



# Dicroica LED MR16 Essential

## Essential LED 5-50W 6500K MR16 24D

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

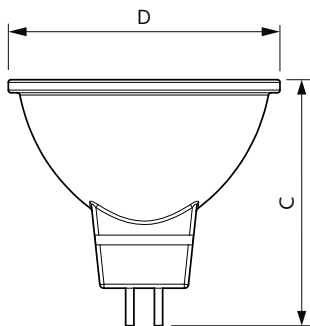
Funcionamiento de emergencia		Corriente de lámpara (nom.)	
Base de casquillo	GU5.3 [ GU5.3]		580 mA
Vida útil nominal (nom.)	15000 h	Equivalente de potencia	50 W
Ciclo de conmutación	50000X	Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Tipo técnico	5-50W	Tiempo de calentamiento hasta el 60% flujo lum. (nom.)	1 s
Rendimiento inicial (conforme con IEC)		Factor de potencia (nom.)	0.5
Código de color	865 [ CCT de 6.500 K]	Voltaje (nom.)	12 V
Ángulo de haz (nom.)	24 °	Temperatura	
Flujo lumínico (nom.)	435 lm	Temperatura máxima (nom.)	76 °C
Intensidad luminosa (nom.)	1700 cd	Controles y regulación	
Designación de color	Luz de día fría	Regulable	No
Temperatura del color con correlación (nom.)	6500 K	Aprobación y aplicación	
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	87,00 lm/W	Etiqueta de eficiencia energética (EEL)	A+
Consistencia del color	<6	Datos de producto	
Índice de reproducción cromática -IRC (nom.)	80	Código de producto completo	871869657957200
Llmf al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %	Nombre de producto del pedido	Essential LED 5-50W 6500K MR16 24D
Mecánicos y de carcasa			
Power (Rated) (Nom)	5 W		

## Dicroica LED MR16 Essential

EAN/UPC - Producto	8718696579572
Código de pedido	929001240208
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	10

N.º de material (12NC)	929001240208
Peso neto (pieza)	0,045 kg

### Plano de dimensiones



MR16 12V 5W-50W 380lm 24D 6500K GU5.3 ND

Product	D	C
Essential LED 5-50W 6500K MR16 24D	50 mm	46 mm

