



FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

MINI SPOT CILÍNDRICO 6W 9TW 2700/6000K 360lm 20 ° PRETO

MINI SPOT CILÍNDRICO | Foco cilíndrico electrificado con acabado en aluminio y diseño moderno



Áreas de aplicación

- Cocinas, salones, habitaciones de los niños u oficinas en casa
- Hoteles, bares, tiendas, etc.
- Solo para uso en interior

Beneficios del producto

- Controlable a través de dispositivos inteligentes (vía Android e iOS)
- Diseño limpio, permite una fácil combinación con varios estilos de habitación
- Fácil de montar y de utilizar
- Poco consumo de energía
- 3 años de garantía
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento
- Montaje flexible en carril magnético
- Puede ser directamente integrado en la App de Google Home
- Control por voz disponible: Asistente de Google o Amazon Alexa

Características del producto

- Temperatura de color ajustable mediante Blanco Dinámico: Blanco cálido a blanco frío
- Iluminación indirecta
- Regulable
- Vida útil: hasta 30.000 h
- Tipo de protección: IP20

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|-------------------|------------|
| Potencia nominal | 6,00 W |
| Tensión nominal | 48 V |
| Frecuencia de red | 50...60 Hz |

Datos fotométricos

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Tono de luz (denominación) | Blanco sintonizable |
| Flujo luminoso nominal | 360 lm |
| Flujo luminoso | 360 lm |
| Eficacia luminosa | 60 lm/W |
| Temperatura de color | 2700 ... 6000 K |
| Índice de reproducción cromática Ra | 90 |

Datos técnicos de iluminación

| | |
|---------------------|------|
| Ángulo de radiación | 20 ° |
|---------------------|------|

DIMENSIONES Y PESO

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Peso del producto | 180,00 g |
| Diámetro | 35 mm |
| Ancho | 220,00 mm |
| Ancho (incl. Luminarias redondas) | 220.00 mm |
| Alto | 100,00 mm |
| Altura (luminarias incluidas) | 100.00 mm |

Vida media

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Número de ciclos de encendidos | not Relevant |
| Vida media | 30000 h |

COLORES Y MATERIALES

| | |
|---------------------|----------|
| Color del producto | Negro |
| Color de carcasa | Negro |
| Material del cuerpo | Aluminum |
| Material cobertura | Metal |

TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Margen de temperatura ambiente | -20...+45 °C |
|--------------------------------|--------------|

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

| | |
|----------------------|---------------|
| Ubicación de montaje | Techo / Pared |
|----------------------|---------------|

PRESTACIONES

| | |
|------------------------|-----------------|
| Regulable | No |
| Módulo LED sustituible | no reemplazable |

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

| | |
|---------------------|------|
| Clase de protección | II |
| Tipo de protección | IP20 |

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4099854207211 | Caja unitaria 1 | 125 mm x 60 mm x 220 mm | 231.00 g | 1.65 dm ³ |
| 4099854207228 | Embalaje de envío 20 | 325 mm x 270 mm x 460 mm | 5280.00 g | 40.37 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.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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