

SPV-LED+SP6



18 W
4.000 - 6.000 K
2.000 lm
IP20
UGR <19
35.000 h
Apertura: 90 °
0 a 45 °C
IK04
IRC >80
GR 0



Ref. 10120900



Lum. Tubo SPV-LED 2x9W 597x297mm + SP6

Serie: SPV-LED+SP6

Familia de luminarias polivalentes de empotrar, adaptable a cualquier techo normalizado del mercado, techos de perfilera y escayola lisa.

Fuente lumínica: Tubo LED T8 con fuente de alimentación integrada.

Óptica SP6: Difusor óptico doble parabólico fabricado en aluminio brillo, formado por reflectores longitudinales y transversales de sección parabólica, que proporciona un elevado rendimiento y una baja luminancia. Se acopla al cuerpo mediante muelles basculantes que permiten abatirlo lateralmente, facilitando el montaje y mantenimiento por una sola persona. Idóneo para oficinas, colegios, etc.

Accesorios: Detector de presencia, K1E (Kit de Emergencia Tubo LED 1 Hora), etc...

Garantía: 3 años

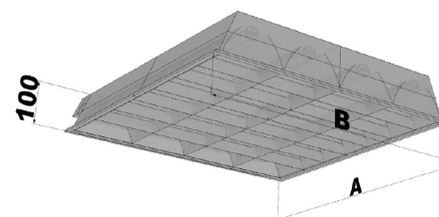
DATOS FÍSICOS

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Color: | Blanco/Gris |
| Material: | Chapa de Acero |
| Material del difusor: | Aluminio |
| Material del marco: | Chapa de Acero |
| Material del reflector: | Aluminio |
| Tipo driver/equipo: | LED |
| Movimiento: | Fijo |
| Temperatura de funcionamiento: | 0 ~ 45 °C |
| Grado protección IP: | IP20 |
| Grado protección IK: | IK04 |



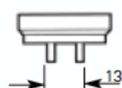
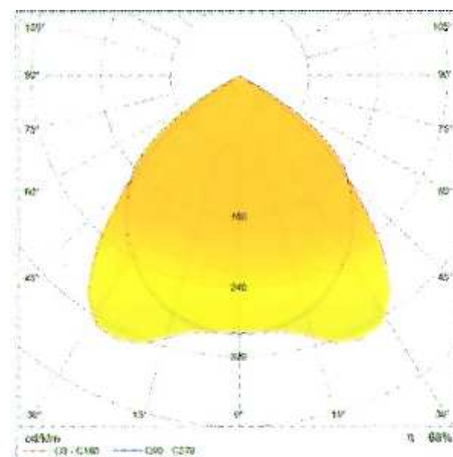
DATOS DIMENSIONALES

| | |
|----------------------|-------------|
| Tipo de instalación: | Empotrar |
| Formato: | Rectangular |
| Largo exterior: | 597 mm |
| Ancho exterior: | 297 mm |
| Largo de corte: | 585 mm |
| Ancho de corte: | 285 mm |
| Alto/Fondo: | 100 mm |



DATOS OPERATIVOS

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Temperatura de color: | 4000 - 6000K |
| Índice de reproducción cromática: | >80 |
| Agrupamiento MacAdam: | 3 |
| Flujo lumínico: | 2.000 lm |
| Eficacia luminosa: | 111,11 lm/W |
| Distribución óptica: | Directa |
| Simetría óptica: | Extensiva |
| Ángulo de apertura: | 90 ° |
| Grado de deslumbramiento: | UGR <19 |
| Número de LEDs: | 60 |
| Tipo LED: | Chip LED SMD 2835 |
| Número de lámparas: | 2 (no incluidas) |
| Tipo de lámpara: | T8 |
| Portalámparas: | G13 |



| | |
|-----------------------|------------------|
| Lámpara reemplazable: | Por usuario |
| Vida: | 35.000 h L70/B10 |

Referencia: 10120900

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|-------------------------|-------------|
| Tecnología iluminación: | Led |
| Potencia consumida: | 18 W |
| Factor de potencia: | 0,80 |
| Tensión: | 220 - 240 V |
| Frecuencia: | 50/60 Hz |
| Clase de aislamiento: | Clase I |



CUMPLIMIENTO NORMATIVAS

| | | | |
|----------------------|----|--------------------------|-----|
| Marcado CE: | Si | Apto BREEAM: | Si |
| Conforme RoHS: | Si | Reciclable: | Si |
| Recogida selectiva: | Si | Seguridad fotobiológica: | GR0 |
| Fabricado en España: | Si | | |

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Tiras instalables

| | Referencia | Descripción | Cantidad |
|---|--------------------------|---|----------|
|  | 90100022 | Recuperador - INCLUIDO | 1 |
|  | 90100011 | Garras fijación techo escayola 1 - INCLUIDO | 1 |
|  | 90100012 | Garras fijación techo escayola 2 - INCLUIDO | 1 |
|  | 90100028 | Conector rápido - INCLUIDO | 1 |

Referencia: 10120900