

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO LINEAR ULTRALED VALUE 90W 5000K 10800 Im

LINEAR ULTRALED VALUE | Luminaria LED lineal de alto flujo y eficiencia

Áreas de aplicación

- Salones, comedores, habitaciones, etc.
- Hoteles, bares, tiendas, etc.
- Iluminación decorativa
- Solo para uso en interior

Beneficios del producto

- Diseño creativo para decoración interior
- Ideal para aplicaciones decorativas y en funcionamiento al aire libre
- Hecha de aluminio sólido con un aspecto extraordinario
- Fácil de montar, fácil de mantener
- Iluminación flexible gracias a una gran variedad de opciones de montaje
- Casquillo de rosca E27 para una manipulación sencilla de la lámpara

Características del producto

- Diseño industrial reducido
- Multitud de opciones de montaje: principio de la correa
- Hecho con materiales clásicos
- Apariencia vintage especial cuando se combina con 1906 LED o lámparas halógenas.
- Tipo de protección: IP20

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	90,00 W
Tensión nominal	120277 V
Frecuencia de red	50/60 Hz
Corriente nominal	800,000 mA
Factor de potencia	> 0,90
Distorsión armónica total	< 20 %
Clase de protección	1
Modo de funcionamiento	Integrated LED driver

Datos fotométricos

Flujo luminoso	10800 lm
Eficacia luminosa	120 lm/W
Temperatura de color	5000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco Frío
Índice de reproducción cromática Ra	> 80
Desviación estándar de ajuste de color	5 sdcm
Libre de flickering	Sí
Ángulo de radiación	120°

LIMPIEZA DE AIRE Y UV

Caudal máximo de volumen de desinfección	No
Potencia radiada UV	No
Dosis media de radiación	No
Nivel de ruido en modo de desinfección UV-C	No

DIMENSIONES Y PESO

Largo	1189,00 mm
Ancho	52,00 mm
Alto	66,00 mm
Peso del producto	1603,00 g

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Material del cuerpo	Steel
Material cobertura	Policarbonato (PC)
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	650 °C

Contenido mercurio	0.0 mg			
APLICACIÓN Y MONTAJE				
Margen de temperatura ambiente	-30+50 °C			
Tipo de protección	IP20			
Clase protección IK (resistencia g [PIM]	IK04			
Regulable	No			
Tipo de montaje	Surface			
Ubicación de montaje	Carril de montaje			
Entorno de aplicación	Indoor			
Fuente de luz reemplazable	No			
Vida media				
Duración L70/B50 @ 25 °C	50000 h ¹⁾			
Número de ciclos de encendidos	50000			

¹⁾ t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Módulo LED sustituible	no reemplazable
Modulo LED sustituible	no reemplazable

Equipamiento / Accesorios

- Tornillos y clavijas de montaje incluidos

DESCARGAS

Archivos fotométricos y para diseño de iluminación		Nombre del documento	
	Archivo IES (IES)	LEDVANCE LINEAR ULTRALED VAL 90W 850	
	Archivo LDT (Eulumdat)	Linear Ultraled Value 90W Cool	

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854150012	Funda 1	1,300 mm x 57 mm x 69 mm	1219.00 g	5.11 dm ³
4099854150029	Embalaje de envío 6	1,325 mm x 190 mm x 160 mm	7514.00 g	40.28 dm ³

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

_						
ш.	\mathbb{L}^{Q}	$\Delta \mathcal{L}(\mathcal{A}(1))$	111-1	RESPO	NGARI	י ומרוו ו

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.