



Salvi

Light inspired by you

Clap S Top-Hor



Clap S Top-Hor

Lluminària Led compacta de disseny ovalat. Molt pràctica i funcional, dissenyada per cobrir les necessitats bàsiques de l'enllumenat per a tota mena de vies amb la màxima eficiència.

Ideal per il·luminar carreteres, autopistes i autovies, carrers, avingudes, zones residencials.

Característiques tècniques

Altura

Per instal·lar de 4 a 9 m

Dimensions

500 × 245 × 80 mm

Potència màxima

Potència màxima 117W

Flux màxim

Flux màxim 18480lm.

Pes aprox.

Pes aproximat: 3,5 kg.

IP / IK

IP66 / IK10

Temperatura de color

3000 K o 4000 K. Opcionalment per a zones amb protecció mediambiental: filtre ambre, 2200°K o 2700°K.

FHS

< 0,1%

CRI

Mínim 70

Vida útil

L90B10 > 100.000 h (consulteu segons tipus de LED i configuració).

Voltatge

CA 220 V - 240 V ~ 50/60 Hz

*Classe I / Classe II opcional.

Color

Gris Plata G2. Altres colors disponibles.

Composició

Composta de cos, tapa superior i fixació en aliatge d'alumini tipus EN AC 44300 de baix contingut de coure (<0.1%). Entrada de cable mitjançant premsaestopes metàl·lic.

Fixació

Fixació horitzontal o vertical a terminal diàmetre 60 mm amb orientació +/-20 graus depenent de la fixació.

Tancament/obertura

Frontissa a la part del darrere mitjançant vareta d'acer inoxidable i tancada manualment mitjançant cargol d'acer inoxidable, junta d'estanquitat de silicona tancada, i

Difusor

Difusor de vidre pla temperat ultratransparent (transmissivitat >98%).

Sistema de Leds

6 o 12 Leds d'alta eficiència en disposició lineal.

Lents

Set de lents independents de disseny propi a PMMA òptic amb rendiment de fins al 93%. Opcionalment reflector del darrere recuperador de flux en PMMA injectat i aluminitzat amb alt índex de reflectivitat (95%). L'àmplia gamma de lents i reflectors disponibles permet solucionar totes les necessitats fotomètriques de manera òptima.

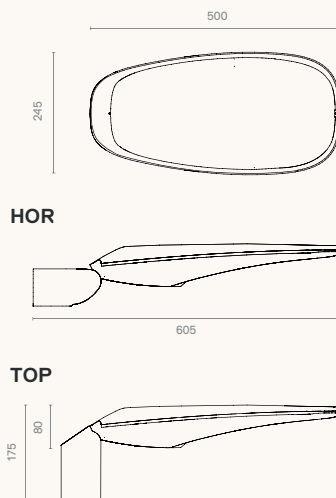
Norma

IEC 60598, IEC 62031, IEC 62471, IEC 60529, EN 55015, IEC 61000, IEC 61547, IEC 62493, IEC 62471, IEC 61437, IEC 62384, EN 50102, CE.

ISO

ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001.

Proporcions

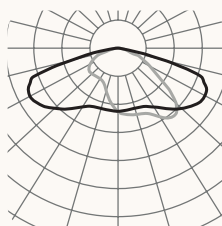


Fotometries / Versions

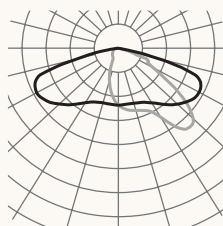
Longitudinal Estreta F1M6



F2M2 longitudinal



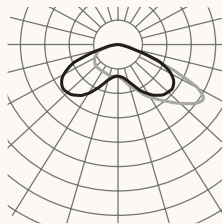
F2MD longitudinal



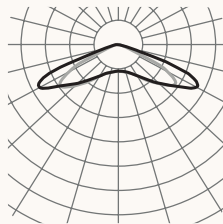
Angle longitudinal F3M3



F4M2 frontal



Simetria extensa F5M1



Consulteu el configurador de producte per a altres opcions.

Versions

PCB	mA	2700K			3000K	
		W	lm	lm/W	lm	lm/W
125	350	28	4080	145	4440	158
	500	39	5640	144	6120	156
	800	63	8280	131	9000	142
06W	350	25	3240	129	3600	144
	500	36	4500	125	4980	138
	1300	93	9420	101	10440	112
12W	350	50	6480	129	7200	144
	500	72	9000	125	9960	138
	800	115	13440	116	14760	128
215	350	48	7140	148	7770	161
	500	69	9870	143	10710	155
	700	96	13020	135	14070	146
14W	350	59	7560	128	8400	142
	500	84	10500	125	11620	138
	700	117	14000	119	15540	132
075	350	16	2380	148	2590	161
	500	23	3290	143	3570	155
	800	37	4830	130	5250	141
145	350	32	4760	148	5180	161
	500	46	6580	143	7140	155
	700	64	8680	135	9380	146
12Z	350	50	6480	129	7200	144
	500	72	9000	125	9960	138
	700	100	12000	120	13320	133
147	350	32	4760	148	5180	161
	500	46	6580	143	7140	155
	700	64	8680	135	9380	146

Avda. del Vallés, 36 - 08185
Lliçà de Vall - Barcelona, Spain
www.salvi.es

Light inspired by you
info@salvi.es
+34 938 445 190

Salvi

2025-01 / A causa de la constant evolució tecnològica, SALVI es reserva el dret de modificar les especificacions sense avis previ. La informació que conté aquest document és orientativa i no suposa cap compromís contractual.

