



**Salvi**

Light inspired by you

# Flit S



## Flit S

La serie Flit nace de la fusión de los distintos elementos de los sistemas de alumbrado. Luminaria, columna y brazo forman una misma pieza de sección rectangular. Admite la posibilidad de colocar 2 puntos de luz en diferentes direcciones y alturas.

Ideal para iluminar calles, avenidas, zonas residenciales, zonas peatonales.

# Características Técnicas

## Altura

Punto de luz de 4,5 a 9 m

## Dimensiones

700 × 200 × 100 mm

## Potencia máxima

Potencia máxima 46W

## Flujo máximo

Flujo máximo 7420lm.

## Peso approx.

Peso aprox.: 80Kg. (1Luminaria+)

## IP / IK

IP66 / IK09

## Temperatura de color

3000°K o 4000°K. Opcionalmente para zonas con protección medioambiental: 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 un tubo rectangular de sección 200×100mm en estrusión de aluminio AA 6063 T5 de bajo contenido en cobre (<0,1%).

## Fijación

Fijación horizontal sobre columna con entrada macho Ø60mm.

## Cierre/Apertura

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

## Difusor

Difusor de vidrio plano templado.

## Sistema de Leds

Incluye 1 módulo UP con 7 Leds de alta eficiencia en disposición alternante. Consultar otras opciones.

## Lentes

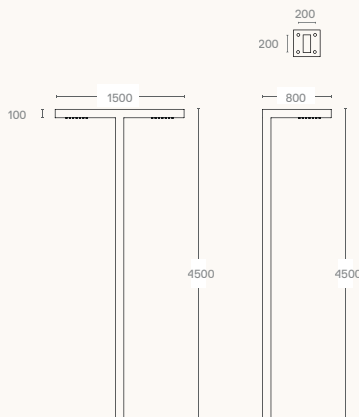
Set de lentes independientes de diseño propio en PMMA óptico con rendimiento de hasta el 93%. Opcionalmente reflector trasero recuperador de flujo en PMMA inyectado y aluminizado con alto índice de reflectividad (95%). La amplia gama de lentes y reflectores disponibles permite solucionar todas las necesidades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

## 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.

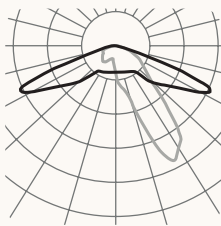
## ISO

ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001.

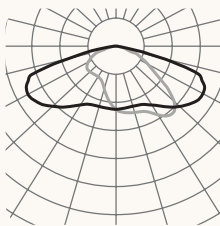


# Fotometrías / Versiones

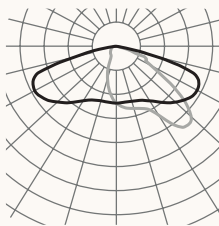
Longitudinal Estrecha F1M6



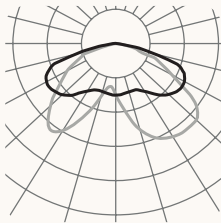
Longitudinal F2M2



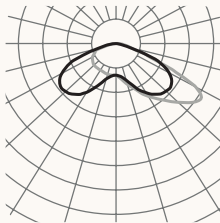
Longitudinal F2MD



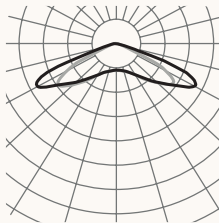
Longitudinal ancha F3M3



Frontal F4M2



Simétrica Extensiva F5M1



Consultar el configurador de producto para otras opciones.

## Versiones

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
07G	350	16	2800	175	2940	183
	500	23	3920	170	4060	176
	1000	46	7210	156	7420	161

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

