



Salvi

Light inspired by you

Basic L Sus



Basic L Sus

Luminaria con un diseño esencial que atribuye un aspecto mínimo polivalente y atractivo. Ofrece multitud de posibilidades y versiones adaptables a todo tipo de alumbrado público. Porque los mayores logros parten de cosas sencillas.

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

Características Técnicas

Altura

Para instalar de 4 a 12 m

Dimensiones

190 × Ø580 mm

Potencia máxima

Potencia máxima 172W

Flujo máximo

Flujo máximo 21600lm.

Peso approx.

Peso aprox.: 12Kg.

IP / IK

IP66 / IK08 / IK09 / 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% (Cierre lenticular y vidrio plano)

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 por cuerpo, tapa superior y fijación de fundición de aluminio EN AC 44300, bisagra con eje de acero inoxidable entre tapa y aro integrada en la misma fundición de aluminio garantizando una excelente robustez.

Fijación

Fijación suspendida 3/4, 60 o ESP.

Cierre/Apertura

Cierre/apertura manual para un mantenimiento sin herramientas, varilla telescópica de acero inoxidable de seguridad que mantiene la tapa abierta durante las

Difusor

Difusor lenticular de PMMA o de vidrio templado (vidrio plano o lenticular).

Sistema de Leds

Sistema de Leds de alta eficiencia en disposición circular. El tipo y cantidad de leds varían en función de la versión. Hay una versión para

cada necesidad de rendimiento, durabilidad y coste. Grupo óptico SNAP con certificación ENEC.

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

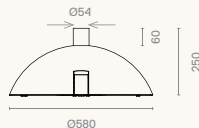
Normas

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.

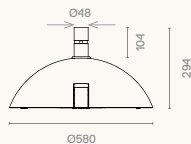
ISO

ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001.

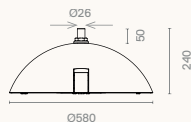
Ø60



Ø50



3/4



Fotometrías / Versiones

Longitudinal Estrecha F1M6



Longitudinal F2M2



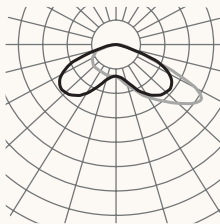
Longitudinal F2MD



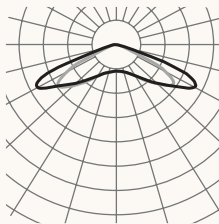
Longitudinal ancha F3M3



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 |
| 085 | 350 | 19 | 2720 | 143 | 2960 | 155 |
| | 500 | 26 | 3760 | 144 | 4080 | 156 |
| | 700 | 37 | 4960 | 134 | 5360 | 144 |
| 185 | 350 | 41 | 6120 | 149 | 6660 | 162 |
| | 500 | 59 | 8460 | 143 | 9180 | 155 |
| | 600 | 70 | 9720 | 138 | 10620 | 151 |
| 16W | 350 | 67 | 8640 | 128 | 9600 | 143 |
| | 500 | 96 | 12000 | 125 | 13280 | 138 |
| | 900 | 172 | 19520 | 113 | 21600 | 125 |
| 16Y | 350 | 67 | 8640 | 128 | 9600 | 143 |
| | 500 | 96 | 12000 | 125 | 13280 | 138 |
| | 700 | 134 | 16000 | 119 | 17760 | 132 |
| 32C | 350 | 36 | 5120 | 142 | 5440 | 151 |
| | 500 | 51 | 7040 | 138 | 7360 | 144 |
| | 1400 | 141 | 17280 | 122 | 17920 | 127 |
| 32D | 350 | 36 | 5120 | 142 | 5440 | 151 |
| | 500 | 51 | 7040 | 138 | 7360 | 144 |
| | 700 | 71 | 9600 | 135 | 9920 | 139 |
| 18H | 350 | 41 | 7200 | 175 | 7560 | 184 |
| | 500 | 59 | 10080 | 170 | 10440 | 176 |
| | 600 | 70 | 11880 | 169 | 12420 | 177 |
| 18G | 350 | 41 | 7200 | 175 | 7560 | 184 |
| | 500 | 59 | 10080 | 170 | 10440 | 176 |
| | 900 | 105 | 16920 | 161 | 17640 | 168 |
| 08G | 350 | 19 | 3200 | 168 | 3360 | 176 |
| | 500 | 26 | 4480 | 172 | 4640 | 178 |
| | 900 | 47 | 7520 | 160 | 7840 | 166 |

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 / 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.

