



Architectural MSD

MSD 1200 1CT/3

La alta eficacia luminosa y el relleno óptimo de gas de las lámparas Architectural MSD de una terminación crean una intensidad de haz alta y una excelente reproducción del color. Al mismo tiempo, el arco compacto de la lámpara permite un control de haz eficiente y alta intensidad. Idónea para iluminar todo tipo de arquitectura de noche.

Datos del producto

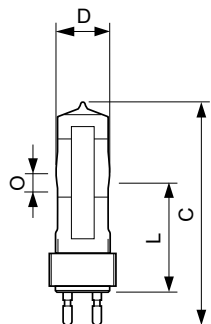
| Información general | | Controles y regulación | |
|--|-------------------------|--|-----------------|
| Base de casquillo | G22 [G22] | Regulable | No |
| Posición de funcionamiento | UNIVERSAL [cualquiera] | Mecánicos y de carcasa | |
| Aplicación principal | Estudio/Disco | Información base de casquillo | 30x53mm |
| Fallos vida útil hasta 50% (nom.) | 2000 h | Requisitos de diseño de luminaria | |
| Descripción del sistema | na [-] | Temperatura de lámpara (máx) | 600 °C |
| Datos técnicos de la luz | | Temperatura de pinzamiento (máx.) | 350 °C |
| Código de color | - [Not Specified] | Datos de producto | |
| Flujo lumínico (nom.) | 92000 lm | Código de producto completo | 872790091135000 |
| Coordenada X de cromacidad (nom.) | 323 | Nombre de producto del pedido | MSD 1200.1CT/3 |
| Coordenada Y de cromacidad (nom.) | 328 | EAN/UPC - Producto | 8727900911350 |
| Temperatura del color con correlación (nom.) | 6000 K | Código de pedido | 91135000 |
| Eficacia lumínica (nominal) (nom.) | 78 lm/W | Cantidad por paquete | 1 |
| Índice de reproducción cromática -IRC (nom.) | 80 | Numerador - Paquetes por caja exterior | 3 |
| Operativos y eléctricos | | N.º de material (12NC) | 928172005114 |
| Power (Rated) (Nom) | 1200 W | Peso neto (pieza) | 0,156 kg |
| Corriente de lámpara (nom.) | 13,8 A | | |
| Voltaje de suministro de encendido (mín.) | 207 V | | |

Architectural MSD

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



MSD 1200

| Product | D (max) | O | L (min) | L (max) | L | C (max) | F (max) | F | F (min) |
|------------|---------|------|---------|---------|----|---------|---------|----|---------|
| MSD | 42,5 | 14,0 | 84 mm | 86 mm | 85 | 183 mm | 54 mm | 53 | 52 mm |
| 1200.1CT/3 | mm | mm | | | mm | | | mm | |

Datos fotométricos

