



# Dicroica LED GU10 Essential

## LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V 1PF/6

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
Vida útil nominal	25.000 hora(s)
Ciclo del interruptor	50.000
Lighting Technology	LED

Información técnica sobre la luz	
Código de color	930 [CCT of 3000K]
Ángulo de haz (nominal)	35 °
Flujo luminoso	400 lm
Intensidad lumínica (nominal)	600 cd
Designación de color	Blanco (WH)
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	66 lm/W
Temperatura de color correlacionada	3000 K
Consistencia de color	< 6
Índice de producción de color (IRC)	90
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	0,5 s
Factor de potencia (fracción)	0,70
Voltaje (nominal)	120 V

Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	-20 a +45 °C
T° estuche máxima (nominal)	72 °C

Controles y atenuación	
Regulable	Solo con reguladores de intensidad específicos

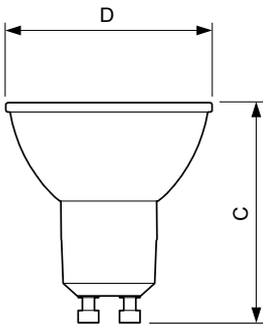
Mecánica y carcasa	
Acabado de la luz	Transpar.
Material del foco	Cristal

# Dicroica LED GU10 Essential

Forma del foco	PAR16
<b>Aprobación y aplicación</b>	
Apto para iluminación acentuada	Si
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Si
<b>Información del producto</b>	
Nombre del producto del pedido	LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V 1PF/6
Nombre del producto completo	LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V 1PF/6

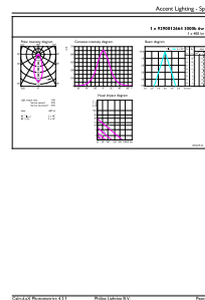
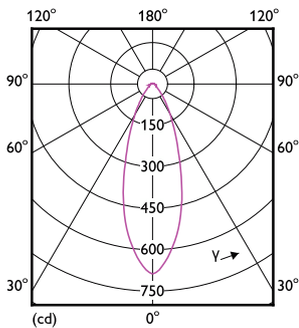
Código del pedido	929001266461
N.º de material (12NC)	929001266461
Peso neto	0,042 kg
EAN/UPC: producto/caja	046677567651
Numerador: paquetes por caja externa	6
EAN/UPC - Caja	50046677567656

## Plano de dimensiones



Product	D	C
LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V 1PF/6	50 mm	53 mm

## Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V 1PF/6

Accent Lighting Spots - LEDspot GU10 6-50W D 830 35D 120V 1PF/6



# Dicroica LED GU10 Essential

## LEDspot GU10 6-50W D 865 35D 120V 1PF/6

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
Vida útil nominal	25,000 hora(s)
Ciclo del interruptor	50,000
Lighting Technology	LED

Información técnica sobre la luz	
Código de color	965 [CCT of 6500K]
Ángulo de haz (nominal)	35 °
Flujo luminoso	400 lm
Intensidad lumínica (nominal)	600 cd
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	66 lm/W
Designación de color	luz natural fría
Temperatura de color correlacionada	6500 K
Consistencia de color	< 6
Índice de producción de color (IRC)	90
LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %

Operación y aspectos eléctricos	
Frecuencia de línea	50 to 60 Hz

Frecuencia de entrada	50 a 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	0.5 s
Factor de potencia (fracción)	0.70
Voltaje (nominal)	120 V

Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	-20 a +45 °C
T° estuche máxima (nominal)	72 °C

Controles y atenuación	
Regulable	Solo con reguladores de intensidad específicos

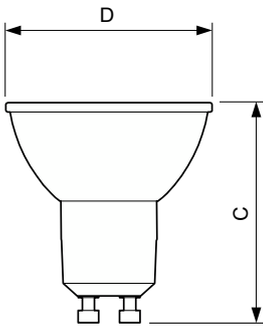
Mecánica y carcasa	
Acabado de la luz	Transpar.
Material del foco	Cristal

# Dicroica LED GU10 Essential

Forma del foco	PAR16
<b>Aprobación y aplicación</b>	
Apto para iluminación acentuada	Sí
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí
<b>Información del producto</b>	
Nombre del producto del pedido	LEDspot GU10 6-50W D 865 35D 120V 1PF/6
Nombre del producto completo	LEDspot GU10 6-50W D 865 35D 120V 1PF/6

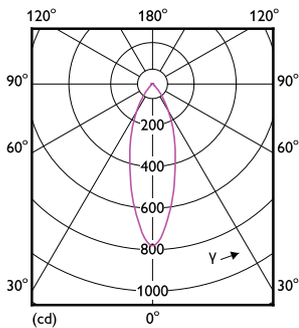
Full EOC	871951433279900
Código del pedido	929002055861
N.º de material (12NC)	929002055861
Peso neto	0.042 kg
EAN/UPC: producto/caja	8719514332799
Numerador: paquetes por caja externa	6
EAN/UPC - Caja	8719514332805

## Plano de dimensiones

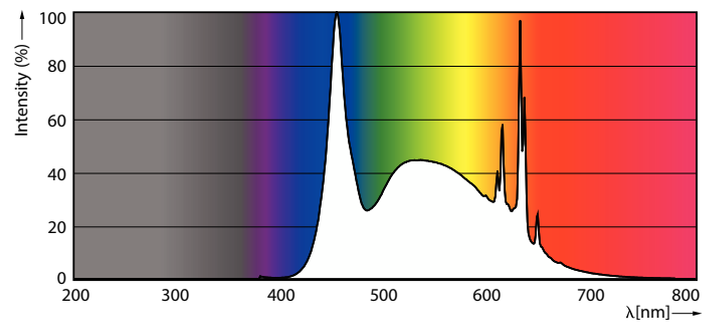


Product	D	C
LEDspot GU10 6-50W D 865 35D 120V 1PF/6	50 mm	54 mm

## Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - LEDspot GU10 6-50W D 865 35D 120V 1PF/6



Spectral Power Distribution Colour - LEDspot GU10 6-50W D 865 35D 120V 1PF/6