

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO SMART+ MATTER LED Spot Recess GU10 Adjustable 4.7W RGBW Black

SMART+ MATTER LED Spot Recess GU10 | Empotrado con bombilla GU10 de SMART+ Matter incluida



Áreas de aplicación

- Salones, comedores, habitaciones, etc.

Beneficios del producto

- Se pueden rotar y girar para una iluminación óptima
- Solución sostenible gracias a las fuentes de luz intercambiables
- Cableado posible con caja de conectores incluida
- Montaje sencillo

Características del producto

- Controlable a través de la aplicación SMART+ (con mínimo Android 8.0 o iOS 14.0) o cualquier otra plataforma compatible con Controlador Matter
- Control inteligente RGBW y de la temperatura de color
- Ángulo de giro regulable
- Lámpara GU10 incluida
- Posibilidad de cableado continuo
- Tipo de protección: IP20



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

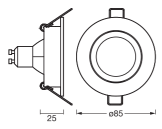
| Potencia nominal | 4,70 W |
|--|---------------|
| Tensión nominal | 220240 V |
| Frecuencia de red | 5060 Hz |
| Corriente nominal | 40,000 mA |
| Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16 | 46 |
| Máx. número de luminarias por magnetotérmico C16 | 68 |
| Factor de potencia | 0,50 |
| Distorsión armónica total | < 150 % |
| Clase de protección | II |
| Modo de funcionamiento | Mains voltage |

Datos fotométricos

| Flujo luminoso | 315 lm |
|---|---------------------|
| Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas | 350 lm |
| Eficacia luminosa | 51 lm/W |
| Temperatura de color | 27006500 K |
| Tono de luz (denominación) | Blanco sintonizable |
| Índice de reproducción cromática Ra | > 80 |
| Desviación estándar de ajuste de color | 6 sdcm |
| Valor del Flickering Pst LM | ≤1 |
| Valor del efecto del estroboscópico SVM | <0.4 |
| Grupo de seguridad fotobiológica EN62778 | RG1 |
| Ángulo de radiación | 36 ° |

DIMENSIONES Y PESO

| Diámetro | 85,00 mm |
|-------------------|----------|
| Alto | 58,00 mm |
| Peso del producto | 160,00 g |



SMART MAT SP ADJ 4.9W RGBW GU10

MATERIAL Y COLORES

| Color del producto | Sand black |
|---|------------|
| Color de carcasa | Sand black |
| Material del cuerpo | Aluminum |
| 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/IP20 |
| Regulable | No |
| Tipo de montaje | Embutido |
| Ubicación de montaje | Techo |
| Diametro de montaje | 68 mm |
| Profundidad de montaje | 100 mm |
| Con fuente de luz | Sí |
| Fuente de luz reemplazable | Sí |
| Denominación del portalámparas | GU10 |

Vida media

| Duración L70/B50 @ 25 °C | 20000 h ¹⁾ |
|--------------------------------|-----------------------|
| Número de ciclos de encendidos | 100000 |

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)

ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

| Tipo de prueba de operación de emergencia | Ninguno |
|---|-----------|
| CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES | |
| | |
| Normas | CE / UKCA |
| Temperatura de superficie limitada | No |

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

| Pie de pág. usado solo para el producto | Available from October 2025 |
|---|-----------------------------|
| Número de puntos de luz | 1 |

Equipamiento / Accesorios

- Portalámparas GU10 + CONNECTOR BOX

Advertencia de Seguridad

- La luminaria debe estar desconectada de la alimentación durante la instalación, el mantenimiento y la extracción de la cubierta
- 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.

DESCARGAS

| | Documentos y certificados | Nombre del documento |
|-----|---|--|
| PDF | Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad | SMART MAT SP ADJ 4.7W RGBW GU10 |
| POF | Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad Safety insert G11243081 | |
| PDF | Información legal | LI_G11261814_R |
| PDF | Declaraciones de conformidad CE Declaration SMART MATTER Spotlig | |
| PDF | Declaraciones de conformidad UKCA | UKCA Declaration SMART MATTER Spotlights |
| POF | EU Data Act | SMART MATTER Lamps Luminaires Plugs |

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075853751 | Caja unitaria 1 | 83 mm x 110 mm x 103 mm | 202.00 g | 0.94 dm ³ |
| 4058075853768 | Embalaje de envío 20 | 437 mm x 237 mm x 234 mm | 4507.00 g | 24.24 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.