

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO HALOPIN PRO 48 W 230 V G9

HALOPIN® PRO | Lámparas halógenas con casquillo G9



Áreas de aplicación

- Iluminación general
- Iluminación del lugar de trabajo
- Iluminación para lectura
- Iluminación de la mesa del comedor
- Iluminación para espejos
- Iluminación de acento
- Iluminación de ambiente

Beneficios del producto

- lluminación de acento brillante
- Dimensiones increíblemente pequeñas para nuevos diseños revolucionarios de luminarias
- Diseño de filamento robusto, gracias a la tecnología de pinzado única e innovadora
- Autorizadas para utilizarse en luminarias abiertas (según IEC 60598-1)
- Filtro UV
- Cumple con la norma IEC 60432-2 gracias a la función de fusible integrado
- Carga térmica más baja (en comparación con el producto de referencia estándar)
- La lámpara se apaga de forma segura
- No contiene mercurio

Características del producto

- Vida útil media: 2.000 h



- Regulable
- Índice de reproducción cromática R_a : 100

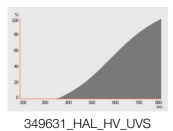
INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

| Potencia nominal | 50 W |
|------------------------------|---------|
| Potencia del conjunto | 50.00 W |
| Tensión nominal | 230 V |
| Potencia equivalente lámpara | 60 W |

Datos fotométricos

| Flujo luminoso | 740 lm |
|-------------------------------------|---------------|
| Eficacia luminosa | 14 lm/W |
| Tono de luz (denominación) | Blanco cálido |
| Temperatura de color | 2800 K |
| Índice de reproducción cromática Ra | 100 |
| Tono de luz | 1028 |



Datos técnicos de iluminación

| Tiempo de arranque | 0.0 s |
|--------------------|-------|
|--------------------|-------|

DIMENSIONES Y PESO

| Longitud total | 43.00 mm |
|---------------------------------|----------|
| Long. del centro luminoso (LCL) | 22,0 mm |
| Diámetro | 14,00 mm |
| Peso del producto | 3,19 g |

Vida media

| Número de ciclos de encendidos | 50000 |
|--------------------------------|-------|

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

| Casquillo (denominación estándar) | G9 |
|---|-------------------------|
| Libre de mercurio | Sí |
| Construcción / Modelo | Tubo |
| PRESTACIONES | |
| Regulable | Sí |
| Posición de quemado | Universal |
| CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES | |
| Clase de eficiencia energética | G |
| Consumo de energía | 50.00 kWh/1000h |
| Categorizaciones específicas de país | |
| Sistema intern. de codificación de lámp | HSGST/C/UB-48-230-G9-22 |
| Referencia para pedido | 66748 ECO |
| Datos de regulación de etiquetado energético (EU 2019/2015 | <u>)</u> |
| Tecnología de iluminación utilizada | OTHER |
| No direccional o direccional | NDLS |
| De red o de no red | MLS |
| Tipo de casquillo de la fuente luminosa (u otra interfaz eléctrica) | G9 |
| Fuente de luz conectada (CLS) | No |
| Fuente de luz con temperatura de color ajustable | No |
| Recubrimiento | No |
| Fuente de luz de alta luminancia | No |
| Pantalla antideslumbrante | No |
| Tipo de temperatura de color correlacionada | SINGLE_VALUE |
| Indicación de potencia equivalente | No |
| Largo | 43,00 mm |
| Altura (luminarias inlcuidas) | 14.00 mm |
| Ancho (incl. Luminarias redondas) | 14.00 mm |
| Diagrama de cromaticidad de coordenada X | 0.452 |
| Diagrama de cromaticidad de coordenada Y | 0.409 |
| Correspondencia con el ángulo de haz luminoso | SPHERE_360 |
| ID de EPREL | 714436 |
| | |

AC35306

Número de modelo

Advertencia de Seguridad

- No toques la lámpara si está rota.
- No debe utilizarse si la bombilla exterior está defectuosa.
- Lámpara para ser utilizada únicamente en luminaria cerrada.

DESCARGAS

| | Documentos y certificados | ados Nombre del documento | |
|-----|--|---------------------------|--|
| PDF | Declaraciones de conformidad | HAL G9 | |
| | Archivos fotométricos y para diseño de iluminación | Nombre del documento | |
| | Distribución de potencia espectral | 349631_HAL_HV_UVS | |

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4008321945334 | Caja unitaria 1 | 70 mm x 23 mm x 22 mm | 5.50 g | 0.04 dm ³ |
| 4058075308121 | Retráctil 2 | 23 mm x 50 mm x 70 mm | 11.00 g | 0.08 dm ³ |
| 4008321945341 | Embalaje de envío 20 | 144 mm x 55 mm x 118 mm | 132.00 g | 0.93 dm ³ |
| 4058075308138 | Embalaje de envío 16 | 192 mm x 59 mm x 80 mm | 127.00 g | 0.91 dm ³ |
| 4058075308145 | Embalaje de envío 192 | 366 mm x 201 mm x 176 mm | 1687.00 g | 12.95 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.