



Salvi

Light inspired by you

Metro L



Metro L

Projector de màxima eficiència. Fabricat amb materials de màxima qualitat, garanteix un cost mínim d'operació. Permet la instal·lació dels equips en un envolupant aïllat tèrmicament de la lluminària, o bé remotament en un armari a la base de la columna. Opcionalment es pot incorporar el sistema de monitorització i control remot Smartec, per facilitar-ne el manteniment, millorar els costos energètics i d'operació.

Ideal per il·luminar túnels, grans àrees, espais esportius, industrials i aeroports, abalisament

Característiques tècniques

Altura

Per instal·lar de 4 a 25 m

Dimensions

694 × 400 × 105 mm (sense liras)

Potència màxima

Potència màxima 742W

Flux màxim

56640lm.

Pes aprox.

Pes aproximat: 20 kg.

IP / IK

IP66 / IK08 / IK09 / IK10

Temperatura de color

3000 K o 4000 K. Opcionalment per a instal·lacions industrials i esportives: 5000°K, 6000°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 d'un cos dissipador d'alumini extruït AA-6063T5 i una caixa d'alumini tipus EN AC 44300, ambdós de baix contingut de coure (<0.1%).

Fixació

Fixació mitjançant Lira orientable a paret o suport.

Tancament/obertura

Tancament/obertura manual per a un manteniment sense eines, junta d'estanquitat de silicona tancada, placa per a fixació de driver i electrònica en compartiment

Difusor

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

Sistema de Leds

48 o 96 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.

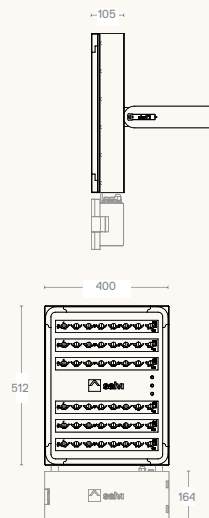
Norma

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

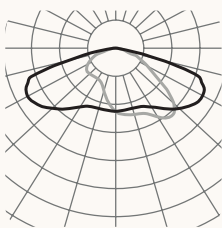
ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001.

Proporcions

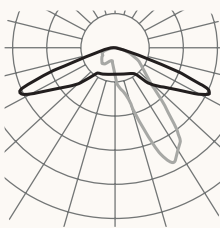


Fotometries / Versions

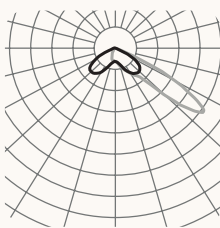
F2M2 longitudinal



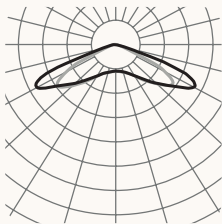
Longitudinal Estreta F1M6



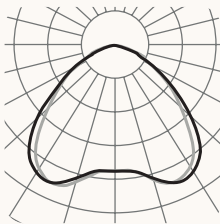
Asimètrica Longitudinal



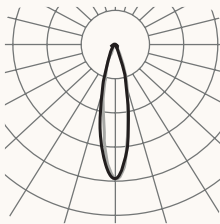
F5M1 extensiva simètrica



Asimètrica Intensiva 50°



Asimètrica Intensiva 20°



Consulteu el configurador de producte per a altres opcions.

Versions

PCB	2700K			3000K		
	mA	W	lm	lm/W	lm	lm/W
965	350	218	32640	149	35520	162
	500	312	45120	144	48960	156
	600	374	51840	138	56640	151
48W	350	200	25920	129	28800	144
	500	286	36000	125	39840	139
	1300	742	75360	101	83520	112
96G	350	218	38400	176	40320	184
	500	312	53760	172	55680	178
	900	560	90240	161	94080	168
15G	350	35	6000	171	6300	180
	500	49	8400	171	8700	177
	700	69	11400	165	11850	171
10G	350	23	4000	173	4200	182
	500	33	5600	169	5800	175
	900	59	9400	159	9800	166

Avda. del Vallès, 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.

