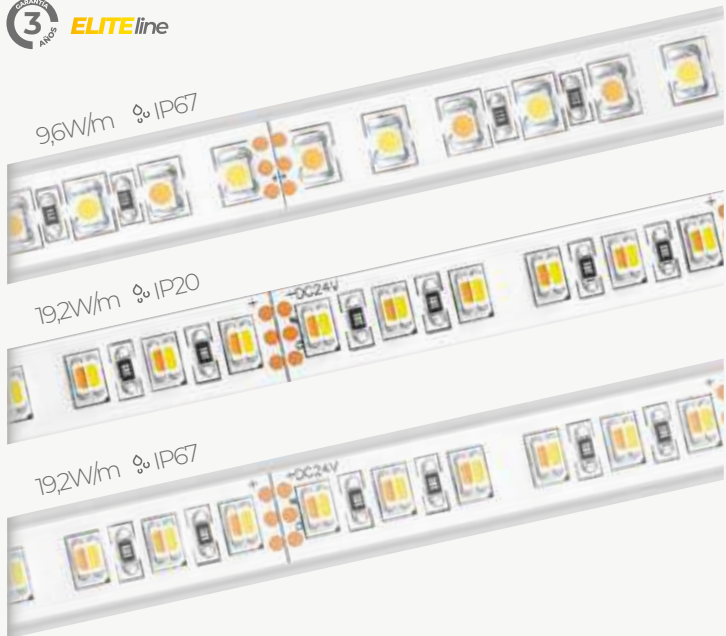
2 AÑOS **PLUSline**



SMD3528

50.000 h >90 Ra 120° 24V -20°+40° SMD3528 Adhesivo

3 AÑOS **ELITEline**



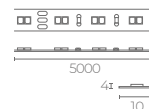
19,2W/m REGULABLE 100 mm 0,09€ 120 LED/m

LT887 2200-6000 K 1800-1900 lm/m
LT823 2200-3000 K 1800-1880 lm/m **100,800 €**

Conectores compatibles + INFO pág. 248

CN648 CN649

IP20



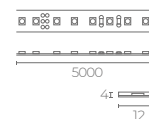
9,6W/m REGULABLE 100 mm 0,09€ 120 LED/m

LT492 2700-6000 K 900-950 lm/m **135,330 €**

Conectores compatibles + INFO pág. 248

CN680 CN681 CN682

IP67



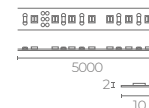
19,2W/m REGULABLE 50 mm 0,09€ 120 LED/m

LTI34 2700-6000 K 1900-2000 lm/m **167,994 €**

Conectores compatibles + INFO pág. 248

CN648 CN649

IP20



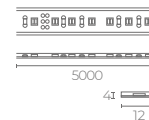
19,2W/m REGULABLE 50 mm 0,09€ 120 LED/m

LT494 2700-6000 K 1900-2000 lm/m **181,994 €**

Conectores compatibles + INFO pág. 248

CN680 CN681 CN682

IP67



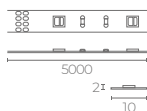
7,2W/m    
REGULABLE 170 mm 0,09€ 30 LED/m

LT871 2700 - 6000K+ROJO 500 lm/m 93,330 €








Conectores compatibles + INFO pág. 247

CN629 CN630 CN631 CN651 CN652 CN654

 IP20



EXPOSICIÓN ALIMENTARIA SMD5050

 50.000 h  >90 Ra  120°  24V  -20°+40°  SMD5050  Adhesivo



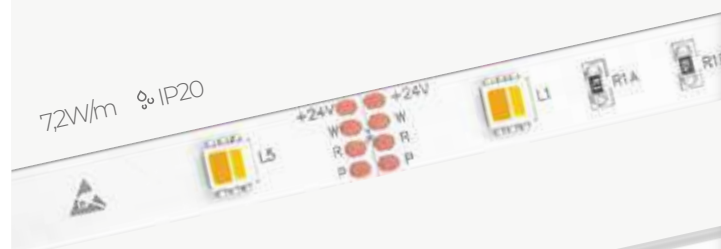
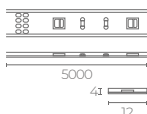
7,2W/m    
REGULABLE 170 mm 0,09€ 30 LED/m

LT500 2700 - 6000K+ROJO 500 lm/m 107,330 €

Conectores compatibles + INFO pág. 247

CN683 CN684 CN685 CN686 CN719

 IP67



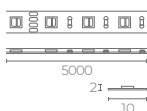
14,4W/m    
REGULABLE 100 mm 0,09€ 60 LED/m

LT504 2700 - 6000K+ROJO 1000 lm/m 142,330 €

Conectores compatibles + INFO pág. 247

CN629 CN630 CN631 CN650 CN651 CN652
CN653 CN654

 IP20



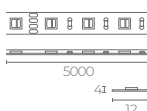
14,4W/m    
REGULABLE 100 mm 0,09€ 60 LED/m

LT872 2700 - 6000K+ROJO 1000 lm/m 156,330 €

Conectores compatibles + INFO pág. 247

CN683 CN684 CN685 CN686 CN719

 IP67



Uso alimentación

Tira LED diseñada especialmente para cubrir todas las necesidades de iluminación en exposiciones de producto, en establecimientos de alimentación, panadería, carnicería, frutería, etc.

TIRA LED RGB

PLUSline

TIRA LED RGB
SMD5050

231

TIRA LED RGB+WW+CW
SMD5050

233

ELITEline

TIRA LED RGB
SMD5050

232

TIRA LED RGB+W
SMD5050

232

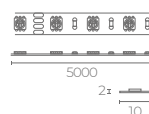
14,4W/m   
REGULABLE 100 mm 0,09€

LT483 RGB 60 LED/m 45,555 €

Accesorios compatibles + INFO pág. 247

CN629 CN630 CN631 CN650 CN651 CN652
CN653 CN654

 IP20



RGB 
SMD5050

 50.000 h  120°  24 V  -20°+40°  SMD5050  Adhesivo

 2 Años **PLUSline**

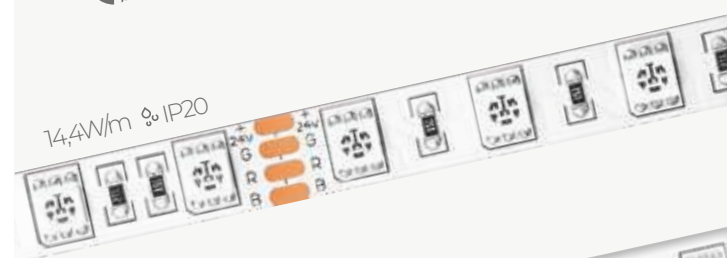
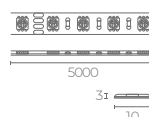
14,4W/m   
REGULABLE 100 mm 0,09€

LT610 RGB 60 LED/m 67,900 €

Accesorios compatibles + INFO pág. 247

CN667 CN668 CN669 CN670 CN671

 IP62



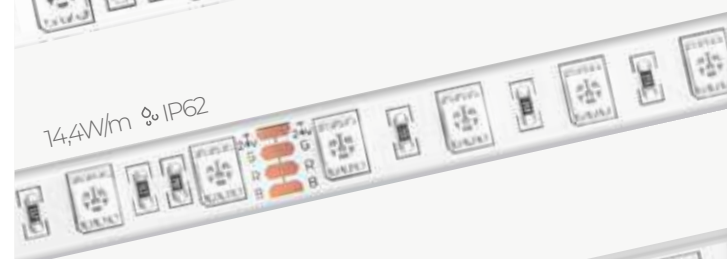
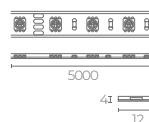
14,4W/m   
REGULABLE 100 mm 0,09€

LT484 RGB 60 LED/m 50,166 €

Accesorios compatibles + INFO pág. 247

CN683 CN684 CN685 CN686 CN719

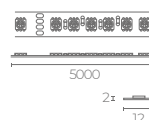
 IP65



28,8W/m   
REGULABLE 50 mm 0,09€

LT886 RGB 120 LED/m 58,333 €

 IP20



RGB SMD5050



50.000 h 120° 24V -20°+40° SMD5050 Adhesivo



14,4W/m IP20

14,4W/m IP67

RGB+W SMD5050



50.000 h 120° 24V -20°+40° SMD5050 Adhesivo



14,4W/m IP20

14,4W/m IP67

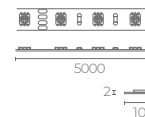
14,4W/m
REGULABLE 100 mm 0,09€

LT135 RGB 60 LED/m 84,000 €

Conectores compatibles + INFO pág. 247

CN629 CN630 CN631 CN650 CN651 CN652
CN653 CN654

IP20



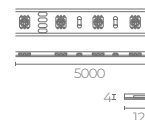
14,4W/m
REGULABLE 100 mm 0,09€

LT137 RGB 60 LED/m 98,000 €

Conectores compatibles + INFO pág. 247

CN683 CN684 CN685 CN686 CN719

IP67



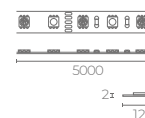
14,4W/m
REGULABLE 200 mm 0,09€

LT434 RGB+3000K 60 LED/m
LT433 RGB+4000K 60 LED/m 93,330 €
LT136 RGB+6000K 60 LED/m

Conectores compatibles + INFO pág. 248

CN632 CN633 CN655 CN656 CN657 CN658 CN659

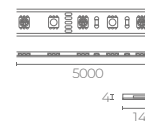
IP20



14,4W/m
REGULABLE 200 mm 0,09€

LT499 RGB+3000 K 60 LED/m
LT506 RGB+4000 K 60 LED/m 107,330 €
LT498 RGB+6000 K 60 LED/m

IP67



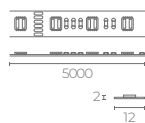
24W/m  REGULABLE  100mm  0,09€

LT888 RGB+3000 - 6000K 60 LED/m **117,200 €**

Accesorios compatibles + INFO pág. 248

CN634 CN635 CN636 CN637 CN660 CN661

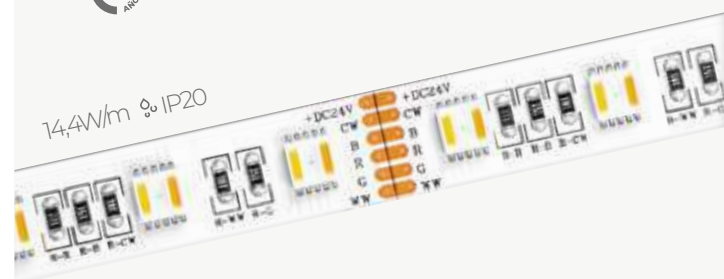
 IP20



RGB+WW-CW 
SMD5050

 50.000 h  120°  24V  -20°+40°  SMD5050  Adhesivo

 **PLUSline**

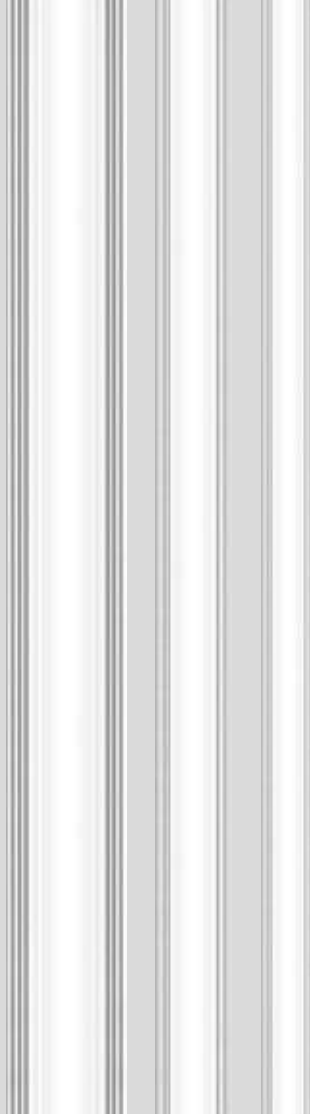




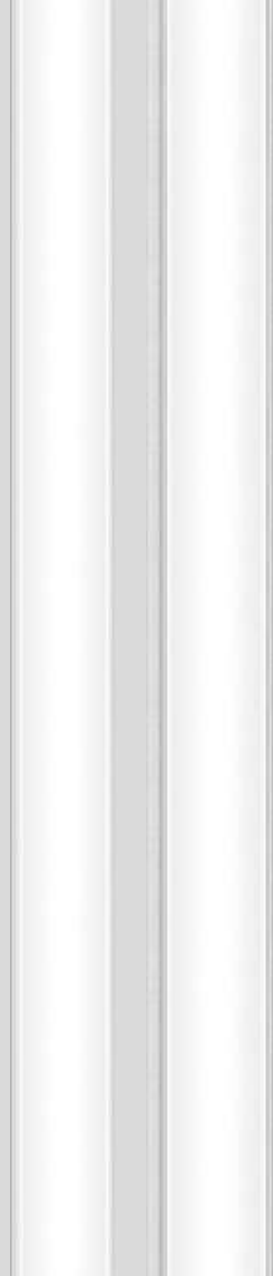
ZEUS



ULISES



CRONOS



HERACLES



HADES

new

PERFILES ALUMINIO

HERMES

ARES

KIROS
new

DELPHOS
new

ARTEMIS

AFRODITA

ZIRO
new

HERA
new

PERFILES DE ALUMINIO

PERFIL ALUMINIO
ZEUS
237

PERFIL ALUMINIO
HADES
238

PERFIL ALUMINIO
CRONOS 90°
239

PERFIL ALUMINIO
HERA
240

PERFIL ALUMINIO
ARTEMIS
242

PERFIL ALUMINIO
ULISES
237

PERFIL ALUMINIO
CRONOS
239

PERFIL ALUMINIO
KIROS
240

PERFIL ALUMINIO
HERMES
241

PERFIL ALUMINIO
AFRODITA
242

PERFIL ALUMINIO
HERACLES
238

PERFIL ALUMINIO
CRONOS MINI
239

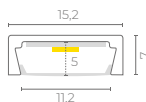
PERFIL ALUMINIO
DELPHOS
240

PERFIL ALUMINIO
ARES
241

PERFIL ALUMINIO
ZIRO
242

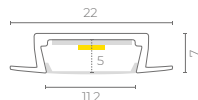
ZEUS SUPERFICIE

PE233	Perfil aluminio 2000mm	7,260 €
DI234	Difusor transparente 2000 mm	5,028 €
DI235	Difusor glaseado 2000 mm	5,028 €
DI318	Difusor opal 2000mm	5,028 €
TP236	Tapa PC lateral salida cableado	0,336 €
TP237	Tapa PC lateral	0,336 €
GP238	Grapa acero inoxidable	0,229 €



ZEUS EMPOTRABLE

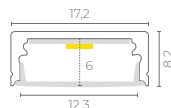
PE310	Perfil aluminio 1000mm	3,912 €
DI311	Difusor glaseado 1000 mm	2,514 €
DI312	Difusor opal 1000 mm	2,514 €
TP242	Tapa PC lateral salida cableado	0,336 €
TP243	Tapa PC lateral	0,336 €
GP238	Grapa acero inoxidable	0,229 €



PE239	Perfil aluminio 2000mm	7,825 €
DI234	Difusor transparente 2000 mm	5,028 €
DI235	Difusor glaseado 2000 mm	5,028 €
DI318	Difusor opal 2000mm	5,028 €
TP242	Tapa PC lateral salida cableado	0,336 €
TP243	Tapa PC lateral	0,336 €
GP238	Grapa acero inoxidable	0,229 €

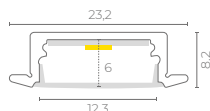
ULISES SUPERFICIE

PE747	Perfil aluminio 2000mm	11,760 €
DI748	Difusor glaseado 2000 mm	9,147 €
DI749	Difusor opal 2000 mm	9,147 €
TP750	Tapa PC lateral	0,467 €
TP751	Tapa PC lateral salida cableado	0,467 €
GP752	Grapa PC	0,467 €



ULISES EMPOTRABLE

PE753	Perfil aluminio 2000mm	13,067 €
DI748	Difusor glaseado 2000 mm	9,147 €
DI749	Difusor opal 2000mm	9,147 €
TP756	Tapa PC lateral	0,467 €
TP757	Tapa PC lateral salida cableado	0,467 €
GP758	Grapa PC	0,467 €



ZEUS

SUPERFICIE

EMPOTRABLE

ULISES

SUPERFICIE

EMPOTRABLE

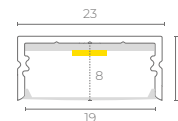
new

HERACLES



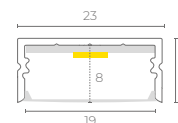
HERACLES SUPERFICIE

PE736	Perfil aluminio 2000mm	20,907 €
DI742	Difusor glaseado 2000 mm	11,760 €
DI743	Difusor opal 2000mm	11,760 €
TP738	Tapa PC lateral	0,700 €
TP739	Tapa PC lateral salida cableado	0,700 €
GP740	Grapa PC	0,467 €



HERACLES EMPOTRABLE

PE741	Perfil aluminio 2000mm	22,213 €
DI742	Difusor glaseado 2000 mm	11,760 €
DI743	Difusor opal 2000mm	11,760 €
TP745	Tapa PC lateral	0,700 €
TP744	Tapa PC lateral salida cableado	0,700 €
GP746	Grapa PC	0,467 €



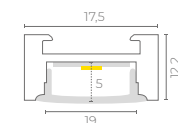
HADES

new



HADES SUPERFICIE

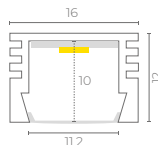
PE039	Perfil aluminio 2000mm	13,533 €
DI040	Difusor opal 2000 mm	5,600 €
DI041	Difusor glaseado 2000 mm	5,600 €
TP042	Tapa PC lateral salida cableado	0,467 €
TP043	Tapa PC lateral	0,467 €
GP044	Grapa acero inoxidable	0,373 €
MC045	Clip magnético	2,100 €



CRONOS SUPERFICIE

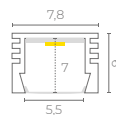
PE304	Perfil aluminio 1000mm	6,695 €
DI311	Difusor glaseado 1000 mm	2,514 €
DI312	Difusor opal 1000 mm	2,514 €
TP230	Tapa PC lateral salida cableado	0,444 €
TP231	Tapa PC lateral	0,444 €
GP238	Grapa acero inoxidable	0,229 €

PE227	Perfil aluminio 2000mm	13,391 €
DI234	Difusor transparente 2000 mm	5,028 €
DI235	Difusor glaseado 2000 mm	5,028 €
DI318	Difusor opal 2000mm	5,028 €
TP230	Tapa PC lateral salida cableado	0,444 €
TP231	Tapa PC lateral	0,444 €
GP238	Grapa acero inoxidable	0,229 €



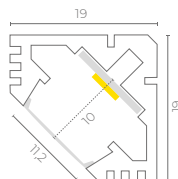
CRONOS MINI SUPERFICIE

PE069	Perfil aluminio 2000mm	9,333 €
DI070	Difusor opal 2000 mm	4,667 €
DI071	Difusor glaseado 2000 mm	4,667 €
TP072	Tapa PC lateral salida cableado	0,467 €
TP073	Tapa PC lateral	0,467 €
GP074	Grapa acero inoxidable	0,187 €



CRONOS 90° SUPERFICIE

PE245	Perfil aluminio 2000mm	23,447 €
DI234	Difusor transparente 2000 mm	5,028 €
DI235	Difusor glaseado 2000 mm	5,028 €
DI318	Difusor opal 2000mm	5,028 €
TP248	Tapa PC lateral salida cableado	0,444 €
TP249	Tapa PC lateral	0,444 €
GP250	Grapa acero inoxidable	0,229 €



CRONOS



new

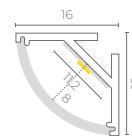
KIROS

new



KIROS SUPERFICIE

PE063	Perfil aluminio 2000mm	9,333 €
DI064	Difusor opal 2000 mm	7,467 €
DI065	Difusor glaseado 2000 mm	7,467 €
TP066	Tapa PC lateral salida cableado	0,467 €
TP067	Tapa PC lateral	0,467 €
GP068	Grapa acero inoxidable	0,187 €



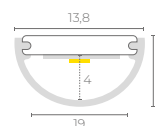
DELPHOS

new



DELPHOS SUPERFICIE

PE058	Perfil aluminio 2000mm	7,933 €
DI059	Difusor opal 2000 mm	9,333 €
DI060	Difusor glaseado 2000 mm	9,333 €
TP061	Tapa PC lateral salida cableado	0,467 €
TP062	Tapa PC lateral	0,467 €



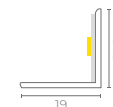
HERA

new



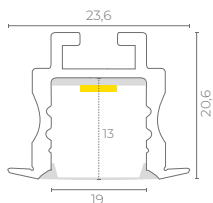
HERA SUPERFICIE

PE057	Perfil aluminio 2000mm	12,133 €
--------------	------------------------	-----------------



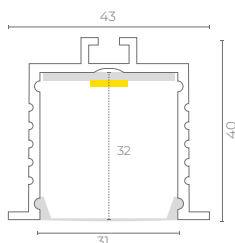
HERMES EMPOTRABLE

PE533	Perfil aluminio 2000mm	15,527 €
DI343	Difusor glaseado 2000 mm	5,892 €
DI344	Difusor opal 2000mm	5,892 €
TP345	Tapa PC lateral	0,880 €
TP331	Tapa PC lateral salida cableado	0,880 €
PZ535	Pinza acero inoxidable	2,353 €



ARES EMPOTRABLE

PE534	Perfil aluminio 2000mm	22,359 €
DI346	Difusor glaseado 2000 mm	9,761 €
DI347	Difusor opal 2000mm	9,761 €
TP348	Tapa PC lateral	1,325 €
TP332	Tapa PC lateral salida cableado	1,325 €
PZ535	Grapa PC	2,353 €



new

ARTEMIS



AFRODITA



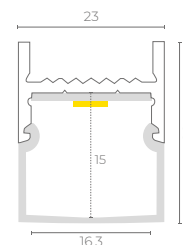
ZIRO

new



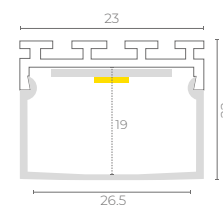
ARTEMIS SUPERFICIE

PE532	Perfil aluminio 2000mm	7,735 €
DI328	Difusor glaseado 2000 mm	5,128 €
DI329	Difusor opal 2000mm	5,128 €
TP541	Tapa PC lateral	0,880 €
TP540	Tapa PC lateral salida cableado	0,880 €
GP340	Grapa PC	0,229 €



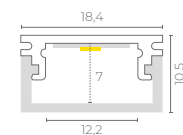
AFRODITA SUPERFICIE

PE641	Perfil aluminio 2000mm	12,976 €
DI341	Difusor glaseado 2000 mm	6,351 €
TP342	Tapa PC lateral	0,880 €
TP330	Tapa PC lateral salida cableado	0,880 €



ZIRO SUPERFICIE

PE051	Perfil aluminio 2000mm	7,467 €
DI052	Difusor OPAL 2000 mm	6,533 €
DI053	Difusor glaseado 2000 mm	6,533 €
TP054	Tapa PC lateral salida cableado	0,233 €
TP055	Tapa PC lateral	0,233 €
GP056	Grapa acero inoxidable	0,187 €



ACCESORIOS

ACCESORIOS 230V NOVAC

Cable conexión AC 230 V



CE087

9,333 €

Tapa final



TF079

0,100 €

Sellador de PVC 8 gr.



GT540

1,633 €

ACCESORIOS 230V NEXUS

Kit de instalación
(Tapa conexión cable+ tapa final
+10 Grapas de silicona +20 tornillos)

KI555

1,222 €

Grapa de montaje
de silicona
(Grapa de silicona + 2 tornillos)

CE557

0,100 €

Sellador de silicona
RTV 45 gr.

GT558

3,884 €

Mando + Controlador
3 Canales RGB

MA559

79,240 €

Mando + Controlador
4 Canales RGB+W

MA316

79,240 €

Conector clipado
TIRA A TIRA 12mm / 2 Pin

CN675

2,351 €

Conector clipado con cable
TIRA A TIRA 12mm / 2 Pin

CN677

3,118 €

Conector clipado
con cable TIRA 12mm
A ALIMENTACIÓN / 2 Pin

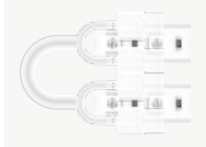
CN679

2,147 €

Conector clipado
TIRA A TIRA 12mm / 4 Pin

CN683

2,862 €

Conector clipado con cable
TIRA A TIRA 12mm / 4 Pin

CN685

3,680 €

Conector clipado
con cable TIRA 12mm
A ALIMENTACIÓN / 4 Pin

CN719

2,556 €

ACCESORIOS NEÓN FLEX SLIM



NC537

9,333 €



TN538

0,100 €



AN539

0,700 €



GT540

1,633 €

ACCESORIOS BAÑADOR DE PARED



CN308

4,340 €



TP309

0,373 €



AS310

4,853 €



GP311

0,700 €

CABLES DE CONEXIÓN



CB797

5,929 €



CB798

11,296 €



CB799

13,647 €



CB800

15,998 €

CONECTORES TIRA LED MONOCOLOR / COLOR



IP20

Conector pista cobre
10 mm forma L



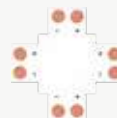
CN626 0,552 €

Conector pista cobre
10 mm forma T



CN627 0,552 €

Conector pista cobre
10 mm forma X



CN628 0,572 €

Conector
TIRA A TIRA 8 mm



CN623 0,348 €

Conector con cable
TIRA A TIRA 8 mm



CN624 0,833 €

Conector con cable
TIRA 8 mm
A ALIMENTACIÓN



CN625 0,486 €

Conector clipado
TIRA A TIRA 10 mm



CN638 1,942 €

Conector
TIRA A TIRA 10 mm



CN639 0,348 €

Conector TIRA A TIRA
10 mm con muesca



CN640 0,368 €

Conector TIRA A TIRA
10 mm con paso



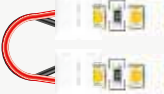
CN641 0,348 €

Conector con cable
TIRA A TIRA 10 mm



CN642 0,833 €

Conector con cable
TIRA A TIRA 10 mm
con muesca



CN643 0,869 €

Conector con cable
TIRA A TIRA 10 mm
con paso



CN644 0,833 €

Conector clipado
TIRA 10 mm A CABLE



CN645 1,942 €

Conector con cable
TIRA 10 mm
A ALIMENTACIÓN



CN646 0,486 €

Conector con cable
TIRA 10 mm
A ALIMENTACIÓN
con muesca



CN647 0,521 €

Conector COB
TIRA A TIRA 8mm / 2 Pin



CN273 1,633 €

Conector COB con cable
TIRA A TIRA 8mm / 2 Pin



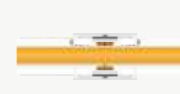
CN274 3,407 €

Conector COB con cable
TIRA 8mm
A ALIMENTACIÓN / 2 Pin



CN275 1,867 €

Conector COB
TIRA A TIRA 10mm / 2 Pin



CN276 1,727 €

Conector COB con cable
TIRA A TIRA 10mm / 2 Pin



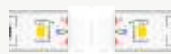
CN277 3,593 €

Conector COB con cable
TIRA 10mm
A ALIMENTACIÓN / 2 Pin



CN278 1,913 €

Conector clipado
TIRA A TIRA 10mm



CN662 0,542 €

Conector hippo clipado
TIRA A TIRA 10mm



CN663 1,278 €

Conector clipado con cable
TIRA A TIRA 10mm



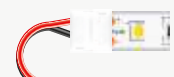
CN664 1,308 €

Conector hippo clipado
TIRA 10mm A CABLE



CN665 1,278 €

Conector clipado
con cable TIRA 10mm
A ALIMENTACIÓN



CN666 0,716 €

IP62

IP65
IP67

<p>Conector clipado TIRA A TIRA 12mm</p>  <p>CN675 2,351 €</p>	<p>Conector clipado TIRA A TIRA 12mm</p>  <p>CN676 1,937 €</p>	<p>Conector clipado con cable TIRA A TIRA 12mm</p>  <p>CN677 3,118 €</p>	<p>Conector TIRA 12mm A CABLE</p>  <p>CN678 1,937 €</p>	<p>Conector clipado con cable TIRA 12mm A ALIMENTACIÓN</p>  <p>CN679 2,147 €</p>
---	---	--	--	---



CONECTORES TIRA LED

RGB 

IP20

<p>Conector pista cobre 10 mm forma L</p>  <p>CN629 0,598 €</p>	<p>Conector pista cobre 10 mm forma T</p>  <p>CN630 0,598 €</p>	<p>Conector pista cobre 10 mm forma X</p>  <p>CN631 0,639 €</p>	<p>Conector hippo clipado TIRA A TIRA 10 mm</p>  <p>CN650 1,533 €</p>	<p>Conector TIRA A TIRA 10 mm</p>  <p>CN651 0,394 €</p>
--	--	---	--	--

<p>Conector con cable TIRA A TIRA 10 mm</p>  <p>CN652 1,073 €</p>
--

<p>Conector hippo clipado TIRA 10 mm A CABLE</p>  <p>CN653 1,533 €</p>	<p>Conector con cable TIRA 10 mm A ALIMENTACIÓN</p>  <p>CN654 0,634 €</p>
---	--

IP62

<p>Conector clipado TIRA A TIRA 10mm</p>  <p>CN667 0,634 €</p>	<p>Conector hippo clipado TIRA A TIRA 10mm</p>  <p>CN668 1,533 €</p>	<p>Conector clipado con cable TIRA A TIRA 10mm</p>  <p>CN669 1,528 €</p>	<p>Conector hippo clipado TIRA 10mm A CABLE</p>  <p>CN670 1,533 €</p>	<p>Conector clipado con cable TIRA 10mm A ALIMENTACIÓN</p>  <p>CN671 0,900 €</p>
---	---	--	--	---

IP65
IP67

<p>Conector clipado TIRA A TIRA 12mm</p>  <p>CN683 2,862 €</p>	<p>Conector TIRA A TIRA 12mm</p>  <p>CN684 2,060 €</p>	<p>Conector clipado con cable TIRA A TIRA 12mm</p>  <p>CN685 3,680 €</p>	<p>Clip Conector TIRA 12mm A CABLE</p>  <p>CN686 2,060 €</p>	<p>Conector clipado con cable TIRA 12mm A ALIMENTACIÓN</p>  <p>CN719 2,556 €</p>
---	---	--	---	---

CONECTORES TIRA LED RGB+W



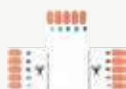
IP20

Conector pista cobre
12 mm forma L



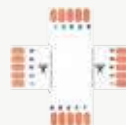
CN632 0,930 €

Conector pista cobre
12 mm forma T



CN633 0,930 €

Conector pista cobre
12 mm forma X



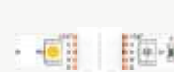
CN634 1,100 €

Conector clipado
TIRA A TIRA 12 mm



CN655 1,636 €

Conector
TIRA A TIRA 12 mm



CN656 1,578 €

Conector con cable
TIRA A TIRA 12 mm



CN657 1,385 €

Conector clipado
TIRA 12 mm A CABLE



CN658 1,636 €

Conector con cable
TIRA 12 mm
A ALIMENTACIÓN



CN659 0,925 €

CONECTORES TIRA LED RGB+WW+CW



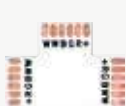
IP20

Conector pista cobre
12 mm forma L



CN635 1,099 €

Conector pista cobre
12 mm forma T



CN636 1,099 €

Conector pista cobre
12 mm forma X



CN637 1,237 €

Conector hippo clipado
TIRA A TIRA 12 mm



CN660 1,942 €

Conector hippo clipado
TIRA 12mm A CABLE



CN661 1,942 €

CONECTORES TIRA LED TEMPERATURA REG.



IP20
IP65

Conector hippo clipado
TIRA A TIRA 10 mm



CN648 1,380 €

Conector hippo clipado
TIRA 10 mm A CABLE



CN649 1,380 €

Conector clipado
TIRA A TIRA 12mm



CN680 2,811 €

Conector clipado con cable
TIRA A TIRA 12mm



CN681 3,680 €

Conector clipado con cable
TIRA A ALIMENTACIÓN 12mm



CN682 3,271 €

FUENTES DE ALIMENTACIÓN ILUMINIA



0,09€

FA241	36W	1,5 A	85x58x35	9,251 €
FA242	60W	2,5 A	160x98x35	15,073 €
FA243	120W	5 A	199x98x42	18,760 €
FA244	200W	8,33 A	199x98x42	27,111 €
FA245	250W	10,41 A	200x110x50	31,500 €
FA246	350W	14,6 A	215x115x50	41,111 €

IP20



new

FUENTES DE ALIMENTACIÓN ILUMINIA



0,09€

FA843	15W	0,63 A	100x30x22	11,104 €
FA844	35W	1,5 A	141x38x22	16,133 €
FA845	60W	2,5 A	175x42x25	18,889 €
FA846	100W	4,2 A	137x54x28	24,951 €
FA847	150W	6,25 A	177x60x29	28,636 €
FA848	200W	8,40 A	177x60x29	50,980 €
FA849	300W	12,50 A	215x60x30	61,789 €
FA850	400W	16,60 A	215x105x30	110,189 €

IP20



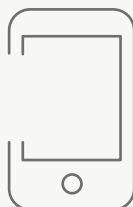
FA836	20W	0,83 A	143x30x23	14,111 €
FA837	35W	1,5 A	150x40x30	20,178 €
FA838	60W	2,5 A	160x42x32	22,378 €
FA839	100W	4,2 A	192x52x37	36,711 €
FA840	150W	6,25 A	208x58x31	50,222 €
FA841	200W	8,40 A	237x58x31	68,578 €
FA842	300W	12,50 A	238x70x31	133,911 €

IP67





Descárgate la APP



SmartLife

Versión para Android e iOS

Aplicación para controlar el funcionamiento de luminarias y otros dispositivos mediante WIFI.



Compatible con

 amazon alexa

 Google Assistant



FUENTES DE ALIMENTACIÓN MEANWELL



FA213	15W	0,63A	62,5x51x28	17,078 €
FA214	25W	1,1A	78x51x28	21,911 €
FA215	35W	1,5A	99x82x36	22,878 €
FA216	50W	2,2A	99x97x33	24,489 €
FA217	75W	3,2A	129x97x33	29,322 €
FA218	100W	4,2A	159x97x38	33,189 €
FA198	150W	5,25A	199x98x38	40,600 €
FA219	200W	8,4A	215x115x30	97,956 €
FA221	320W	13,3A	215x115x50	118,256 €
FA397	500W	20A	230x127x40,5	213,311 €
FA398	750W	31A	250x127x41	436,667 €
FA399	1000W	40A	295x127x41	543,588 €

IP20

FA400	20W	0,84A	62,5x51x28	19,977 €
FA401	35W	1,5A	148x40x30	28,356 €
FA402	60W	2,5A	162,5x42,5x32	31,578 €
FA403	100W	4,2A	190x52x37	52,200 €
FA404	150W	6,25A	191x63x37,5	71,211 €
FA405	185W	7,8A	205x69x38,8	86,710 €
FA406	240W	8,4A	244,2x68x38,8	101,178 €
FA407	320W	13,3A	225,2x90x43,8	191,078 €
FA408	600W	25A	280x144x48,5	436,611 €

IP67

CONTROLADORES WIFI

Controlador WIFI
Smart Life CCT
Salida 2x5 A. Máx. 240W



MA720 33,647 €

Controlador WIFI
Smart Life RGB
Salida 3x5 A Máx. 240W



MA721 34,300 €

Controlador WIFI
Smart Life RGB+W
Salida 4x5 A Máx. 240W



MA722 34,300 €

Controlador WIFI
Smart Life RGB+CCT
Salida 5x5 A Máx. 240W



MA723 34,300 €

Controlador WIFI
RGB
Salida 3x4 A Máx. 288W



CW726 28,933 €

Controlador WIFI
RGB+CCT
Salida 5x4 A Máx. 480W



CW727 39,667 €

CONTROLADORES RF



MA876

26,133 €



MA877

26,133 €



MA878

26,133 €



MA879

26,133 €



MA880

36,644 €



MA505

263,980 €

CONTROLADORES PANEL TACTIL



MA715

28,466 €



MA716

28,466 €



MA717

28,466 €



MA718

28,466 €

AMPLIFICADORES Y REGULADORES



AP881

13,347 €



AP882

13,347 €



AP883

21,280 €



RI396

24,640 €

DRIVERS REGULACIÓN

Driver regulable
protocolo TRIAC
300mA



DV789 19,600 €

Driver regulable
protocolo 0-10V
120-350mA



DV324 26,644 €

Driver regulable
protocolo DALI
150-500mA



DV325 37,778 €

Driver regulable
protocolo 1-10V
550mA



DV326 26,644 €

Driver regulable
protocolo DALI
150-700mA



DV327 37,778 €

Driver regulable
protocolo 0-10V
850-1050mA



DV328 30,333 €

Driver regulable
protocolo DALI2+PUSH
700-1050mA



DV329 44,978 €

Driver regulable
protocolo 1-10V
800-2000mA



DV330 50,667 €

Driver regulable protocolo
DALI2+PUSH+0-10V
1100-1500mA



DV331 69,978 €

Driver
no flickering
1000mA



DV333 13,907 €

KITS DE EMERGENCIAS

Kit emergencia
hasta 20W



KE290 63,556 €

Kit emergencia hasta 20W
+ recableado campana
+kit estanqueidad IP65



KE320 217,777 €

Kit emergencia
hasta 25W.



KE372 80,889 €

Kit emergencia
hasta 50W.



KE373 168,076 €

Bateria Emergencia
40-60W



BE920 46,378 €

CONECTORES ESTANCOS IP68

<p>Conector de cable estanco L20 IP68</p> 	<p>Conector de cable estanco IP68</p> 	<p>Conector de cable estanco L20 Tipo T IP68</p> 	<p>Conector de cable estanco L20 Tipo T IP68</p> 	<p>Conector convertidor DALI a PWM IP67</p> 
CN115 4,356 €	CN761 5,878 €	CN118 5,366 €	CN328 8,711 €	CN783 40,000 €

LASER DE ORIENTACIÓN

<p>Laser de orientación proyector deportivo</p> 
LD999 84,000 €

LIMITADORES DE SOBRETENSIONES

<p>Limitador de sobretensiones Monofásica</p> 	<p>Limitador de sobretensiones Trifásica</p> 	<p>Limitador de sobretensiones y armónicos Monofásica</p> 	<p>Limitador de sobretensiones y armónicos Trifásica</p> 	<p>Limitador de sobretensiones TIPO 2</p> 
PT720 33,822 €	PT721 148,222 €	PT722 324,444 €	PT723 563,889 €	PT808 20,000 €

OUTLET



BOMBILLAS

AXIS



15W

DS112	3000 K	740 lm	50,400 €	33,050 €
DS113	5000 K	800 lm		

DICROICAS

BAKUN



6W

DS180	2700 K	340 lm		
DS181	3000 K	340 lm		
DS253	3000 K	340 lm	3,900 €	3,333 €
DS182	4000 K	345 lm		
DS183	5000 K	350 lm		



DS196	4000 K	345 lm	7,900 €	4,444 €
DS197	5000 K	350 lm		

DICROICAS

BALY



6W

DS108	3000 K	520 lm		
DS224	4000 K	550 lm	11,089 €	4,444 €
DS109	5000 K	555 lm		



DS110	3000 K	520 lm		
DS290	4000 K	550 lm	16,667 €	5,556 €
DS111	5000 K	555 lm		

DOWNLIGHTS

DENEEO



10W

LW643	3000 K	850 lm	17,178 €	13,733 €
-------	--------	--------	---------------------	----------

22W

LW646	3000 K	2000 lm	29,776 €	23,822 €
-------	--------	---------	---------------------	----------

DOWNLIGHTS

AQUEO



8W PF386 3000 K 480 lm ~~4,222 €~~ 2,220 €
 PF387 6000 K 500 lm

12W PF389 3000 K 820 lm ~~6,642 €~~ 4,422 €
 PF390 6000 K 850 lm

i **IMPORTANTE** No recomendado para uso en exterior.

TUBOS Y PANTALLAS

EMART

2x1200W PE734 8 clips ~~14,287 €~~ 13,311 €

i Unidad de venta 8 ud.



CAMPANAS INDUSTRIALES

OLEKA



100W CA040 4000 K 12240 lm ~~129,733 €~~ 66,667 €
 CA041 5700 K 12360 lm

150W CA042 4000 K 18730 lm ~~160,889 €~~ 88,889 €
 CA043 5700 K 18920 lm

200W CA044 4000 K 23740 lm ~~202,111 €~~ 111,111 €
 CA045 5700 K 23970 lm

CAMPANAS INDUSTRIALES

ORION
DA

200W CA123 5700 K 30930 lm ~~388,553 €~~ 266,667 €



ODYSE



CAMPANAS INDUSTRIALES

100W

CA049 5000 K 18230 lm ~~303,333 €~~ 151,667 €

150W

CA050 5000 K 27650 lm ~~368,667 €~~ 184,333 €

OVO



CAMPANAS INDUSTRIALES

100W

CA820 4000 K 14090 lm 105,689 €
CA821 5700 K 14150 lm

150W

CA822 4000 K 20900 lm 129,400 €
CA823 5700 K 20985 lm

200W

CA824 4000 K 27780 lm 157,933 €
CA825 5700 K 27850 lm

Accesorios compatibles:

Reflector antideslumbramiento, Lente PC apertura 60° y lira. Consultar

OVILON DA



CAMPANAS INDUSTRIALES

150W

CA179 4000 K 20900 lm ~~425,200 €~~ 264,444 €

Accesorios compatibles:

Reflector antideslumbramiento, Lente PC apertura 60°. Consultar

TUANA



PROYECTORES

10W	Ⓢ LY437	3000 K	880 lm	10,686 €	6,667 €
	Ⓢ LY435	6000 K	910 lm	10,686 €	6,667 €
	Ⓢ LY445	4000 K	900 lm	9,287 €	6,667 €
	Ⓢ LY444	6000 K	910 lm	9,287 €	6,667 €
20W	Ⓢ LY440	3000 K	1760 lm	16,346 €	8,889 €
	Ⓢ LY438	6000 K	1815 lm	16,346 €	8,889 €
	Ⓢ LY449	3000 K	1760 lm	14,420 €	8,889 €
	Ⓢ LY448	4000 K	1800 lm	14,420 €	8,889 €
30W	Ⓢ LY443	3000 K	1760 lm	27,580 €	13,333 €
	Ⓢ LY451	4000 K	1760 lm	24,687 €	13,333 €

TULUM



PROYECTORES

50W	LY051	3000 K	6420 lm	7,083 €	6,778 €
	LY052	4000 K	6475 lm	7,083 €	6,778 €
	LY053	5700 K	6500 lm	7,083 €	6,778 €
100W	LY054	3000 K	13285 lm	148,867 €	109,378 €
	LY055	4000 K	13330 lm	148,867 €	109,378 €
	LY056	5700 K	13400 lm	148,867 €	109,378 €
150W	LY057	3000 K	19400 lm	190,400 €	133,022 €
	LY058	4000 K	19470 lm	190,400 €	133,022 €
	LY059	5700 K	19535 lm	190,400 €	133,022 €
200W	LY060	3000 K	26010 lm	220,800 €	184,978 €
	LY061	4000 K	26080 lm	220,800 €	184,978 €
	LY062	5700 K	26145 lm	220,800 €	184,978 €

VELIS



LUMINARIAS VIALES

36W	DF576	3000 K	4200 lm	
	DF595	4000 K	4320 lm	96,600 € 70,000 €
	DF577	6000 K	4400 lm	
54W	DF578	3000 K	6350 lm	
	DF599	4000 K	6480 lm	118,778 € 81,200 €
	DF579	6000 K	6550 lm	

VENTO



LUMINARIAS VIALES

36W		DR790	3000 K	4200 lm	
		DR791	4000 K	4320 lm	149,556 € 86,333 €
		DR792	6000 K	4400 lm	
36W		DR801	3000 K	6350 lm	
		DR802	4000 K	6480 lm	149,556 € 86,333 €
		DR803	6000 K	6550 lm	
54W		DR793	3000 K	4200 lm	
		DR794	4000 K	4320 lm	190,578 € 95,667 €
		DR795	6000 K	4400 lm	
54W		DR804	3000 K	6350 lm	
		DR805	4000 K	6480 lm	190,578 € 95,667 €
		DR806	6000 K	6550 lm	

TIRA LED TEMPERATURA REG. CCT



TIRAS LED

9,6W/m	LT432	2700-6000 K	121,330 € 80,000 €
--------	-------	-------------	--------------------------------------

TIRA LED LARGA DURACIÓN



15W/m	LT138	3000 K	1680 lm/m	149,330 € 40,000 €
	LT353	4000 K	1720 lm/m	
	LT139	6000 K	1750 lm/m	



CATÁLOGO GENERAL
2021



ILUMINIA SOLUTIONS, S.L. T / +34 868 189 676 info@iluminia.com Carretera Caravaca, 129. 30800 Lorca (Murcia) SPAIN
www.iluminia.com

Aviso Legal: Queda prohibida la publicación y/o distribución parcial o total de este catálogo a través de otras páginas web o en otros medios de comunicación digitales o escritos.