



Dicroica LED MR16 Essential

Essential LED 5-50W 2700K MR16 24D 1BC/6

Las Essential LEDspots MR16 son compatibles con la mayoría de los sistemas existentes con conector GU5.3 y están diseñadas para el reemplazo por renovación de dicroicas halógenas. Las Essential LEDspots MR16 brindan grandes ahorros de energía y minimizan la inversión inicial.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia

Base de casquillo	GU5.3 [GU5.3]
Vida útil nominal (nom.)	15000 h
Ciclo de conmutación	50000X
Tipo técnico	5-50W

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Código de color	827 [CCT de 2,700 K]
Ángulo de haz (nom.)	24 °
Flujo lumínico (nom.)	400 lm
Intensidad luminosa (nom.)	1700 cd
Designación de color	Blanco cálido (WW)
Temperatura del color con correlación (nom.)	2700 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	80,00 lm/W
Consistencia del color	<6
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	80
Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %

Mecánicos y de carcasa

Potencia (nominal)	5 W
--------------------	-----

Corriente de lámpara (nom.)	580 mA
Equivalente de potencia	50 W
Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (nom.)	1 s
Factor de potencia (nom.)	0.5
Voltaje (nom.)	12 V

Temperatura

Temperatura máxima (nom.)	76 °C
---------------------------	-------

Controles y regulación

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

Aprobación y aplicación

Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A+
---	----

Datos de producto

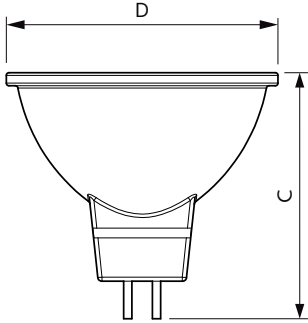
Código de producto completo	871869678938400
Nombre de producto del pedido	Essential LED 5-50W 2700K MR16 24D 1BC/6

Dicroica LED MR16 Essential

EAN/UPC - Producto	8718696789384
Código de pedido	929001240111
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	6

N.º de material (12NC)	929001240111
Peso neto (pieza)	0,040 kg

Plano de dimensiones



MR16 12V 5W-50W 380lm 24D 2700K GU5.3 ND

Product	D	C
Essential LED 5-50W 2700K MR16 24D 1BC/6	50 mm	46 mm

