

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

## LED Spot GU10 2 x 2.6W 2700K

LED SPOT BRUSHED SILVER | Luminarias montadas en el techo con focos flexibles GU10



### Áreas de aplicación

- Aplicaciones de interior
- Pasillos, áreas de entrada, tramos de escalera, salones, sótanos
- Cocinas y espacios de trabajo
- Montaje en techo y pared

### Beneficios del producto

- Ahorro energético de hasta 90 % en comparación con los focos spot halógenos
- Diseño atemporal
- Flexible gracias a las lámparas LED recambiables
- Montaje sencillo

### Características del producto

- La familia de luminarias dispone de cinco versiones con hasta seis formatos diferentes
- Carcasa hecha de níquel cepillado
- Cabezal giratorio



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

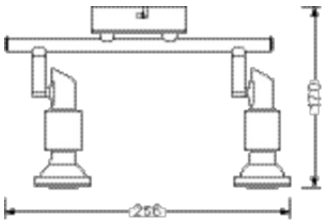
Potencia nominal	5,20 W
Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Corriente nominal	50,000 mA
Corriente de encendido IP	6 A
Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16	26
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C10	26
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C16	42
Factor de potencia	> 0,4
Clase de protección	I
Modo de funcionamiento	Mains voltage

Datos fotométricos

Flujo luminoso	460 lm
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	460 lm
Eficacia luminosa	88 lm/W
Temperatura de color	2700 K
Tono de luz (denominación)	Blanco cálido
Índice de reproducción cromática Ra	> 80
Desviación estándar de ajuste de color	≤6 sdcn
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG1
Grupo de seguridad fotobiológica EN62471	RG1
Ángulo de radiación	36 °

DIMENSIONES Y PESO

Largo	256,00 mm
Ancho	90,00 mm
Alto	170,00 mm
Peso del producto	435,00 g



LED SPOT GU10 2X2,6W 230V

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Plateado
Color de carcasa	Plateado
Material del cuerpo	Aluminum
Material cobertura	Glass
Contenido mercurio	0.0 mg

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20...+80 °C
Tipo de conexión	Terminal con tornillo
Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM])	IK03
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Techo / Pared
Entorno de aplicación	Indoor
Ajustable	Sí
Con fuente de luz	Sí
Denominación del portalámparas	G10

Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	15000 h <sup>1)</sup>
Número de ciclos de encendidos	10000

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

Normas	CE / EAC / UKCA
Temperatura de superficie limitada	No




DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

Pie de pág. usado solo para el producto	Potencia máxima de la bombilla: 50 W
Número de puntos de luz	2

Equipamiento / Accesorios

- Equipado con Lámpara LED marca OSRAM EAN 4058075233263
- Accesorios de montaje y conexión completos incluidos

DESCARGAS

Documentos y certificados		Nombre del documento
	User Instruction / Safety Instructions	LED SPOT GU10
	Declarations of conformity	LED SPOT GU10 G9
	Declarations Of Conformity UKCA	Fixed LUM

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075540545	Caja unitaria 1	150 mm x 110 mm x 285 mm	550.00 g	4.70 dm³
4058075540552	Embalaje de envío 8	470 mm x 295 mm x 320 mm	5158.00 g	44.37 dm³

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 porfavor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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