



Dicroica LED GU10 Essential

LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V BC

Las Essential LEDspots son compatibles con la mayoría de los sistemas existentes con conector GU10 y están diseñadas para el reemplazo por renovación de dicroicas halógenas. Las Essential LEDspots ofrecen grandes ahorros de energía y minimizan la inversión inicial.

Datos del producto

| Funcionamiento de emergencia | |
|--|--------------|
| Tapa y base | GU10 [GU10] |
| Cumple con el reglamento RoHS de la UE | Sí |
| Vida útil nominal (nominal) | 15000 h |
| Ciclo de alternado | 50000X |
| Tipo técnico | 6-50W |

| Rendimiento inicial (conforme con IEC) | |
|---|-----------------------|
| Código de color | 830 [CCT de 3.000 K] |
| Ángulo de haz (nominal) | 35 ° |
| Flujo luminoso (nominal) | 400 lm |
| Intensidad lumínica (nominal) | 600 cd |
| Designación de color | White (WH) |
| Temperatura de color correlacionada (nominal) | 3000 K |
| Eficacia lumínica (promedio) (nominal) | 66,00 lm/W |
| Consistencia de color | <6 |
| Índice de reproducción de color (Nom) | 80 |
| LLMF At End Of Nominal Lifetime (Nom) | 70 % |

| Mecánicos y de carcasa | |
|--|-------|
| Frecuencia de entrada | 60 Hz |
| Power (Rated) (Nom) | 6 W |
| Lamp Current (Nom) | 50 mA |
| Equivalente en potencia en vatios | 50 W |
| Tiempo de inicio (nominal) | 0,5 s |
| Tiempo de calentamiento para 60 % de luz (nominal) | 1 s |
| Factor de potencia (nominal) | 0.85 |
| Voltaje (nominal) | 120 V |

| Temperatura | |
|-----------------------------|--------|
| T° ambiente (máx.) | 45 °C |
| T° ambiente (mín.) | -20 °C |
| T° estuche máxima (nominal) | 85 °C |

| Controles y regulación | |
|------------------------------|----|
| Con regulación de intensidad | Sí |

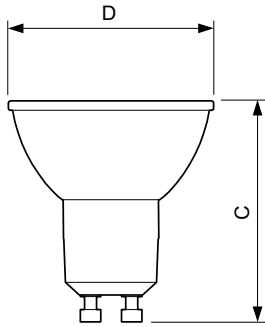
| Aprobación y aplicación | |
|---|----------------|
| Etiqueta de eficiencia energética (EEL) | Not applicable |

Dicroica LED GU10 Essential

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Consumo de energía kWh/1000 h | - kWh |
| Datos de producto | |
| Nombre del producto del pedido | LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V BC |
| EAN/UPC: producto | 046677473808 |
| Código del pedido | 929001266471 |

| | |
|---------------------------------|--------------|
| Numerator - Quantity Per Pack | 1 |
| Numerator - Packs per outer box | 6 |
| Material Nr. (12NC) | 929001266471 |
| Net Weight (Piece) | 0,040 kg |

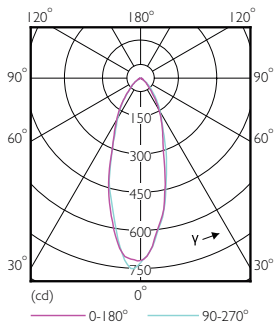
Plano de dimensiones



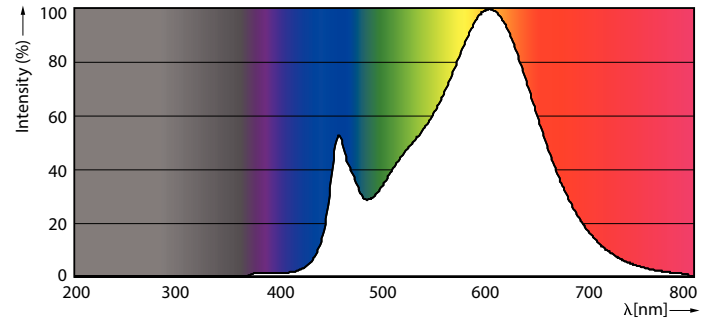
GU10 NA 120V 5.5-50W 380lm 35D 3000K D

| Product | D | C |
|--------------------------------------|-------|-------|
| LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V BC | 50 mm | 53 mm |

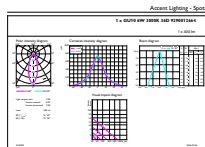
Datos fotométricos



LEDspots 6W PAR16 GU10 830 35D



LEDspots 6W PAR16 GU10 830 35D



LEDspots 6W PAR16 GU10 830 35D

Dicroica LED GU10 Essential

Lifetime



15K LED

15K LMP

