

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

TRACKLIGHT ZOOM 38W 4000K 3400 lm BIV WT

TRACKLIGHT ZOOM | Riel con LED integrado, dimerizable con foco ajustable e IRC>97



Áreas de aplicación

- Reemplazo directo de luminarias con lámparas HID
- Iluminación de acento
- Galerías, museos
- Tiendas, probadores, escaparates
- Hoteles, restaurantes, tiendas

Beneficios del producto

- Diseño con estilo y moderno
- Alta atención a los objetos iluminados gracias a un diseño reducido
- 5 años de garantía

Características del producto

- Eficacia de la luminaria: hasta 70 lm/W
- Material: aluminio
- Disponible en color blanco y negro
- Regulable (7% - 100%) a través del potenciómetro deslizante directamente en cada luminaria
- Lente de zoom adaptable con un ángulo de apertura de 15° a 55°
- Sin flickering
- Vida útil: hasta 50.000 h
- Tipo de protección: IP20
- Índice de reproducción cromática Ra: > 90

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	38,00 W
Tensión nominal	100...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Corriente nominal	130...400 mA
Factor de potencia	≥ 0,85
Distorsión armónica total	< 20 %
Clase de protección	I

Datos fotométricos

Flujo luminoso	3400 lm
Eficacia luminosa	90 lm/W
Temperatura de color	4000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco neutro
Índice de reproducción cromática Ra	≥90
Libre de flickering	Sí
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG1
Ángulo de radiación	20 ° x 50 °

DIMENSIONES Y PESO

Diámetro	88,00 mm
Alto	210,00 mm
Peso del producto	880,00 g

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Material del cuerpo	Aluminum

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20...+50 °C
Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM])	IK03
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Carril de montaje
Entorno de aplicación	Indoor
Fuente de luz reemplazable	No

Vida media

Número de ciclos de encendidos	25000
--------------------------------	-------

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Módulo LED sustituible	no reemplazable
------------------------	-----------------

Equipamiento / Accesorios

- Accesorios de montaje disponibles por separado

DESCARGAS

Archivos fotométricos y para diseño de iluminación	Nombre del documento
 Archivo IES (IES)	LEDVANCE TRACKLIGHT SPOT ZOOM 28W 4000K WT 20d
 Archivo IES (IES)	LEDVANCE TRACKLIGHT SPOT ZOOM 28W 4000K WT 50d
 Archivo IES (IES)	LEDVANCE TRACKLIGHT SPOT ZOOM 33W 4000K WT 20d
 Archivo IES (IES)	LEDVANCE TRACKLIGHT SPOT ZOOM 33W 4000K WT 50d
 Archivo IES (IES)	LEDVANCE TRACKLIGHT SPOT ZOOM 38W 4000K WT 20d
 Archivo IES (IES)	LEDVANCE TRACKLIGHT SPOT ZOOM 38W 4000K WT 50d
 Archivo LDT (Eulumdat)	Tracklight Spot Zoom 28W Neutral White 20 Degrees
 Archivo LDT (Eulumdat)	Tracklight Spot Zoom 28W Neutral White 50 Degrees
 Archivo LDT (Eulumdat)	Tracklight Spot Zoom 33W Neutral White 20 Degrees
 Archivo LDT (Eulumdat)	Tracklight Spot Zoom 33W Neutral White 50 Degrees
 Archivo LDT (Eulumdat)	Tracklight Spot Zoom 38W Neutral White 20 Degrees
 Archivo LDT (Eulumdat)	Tracklight Spot Zoom 38W Neutral White 50 Degrees

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
--------------------	-----------------------------------	---	------------	---------

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854148583	Caja unitaria 1			
4099854148590	Embalaje de envío 0			

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima 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 por favor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegúrese de utilizar la versión más reciente.