



Dicroicas LED GU10 versión estándar

LEDCLA 50W GU10 827 220-240V 36D ND2BC/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

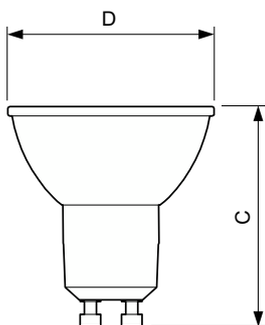
Información general		LLMF al final de la vida útil nominal (nominal)	
Tapa-base	GU10 [GU10]		70 %
Vida útil nominal	15.000 hora(s)	Operación y aspectos eléctricos	
Ciclo del interruptor	50.000	Frecuencia de línea	50 to 60 Hz
Lighting Technology	LED	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí	Consumo de energía	4,6 W
Información técnica sobre la luz		Corriente de la lámpara (nominal)	39 mA
Código de color	827 [CCT of 2700K]	Tiempo de inicio (nominal)	0,5 s
Ángulo de haz (nominal)	36 °	Tiempo de calentamiento de hasta un 60 % de luz	0.5 s
Flujo luminoso	395 lm	Factor de potencia (fracción)	0.5
Intensidad lumínica (nominal)	700 cd	Voltaje (nominal)	220-240 V
Designación de color	Blanco cálido (WW)	Temperatura	
Temperatura de color correlacionada	2700 K	T° estuche máxima (nominal)	78 °C
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	77,17 lm/W		
Consistencia de color	< 6		
Índice de producción de color (IRC)	80		

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	5 kWh
Información del producto	
Nombre del producto del pedido	LEDCLA 50W GU10 827 220-240V 36D ND2BC/6

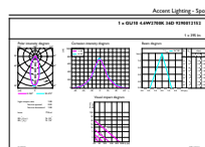
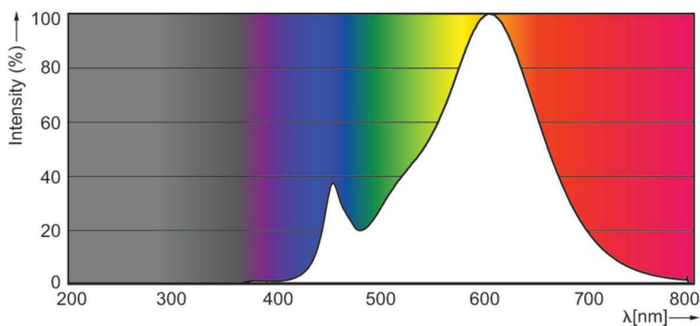
Nombre del producto completo	LEDCLA 50W GU10 827 220-240V 36D ND2BC/6
Full EOC	871869667227300
Código del pedido	929001215241
N.º de material (12NC)	929001215241
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718696672273
Numerador: paquetes por caja externa	6
EAN/UPC - Caja	8718696672280

Plano de dimensiones



Product	D	C
LEDCLA 50W GU10 827 220-240V 36D ND2BC/6	50 mm	54 mm

Datos fotométricos

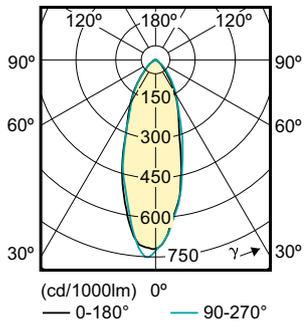


Spectral Power Distribution Colour - LEDCLA 50W GU10 827 220-240V 36D ND2BC/6

General uniform lighting - LEDCLA 50W GU10 827 220-240V 36D ND2BC/6

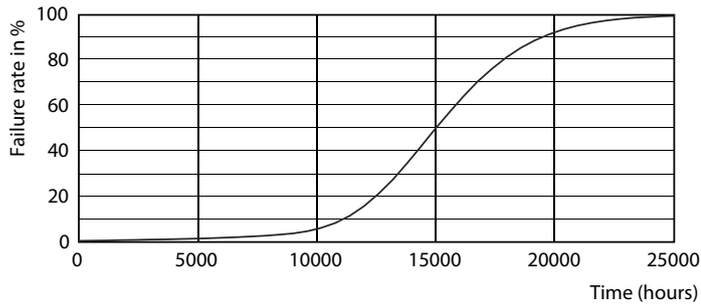
Dicroicas LED GU10 versión estándar

Datos fotométricos

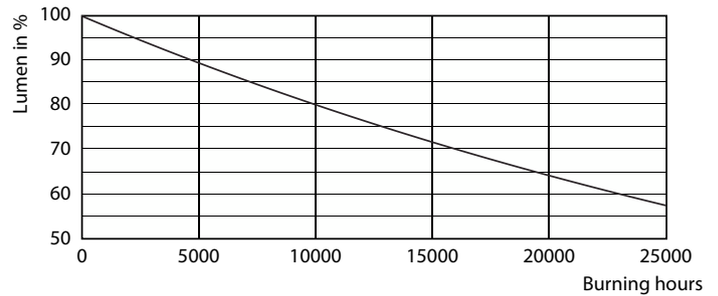


Light Distribution Diagram - LEDCLA 50W GU10 827 220-240V 36D ND2BC/6

Lifetime



Life Expectancy Diagram - LEDCLA 50W GU10 827 220-240V 36D ND2BC/6



Lumen Maintenance Diagram - LEDCLA 50W GU10 827 220-240V 36D ND2BC/6

