

Neón LED



12 W/m
3.000 K
Blanco cálido
1.112 lm/m
IP67
50.000 h
Apertura: 270 °
-10 a 45 °C
IK08
IRC >90
GR 0



Ref. 52331230



Tira Neón LED 12W/m 3000K 24V 12x20mm IP67

Serie: Neón LED

Neón LED flexible fabricado en PCB y silicona con un elevado grado de estanqueidad, que permite su instalación en piscinas, fuentes e incluso su instalación sumergida.

Especialmente diseñado para su instalación en exterior, es resistente a disolventes, a la sal, al fuego y a los rayos UV.

Disponible en distintos colores para así adaptarse a las necesidades del cliente (Blanco Calido, Blanco, Azul, Amarillo, Verde, Rojo, Naranja y Rosa).

Es un producto super versátil, puede utilizarse para resaltar cualquier objeto o edificación, letreros, rótulos, letras, crear luces de Navidad con todo tipo de formas y estructuras, decorar terrazas tanto exteriores como interiores, balcones, jardines, etc...

Accesorios. Tapones finales, Clips de fijación, Perfil de aluminio para fijación en tira continua, R.1-10V (Regulación analógica 1-10V), R. Dali (Regulación digital Dali), etc...

Garantía: 3 años

DATOS FÍSICOS

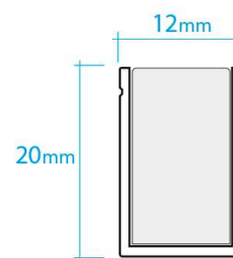
Color:	Blanco
Material:	PVC
Driver/equipo incluido:	No
Movimiento:	Fijo
Temperatura de funcionamiento:	-10 ~ 45 °C
Grado protección IP:	IP67
Grado protección IK:	IK08



DATOS DIMENSIONALES

Tipo de instalación:	Superficie
Formato:	Flexible
Largo:	50.000 mm
Ancho:	12 mm
Alto/Fondo:	20 mm
Enlazable:	Si
Recortable:	Si
Corte mínimo:	50 mm

Corte a 50mm



DATOS OPERATIVOS

Temperatura de color:	3000K
Índice de reproducción cromática:	>90
Agrupamiento MacAdam:	3
Color lámpara/aplicación:	Blanco cálido
Flujo lumínico:	1.112 lm/m
Eficacia luminosa:	92,67 lm/W
Ángulo de apertura:	270 °
Número de LEDs por metro:	120
Tipo LED:	Neón LED
Número de lámparas:	1 (incluidas)
Tipo de lámpara:	Módulo LED
Lámpara reemplazable:	No
Vida:	50.000 h L70/B10



Referencia: 52331230

DATOS ELÉCTRICOS

Tecnología iluminación:	Led
Potencia consumida:	12 W/m
Factor de potencia:	0,90
Frecuencia:	50/60 Hz
Tensión de salida:	24 V
Clase de aislamiento:	Clase II
Protección temperatura:	Si



EFICIENCIA ENERGÉTICA

Tipo de producto:	Fuente luminosa
-------------------	-----------------

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:	No		

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Referencia: 52331230