

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO LED Spot Cylinder 4xGU10 Brushed Nickel

LED Spot Cylinder | Luminarias de montaje en superficie con GU10 ajustables.

Áreas de aplicación

- Aplicaciones de interior



Beneficios del producto

- Diseño atemporal
- Flexible gracias a las lámparas LED recambiables
- Montaje sencillo

Características del producto

- La familia de luminarias presenta cuatro versiones con hasta 4 focos
- Carcasa hecha de niquel cepillado
- Cabezal giratorio
- Interruptor de encendido/apagado en la versión de 1 cabezal para una fácil operación



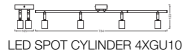
INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	50/60 Hz
Clase de protección	1
Modo de funcionamiento	Mains voltage

DIMENSIONES Y PESO

Largo	734,00 mm
Ancho	105,00 mm
Alto	133,00 mm
Peso del producto	625,00 g



MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Azul gris
Color de carcasa	Azul gris
Material del cuerpo	Steel
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	650 °C

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20+80 °C
Tipo de conexión	Terminal, 3-Polos (L, N, PE)
Tipo de protección	IP20
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Pared / Techo
Ajustable	Sí
Con fuente de luz	No
Fuente de luz reemplazable	Sí

Denominación del portalámparas	GU10	
ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA		
Tipo de prueba de operación de emergencia	Ninguno	
CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES		
Normas	CE / UKCA	

No

No

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

Temperatura de superficie limitada

Seguro contra balonazos

Pie de pág. usado solo para el producto	Potencia máxima de la bombilla: 5 W LED / Available from January 2026	
Número de puntos de luz	4	

Advertencia de Seguridad

- Comprueba la idoneidad entre la pared y el techo. Si no está seguro, busca asesoramiento profesional.
- Todas las conexiones eléctricas deben ser realizadas por una persona calificada.
- Precaución, riesgo de descarga eléctrica.
- Clase de protección I. Todas las piezas metálicas de la carcasa, conductoras de electricidad, que puedan absorber tensión durante el funcionamiento o durante el mantenimiento en caso de avería, deben estar conectadas de forma continua al conductor de tierra de protección.

DESCARGAS

Documentos y certificados		Nombre del documento	
PDF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	LED SPOT CYLINDER G11239548	

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075852822	Caja unitaria 1	112 mm x 112 mm x 748 mm	831.00 g	9.38 dm ³
4058075852839	Embalaje de envío 4	760 mm x 236 mm x 246 mm	4061.00 g	44.12 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.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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