



# Dicroica LED GU10 Essential

## LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V PF

Los Essential LEDspots son compatibles con la mayoría de las lámparas existentes con conector GU10 y están diseñados para el reemplazo por renovación de minirreflectores halógenos. Los Essential LEDspots brindan grandes ahorros de energía y minimizan la inversión inicial.

### Datos del producto

Información general	
Tapa-base	GU10 [GU10]
Vida útil nominal	15.000 hora(s)
Ciclo del interruptor	50.000
Lighting Technology	LED
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí

Información técnica sobre la luz	
Código de color	830 [CCT of 3000K]
Ángulo de haz (nominal)	35 °
Flujo luminoso	400 lm
Intensidad lumínica (nominal)	600 cd
Designación de color	Blanco (WH)
Temperatura de color correlacionada	3000 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	66,00 lm/W
Consistencia de color	< 6
Índice de producción de color (IRC)	80
LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %

Operación y aspectos eléctricos	
Frecuencia de línea	60 Hz
Frecuencia de entrada	60 Hz
Consumo de energía	6 W
Corriente de la lámpara (nominal)	50 mA
Equivalente en potencia en vatios	50 W
Tiempo de inicio (nominal)	0,5 s
Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz	1 s
Factor de potencia (fracción)	0.85
Voltaje (nominal)	120 V

Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a 45 °C
T° estuche máxima (nominal)	85 °C

Controles y atenuación	
Regulable	Sí

# Dicroica LED GU10 Essential

## Mecánica y carcasa

Forma del foco	PAR16 [PAR 2 in/50 mm]
----------------	------------------------

## Aprobación y aplicación

Apto para iluminación acentuada	Sí
---------------------------------	----

Consumo de energía kWh/1000 h	- kWh
-------------------------------	-------

EyeComfort	Sí
------------	----

## Información del producto

Nombre del producto del pedido	LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V PF
--------------------------------	---

Nombre del producto completo	LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V PF
------------------------------	---

Código del pedido	929001266441
-------------------	--------------

N.º de material (12NC)	929001266441
------------------------	--------------

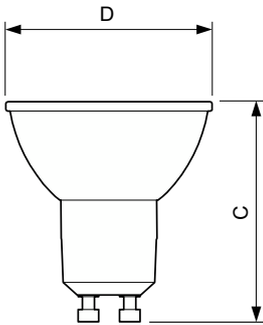
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
-------------------------------------	---

EAN/UPC: producto/caja	046677466442
------------------------	--------------

Numerador: paquetes por caja externa	10
--------------------------------------	----

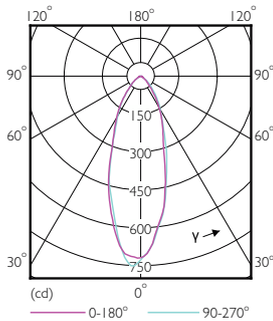
EAN/UPC - Caja	50046677466447
----------------	----------------

## Plano de dimensiones

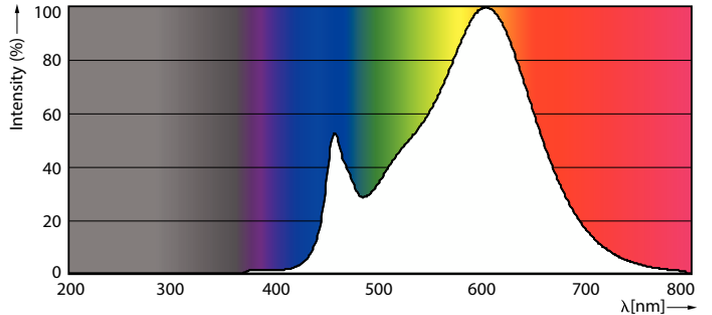


Product	D	C
LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V PF	50 mm	53 mm

## Datos fotométricos



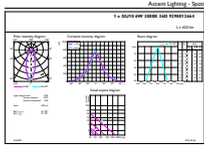
Light Distribution Diagram - LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V PF



Spectral Power Distribution Colour - LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V PF

# Dicroica LED GU10 Essential

## Datos fotométricos



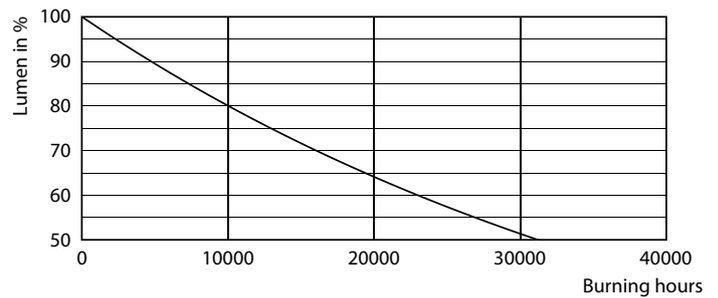
General Parameters 43 Photo Lighting 8 11 Page 11

Accent Lighting Spots - LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V PF

## Lifetime



Life Expectancy Diagram - LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V PF



Lumen Maintenance Diagram - LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V PF

