



CDM-SA/T

CDM-SA/T 150W/942 1CT/12

Gracias a una alta eficacia lumínica que produce más lúmenes por vatio que las lámparas Architainment estándar, CDM-SA/T es la opción más ecológica para iluminar la noche. Además, el óptimo relleno y el arco corto de las lámparas crean una alta intensidad de haz y excelente reproducción del color.

Datos del producto

| Información general | |
|--|-------------------------|
| Base de casquillo | G12 [G12] |
| Posición de funcionamiento | UNIVERSAL [cualquiera] |
| Aplicación principal | Arquitectura dinámica |
| Fallos vida útil hasta 50% (nom.) | 9000 h |
| Datos técnicos de la luz | |
| Código de color | 942 [CCT de 4200 K] |
| Flujo lumínico (mín.) | 12000 lm |
| Flujo lumínico (nom.) | 13330 lm |
| Designación de color | Blanco frío (CW) |
| Coordenada X de cromacidad (nom.) | 380 |
| Coordenada Y de cromacidad (nom.) | 360 |
| Temperatura del color con correlación (nom.) | 4200 K |
| Eficacia lumínica (nominal) (nom.) | 86 lm/W |
| Índice de reproducción cromática -IRC (nom.) | 95 |
| Operativos y eléctricos | |
| Power (Rated) (Nom) | 150 W |
| Corriente de lámpara (nom.) | 1,8 A |
| Voltaje de suministro de encendido (mín.) | 198 V |

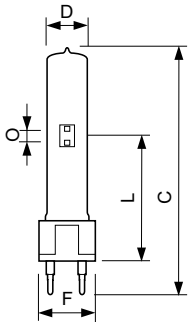
| Controles y regulación | |
|--|--------------------------|
| Regulable | No |
| Aprobación y aplicación | |
| Contenido de mercurio (Hg) (máx.) | 11,9 mg |
| Requisitos de diseño de luminaria | |
| Temperatura de lámpara (máx) | 650 °C |
| Temperatura de pinzamiento (máx.) | 350 °C |
| Datos de producto | |
| Código de producto completo | 871150020094515 |
| Nombre de producto del pedido | CDM-SA/T 150W/942 1CT/12 |
| EAN/UPC - Producto | 8711500200945 |
| Código de pedido | 20094515 |
| Cantidad por paquete | 1 |
| Numerador - Paquetes por caja exterior | 12 |
| N.º de material (12NC) | 928086605103 |
| Peso neto (pieza) | 0,030 kg |

CDM-SA/T

Advertencias y seguridad

- Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

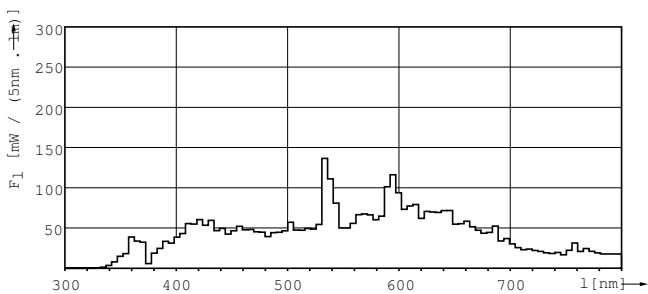
Plano de dimensiones



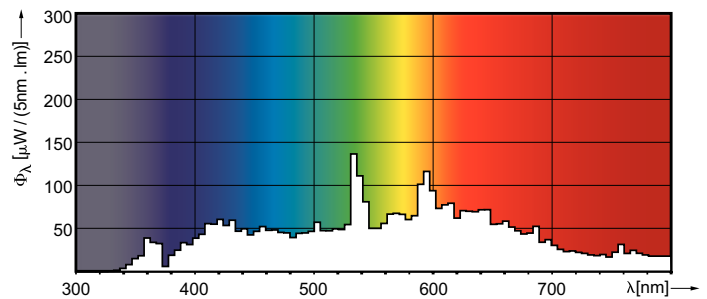
CDM-SA/T 150W/942

| Product | D (max) | O | L (min) | L (max) | L | C (max) | F (max) | F | F (min) |
|----------|------------|----|---------|---------|----|---------|---------|----|---------|
| CDM-SA/T | 20 mm | 6 | 55 mm | 57 mm | 56 | 110 mm | 31 mm | 30 | 29 mm |
| 150W/942 | | mm | | | mm | | | mm | |
| 1CT/12 | | | | | | | | | |

Datos fotométricos



CDM-SA/T 150W/942



CDM-SA/T 150W/942

