

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO LED Spot Cup 2xG9 Brushed Nickel

LED Spot Cup | Luminarias montadas en el techo con focos flexibles GU9



Áreas de aplicación

- Aplicaciones de interior
- Pasillos, zonas de entrada, huecos de escalera, salas de estar, dormitorios, sótanos.

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
- Difusor de cristal de alabastro.
- Cabezal giratorio



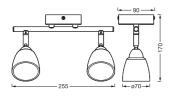
INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Clase de protección	T .
Modo de funcionamiento	Mains voltage

DIMENSIONES Y PESO

Largo	255,00 mm
Ancho	90,00 mm
Alto	170,00 mm
Peso del producto	505,00 g



LED SPOT CUP 2XG9

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Azul gris
Color de carcasa	Azul gris
Material del cuerpo	Steel
Material cobertura	Glass
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, 2-Polos (L, N)
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	No
Denominación del portalámparas	G9

ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

Tipo de prueba de operación de emergencia	Ninguno
---	---------

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / UKCA		
Temperatura de superficie limitada	No		
Seguro contra balonazos	No		

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

Pie de pág. usado solo para el producto	Potencia máxima de la bombilla: 5 W LED / Available from October 2025		
Número de puntos de luz	2		

Advertencia de Seguridad

- 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.
- Comprueba la idoneidad entre la pared y el techo. Si no está seguro, busca asesoramiento profesional.

DESCARGAS

	Documentos y certificados	Nombre del documento
PDF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	LED SPOT CUP G11238935
PDF	Declaraciones de conformidad	LED SPOT CE declaration

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075852426	Caja unitaria 1	112 mm x 152 mm x 282 mm	748.00 g	4.80 dm ³

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075852433	Embalaje de envío 4	325 mm x 245 mm x 305 mm	3397.00 g	24.29 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.