

SLE-T-LED



12 W
6.000 K
Blanco frío
1.975 lm
Led 250 mA
IP66
UGR <24
60.000 h
Apertura: 120 °
-10 a 45 °C
IK08
IRC >90
GR 0



Ref. 30511260



Estanca SLE-T LED 12W 6000K 1975Lm 600mm IP66

Serie: SLE-T-LED

Familia de luminarias LED estancas para condiciones adversas e iluminación exterior.

Excelente control de haz luminoso minimizando el deslumbramiento tan importante en zonas de aparcamiento.

Difusor opal en policarbonato anti vandálico con filtro UV, máxima eficiencia y mínima distorsión.

Reflector metálico lacado en blanco al horno con pintura epoxi.

Fuente Lumínica. Módulo lineal LED de alta luminancia y driver integrado.

Accesorios: RA (Regulación analógica 1-10V), RDali (Regulación Digital Dali), K1E (Kit de emergencia), Clips de Acero Inoxidable (Recomendados para instalaciones donde haya aceites en suspensión), Kit de suspensión, etc...

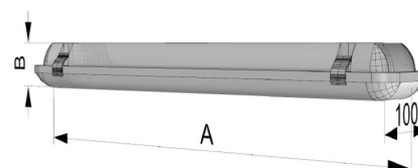
Garantía: 5 años

DATOS FÍSICOS

Color:	Gris
Material:	Policarbonato
Material del difusor:	Policarbonato Opal
Material del marco:	Policarbonato
Material del reflector:	Aluminio
Driver/equipo incluido:	Si
Tipo driver/equipo:	LED Vossloh
Movimiento:	Fijo
Temperatura de funcionamiento:	-10 ~ 45 °C
Grado protección IP:	IP66
Grado protección IK:	IK08

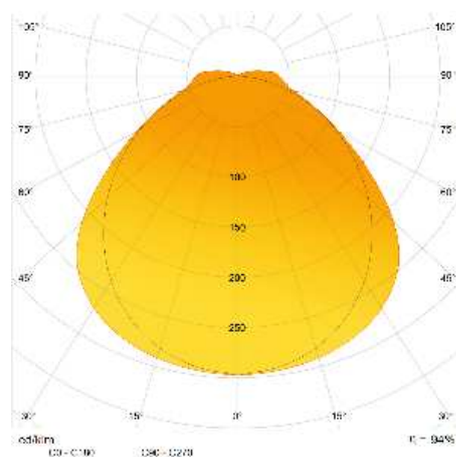
DATOS DIMENSIONALES

Tipo de instalación:	Superficie
Formato:	1x600
Largo:	675 mm
Ancho:	100 mm
Alto/Fondo:	100 mm



DATOS OPERATIVOS

Temperatura de color:	6000K
Índice de reproducción cromática:	>90
Agrupamiento MacAdam:	3
Color lámpara/aplicación:	Blanco frío
Flujo lumínico:	1.975 lm
Eficacia luminosa:	164,58 lm/W
Distribución óptica:	Directa
Simetría óptica:	Extensiva
Ángulo de apertura:	120 °
Grado de deslumbramiento:	UGR <24
Número de LEDs:	72
Tipo LED:	Módulo Lineal LED
Intensidad alimentación LED:	250 mA
Número de lámparas:	1 (incluidas)
Tipo de lámpara:	Módulo LED
Lámpara reemplazable:	Por usuario
Vida:	60.000 h L90B10



Referencia: 30511260

DATOS ELÉCTRICOS

Tecnología iluminación:	Led
Potencia consumida:	12 W
Factor de potencia:	0,97
Tensión:	176 - 265 V
Frecuencia:	50/60 Hz
Clase de aislamiento:	Clase I
Protección sobrecargas:	6kV



EFICIENCIA ENERGÉTICA

Tipo de producto:	Producto continente	Fuente de luz:	1 x Clase: C, Registro EPREL: 897206
-------------------	---------------------	----------------	--------------------------------------

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:	GRO	Montaje superficie inflamable:	Si
Alta eficiencia energética:	Si	Fácil instalación:	Si
Fabricado en España:	Si		

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Referencia: 30511260