



SMCS FLAT



51 W 3.000 K Blanco cálido 7.845 lm Led 350 mA IP40 UGR <19 60.000 h Apertura: 120 ° -10 a 45 °C IK04 IRC >90 GR 1



Ref. 21531730





Lum. Sup. SMCS FLAT 51W 3000K 350mA1690mm SV0

Serie: SMCS FLAT

- · Familia de luminarias de superficie o suspendidas, de diseño minimalista, reducidas dimensiones y baja altura.
- · Suspendida por medio de cable de acero, varilla, etc...
- · Fabricada en aluminio extrusionado, confiere una gran capacidad de carga mecánica, permite longitudes de hasta 3 metros. Puede ser cortada a distintas medidas.
- · Lacada en blanco (RAL 9016) o gris (RAL 9006).
- · Fuente Lumínica. Módulo lineal LED de alta luminancia y driver externo.
- · Óptica SV0: Difusor de policarbonato Frost White Special LED, garantiza un gran confort visual y una óptima distribución lumínica.
- · Accesorios. RD (Regulación Digital Dali), RA (Regulación Analógica 1-10V), K1E (Kit de Emergencia), Sensor Lumínico Mimo 3, Kit de suspensión, etc...

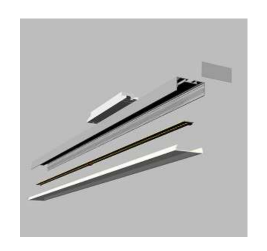
Garantía: 5 años





DATOS FÍSICOS

Color: Gris / Blanco Material: Aluminio Material del difusor: Policarbonato Opal Material del marco: Aluminio Material del reflector: Aluminio Driver/equipo incluido: Si Tipo driver/equipo: LED Vossloh Movimiento: Fijo Temperatura de funcionamiento: -10 ~ 45 °C Grado protección IP: **IP40** Grado protección IK: IK04



DATOS DIMENSIONALES

Tipo de instalación:

Formato:

Rectangular

Largo:

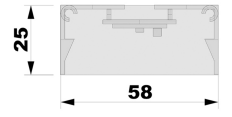
1.690 mm

Ancho:

58 mm

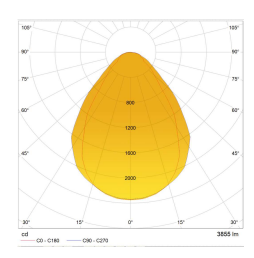
Alto/Fondo:

25 mm



DATOS OPERATIVOS

3000K Temperatura de color: Índice de reproducción cromática: >90 Agrupamiento MacAdam: Color lámpara/aplicación: Blanco cálido Flujo lumínico: 7.845 lm Eficacia luminosa: 153,82 lm/W Distribución óptica: Directa Simetría óptica: Extensiva Ángulo de apertura: 120° Grado de deslumbramiento: UGR <19 Número de LEDs: 72 Tipo LED: Mód. lineal LED Intensidad alimentación LED: 350 mA Número de lámparas: 3 (incluidas) Tipo de lámpara: Módulo LED Lámpara reemplazable: Por usuario Vida: 60.000 h L90B10



Referencia: 21531730





DATOS ELÉCTRICOS

Tecnología iluminación:

Potencia consumida:

51 W
Factor de potencia:

0,97
Tensión:

176 - 265 V
Frecuencia:

50/60 Hz
Clase de aislamiento:

Clase I



EFICIENCIA ENERGÉTICA

Tipo de producto: Producto continente Fuente de luz: 3 x Clase: C, Registro EPREL: 897198

CUMPLIMIENTO NORMATIVAS

Marcado CE:	Si	Apto BREEAM:	Nueva construcción
Conforme RoHS:	Si	Reciclable:	Si
Recogida selectiva:	Si	Respetuoso con el Medio Ambiente:	Si
Seguridad fotobiológica:	GR1	Alta eficiencia energética:	Si
Fácil instalación:	Si	Fabricado en España:	Si

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Referencia: 21531730