

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

ACESSÓRIO TRACKLIGHT RETO BRANCO

ACCESSORIES TRACKLIGHT | Conectores en varios formatos con versiones negro y blanco

Áreas de aplicación

- Iluminación de acento
- Fashion shops, accessories shops
- Hoteles, restaurantes, tiendas



Beneficios del producto

- Conexión sencilla gracias al enchufe Simply Clever
- 3 años de garantía
- Costes de mantenimiento más reducidos

Características del producto

- Conexión de red con enchufe
- Disponible en blanco mate y negro mate.



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Clase de protección	I
---------------------	---

DIMENSIONES Y PESO

Largo	17,0 mm
Ancho	35,00 mm
Alto	79,3 mm
Peso del producto	28,00 g

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Negro
Color de carcasa	Negro
Material del cuerpo	Policarbonato (PC)

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20...+40 °C
Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM])	IK05
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Fuente de luz reemplazable	No

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	NOM / TÜV SÜD / RoHS
--------	----------------------

DESCARGAS

Documentos y certificados	Nombre del documento
 Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	UI Tracklight Spot
 Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	LEDVANCE I CONNECTOR BLACK

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075174283	BOLSA 1		31.00 g	
4058075174290	Embalaje de envío 12	230 mm x 90 mm x 50 mm	469.00 g	1.04 dm ³

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.

Referencias / Enlaces

- Para asuntos relacionados con la Garantía véase www.ledvance.es/garantias

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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