



Salvi

Light inspired by you

Lan S



Lan S

Luminaire linéaire pour voies urbaines avec technologie LED. Avec la colonne à structure tubulaire, ils forment le point lumineux Lan.

Idéal pour éclairer les rues, les avenues, les zones résidentielles, les zones piétonnes.

Caractéristiques Techniques

Hauteur

Spot lumineux de 6,5 m

Dimensions

1020 × Ø180mm

Puissance maximale

Puissance maximale 84W

Flux maximal

Flux maximal 13720lm.

Poids approximatif

Poids approximatif de la lumière

IP / IK

IP66 / IK08 / IK10

Température de couleur

3000°K ou 4000°K. En option pour les zones à protection environnementale : 2200°K ou 2700°K.

FHS

< 0,1%

CRI

Minimum 70

Durée de vie

L90B10 > 100 000 h (consulter selon le type et la configuration de LED).

Tension alternative

CA 220 V - 240 V ~ 50/60 Hz

*Classe I / Classe II en option.

Couleur

Gris argenté G2. Autres couleurs disponibles.

Composition

Composé d'une structure tubulaire en aluminium extrudé AA-6063T5 à faible teneur en cuivre (<0,1%).

Fixation

Fixation horizontale sur colonne LAN avec entrée femelle spéciale.

Fermeture/ouverture

Accès à l'équipement par le capot avant, fixé au corps avec des vis imperdables M6 et un joint en silicone.

Diffuseur

Diffuseur en verre plat trempé.

Système LED

Comprend 1 ou 2 onduleurs avec LED haute efficacité en disposition alternée.

Lentilles

Ensemble de lentilles indépendantes de notre propre conception en PMMA optique avec une efficacité allant jusqu'à 93%. Réflecteur arrière optionnel avec récupération de flux en PMMA injecté et aluminisé à indice de réflectivité élevé (95%). La large gamme de lentilles et de réflecteurs disponibles permet de répondre de manière optimale à tous les besoins

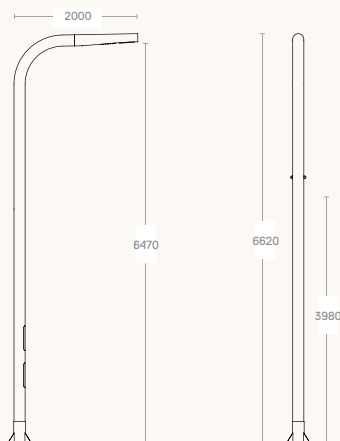
Standard

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

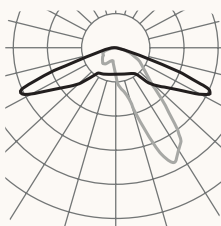
ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001.

Proportions

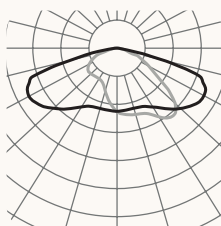


Photométries / Versions

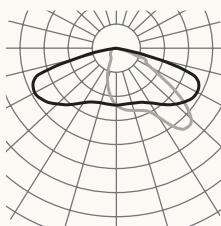
Longitudinal étroit F1M6



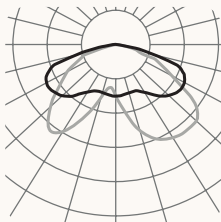
Longitudinale F2M2



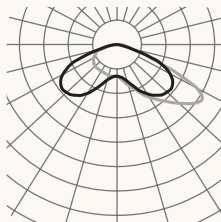
F2MD longitudinale



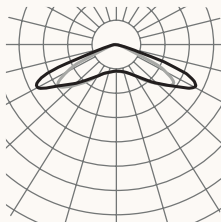
Angle longitudinal F3M3



Frontale F4M2



Symétrique extensif F5M1



Veillez vous référer au configurateur de produit pour d'autres options.

Versions

PCB	mA	2700K			3000K	
		W	lm	lm/W	lm	lm/W
07Z	350	30	3780	126	4200	140
	500	42	5250	125	5810	138
	500	42	5250	125	5810	138
14Z	350	59	7560	128	8400	142
	500	84	10500	125	11620	138
	500	84	10500	125	11620	138
14X	350	59	7560	128	8400	142
	500	84	10500	125	11620	138
	500	84	10500	125	11620	138
07S	350	16	2800	175	2940	183
	500	23	3920	170	4060	176
	900	41	6580	160	6860	167
14O	350	32	5600	175	5880	183
	500	46	7840	170	8120	176
	900	82	13160	160	13720	167
14U	350	32	5600	175	5880	183
	500	46	7840	170	8120	176
	700	64	10640	166	11060	172

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 / En raison de l'évolution technologique constante, SALVI se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis. Les informations contenues dans ce document sont données à titre indicatif et ne constituent pas un engagement contractuel.

