



# Dicroicas LED GU10 versión estándar

## LEDCLA 35W GU10 827 220-240V 36D ND1BC/6

Las LED GU10 versión estándar y de vidrio son la opción perfecta para la iluminación focalizada y para obtener una luz cálida de estilo halógeno. Son compatibles con la mayoría de los sistemas existentes con conector GU10 y están diseñadas para el reemplazo por renovación de dicroicas halógenas. Las LED GU10 versión estándar y de vidrio son la solución perfecta para tus necesidades básicas de iluminación: brindan una luz encantadora y el rendimiento que esperas de la tecnología LED a un precio asequible.

### 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	827 [CCT of 2700K]
Ángulo de haz (nominal)	36 °
Flujo luminoso	285 lm
Intensidad lumínica (nominal)	545 cd
Designación de color	Blanco cálido (WW)
Temperatura de color correlacionada	2700 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	72,86 lm/W
Consistencia de color	< 6
Índice de producción de color (IRC)	80
LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	70 %

Flujo luminoso en cono de 90° (promedio)	255 lm
--	--------

Operación y aspectos eléctricos	
Frecuencia de línea	50 to 60 Hz
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Consumo de energía	3,5 W
Corriente de la lámpara (nominal)	32 mA
Equivalente en potencia en vatios	35 W
Tiempo de inicio (nominal)	0,5 s
Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz	1 s
Factor de potencia (fracción)	0,5
Voltaje (nominal)	220-240 V

Temperatura	
T° estuche máxima (nominal)	78 °C

# Dicroicas LED GU10 versión estándar

## Controles y atenuación

Regulable	No
-----------	----

## Mecánica y carcasa

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

## Aprobación y aplicación

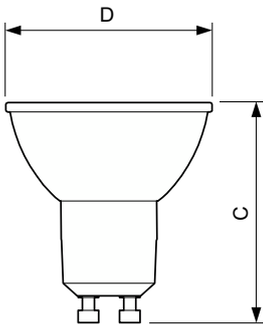
Apto para iluminación acentuada	Sí
Consumo de energía kWh/1000 h	4 kWh

## Información del producto

Nombre del producto del pedido	LEDCLA 35W GU10 827 220-240V 36D ND1BC/6
--------------------------------	--

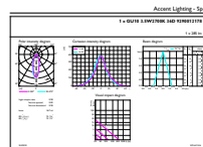
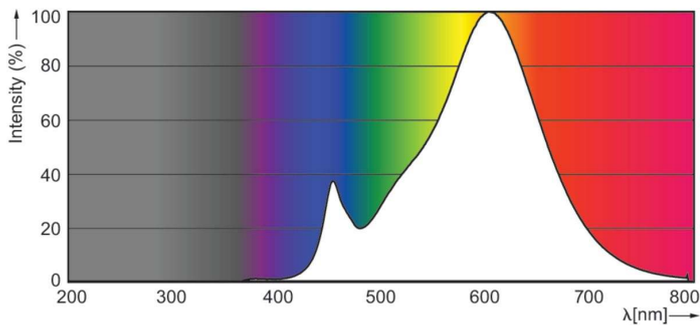
Nombre del producto completo	LEDCLA 35W GU10 827 220-240V 36D ND1BC/6
Full EOC	871869667219800
Código del pedido	929001217811
N.º de material (12NC)	929001217811
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718696672198
Numerador: paquetes por caja externa	6
EAN/UPC - Caja	8718696672204

## Plano de dimensiones



Product	D	C
LEDCLA 35W GU10 827 220-240V 36D ND1BC/6	50 mm	54 mm

## Datos fotométricos

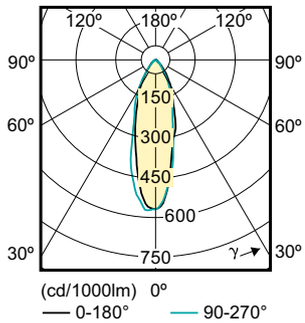


Spectral Power Distribution Colour - LEDCLA 35W GU10 827 220-240V 36D ND1BC/6

General uniform lighting - LEDCLA 35W GU10 827 220-240V 36D ND1BC/6

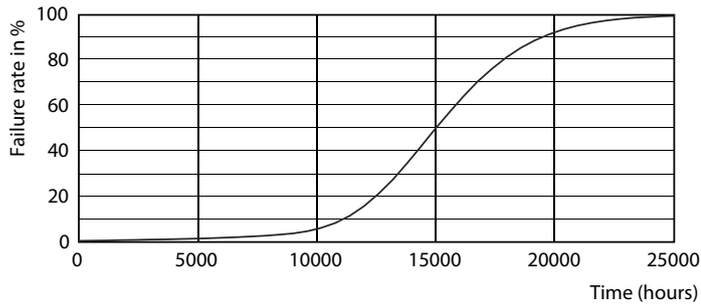
# Dicroicas LED GU10 versión estándar

## Datos fotométricos

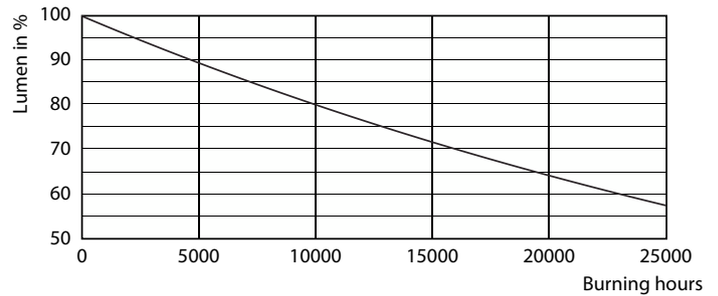


Light Distribution Diagram - LEDCLA 35W GU10 827 220-240V 36D ND1BC/6

## Vida útil



Life Expectancy Diagram - LEDCLA 35W GU10 827 220-240V 36D ND1BC/6



Lumen Maintenance Diagram - LEDCLA 35W GU10 827 220-240V 36D ND1BC/6

