



**Salvi**

Light inspired by you

# Walk Top



## Walk Top

La luminaria WALK es la actualización de la clásica luminaria de cuatro caras, elegante y adaptada al entorno urbano.

Ideal para iluminar calles, avenidas, zonas peatonales, zonas residenciales, parques y jardines.

# Características Técnicas

## Altura

Para instalar de 4 a 6 m

## Dimensiones

430 × 430 × 550 mm

## Potencia máxima

187W

## Flujo máximo

31680lm

## Peso approx.

Peso aprox.: 13Kg.

## IP / IK

IP66 / IK08 (grupo óptico IK10)

## Temperatura de color

3000°K o 4000°K. Opcionalmente para zonas con protección medioambiental: filtro ámbar, 2200°K o 2700°K.

## FHS

< 0,1%

## CRI

Mínimo 70

## Vida útil

L90B10 > 100.000 h (consultar según tipo de LED y configuración).

## Voltaje

AC 220 V - 240 V ~ 50/60 Hz

\*Clase I / Clase II opcional.

## Color

Gris Plata G2. Otros colores disponibles.

## Composición

Compuesta de cuerpo, tapa superior y estructura de fijación en aleación de aluminio tipo EN AC 44300 de bajo contenido en cobre (<0.1%).

## Fijación

Fijación vertical hembra (TOP)  
Øint62mm Øext76mm.

## Cierre/Apertura

Acceso a los equipos a través de la tapa superior, fijada al cuerpo con tornillos imperdibles M6 y junta de estanqueidad de silicona.

## Difusor

Difusor de PMMA de alta resistencia al impacto o vidrio plano templado.

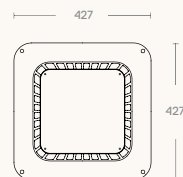
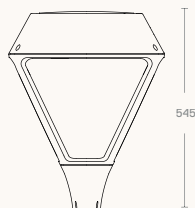
## Sistema de Leds

Grupo óptico con LEDS de alta eficiencia en disposición rectangular.

## Lentes

Set de lentes independientes de diseño propio en PMMA óptico con rendimiento de hasta el 93%. Opcionalmente reflector trasero recuperador de flujo en PMMA inyectado y aluminizado con alto índice de reflectividad (95%). La amplia gama de lentes y reflectores disponibles permite solucionar todas las necesidades fotométricas de forma óptima.

## Proporciones



## Normas

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.

# Fotometrías / Versiones

Longitudinal Estrecha F1M6



Longitudinal F2M2



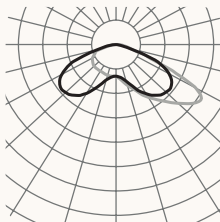
Longitudinal F2MD



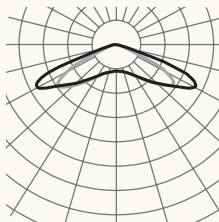
Longitudinal ancha F3M3



Frontal F4M2



Simetrica extensiva F5M1



Consultar el configurador de producto para otras opciones.

## Versiones

PCB	mA	2700K			3000K	
		W	lm	lm/W	lm	lm/W
246	350	55	8160	148	8880	161
	500	78	11280	144	12240	156
	500	78	11280	144	12240	156
245	350	55	8160	148	8880	161
	500	78	11280	144	12240	156
	700	109	14880	136	16080	147
12E	350	28	4800	171	5040	180
	500	39	6720	172	6960	178
	900	70	11280	161	11760	168
12F	350	28	4800	171	5040	180
	500	39	6720	172	6960	178
	600	47	7920	168	8280	176
24E	350	55	9600	174	10080	183
	500	78	13440	172	13920	178
	900	140	22560	161	23520	168
36E	350	82	14400	175	15120	184
	500	117	20160	172	20880	178
	800	187	30600	163	31680	169
36F	350	82	14400	175	15120	184
	500	117	20160	172	20880	178

2025-01 / Debido a la constante evolución tecnológica, SALVI se reserva el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso. La información contenida en este documento es orientativa y no supone ningún compromiso contractual.



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

