



Tu LEDspot MR16 cotidiana

Dicroica LED MR16 Essential

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.

Beneficios

- Hasta un 90 % de ahorro de energía en comparación con las lámparas halógenas tradicionales
- \cdot Costos de mantenimiento más bajos
- · Baja inversión inicial

Características

- · Fácil renovación
- · Vida útil de hasta 15 000 horas
- · No regulable
- · Luz sin UV ni IR

Aplicaciones

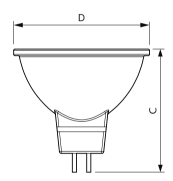
- · Hoteles, restaurantes, bares, cafés, negocios
- · Salas de espera, pasillos, huecos de escalera, baños, áreas de recepción

Dicroica LED MR16 Essential

Versions



Plano de dimensiones



Product	D	С
ESS LED MR16 4.5-50W 36D 830 SO 100-240V	50.5 mm	46.5 mm
ESS LED MR16 4.5-50W 36D 865 SO 100-240V	50.5 mm	46.5 mm
LED MR16 4.5-50W 36D 830 SO 120V Dim 1CT	50.5 mm	46.5 mm

Información general	
Tapa-base	GU5.3
Ciclo del interruptor	50,000
Vida útil nominal	15,000 hora(s)
Información técnica sobre la luz	
Ángulo de haz (nominal)	36 °
Índice de producción de color (IRC)	80
LLMF al final de la vida útil nominal	70 %
(nominal)	
Flujo luminoso	400 lm
Operación y aspectos eléctricos	
Consumo de energía	4.5 W
Tiempo de inicio (nominal)	0.5 s
Equivalente en potencia en vatios	50 W
Temperatura	
T° estuche máxima (nominal)	65 °C
Mecánica y carcasa	
Forma del foco	MR16

Información técnica sobre la luz

		Temperatura de color		Intensidad
		correlacionada	Código de	lumínica
Order Code	Full Product Name	(nominal)	color	(nominal)
929001874012	ESS LED MR16 4.5-50W 36D 830	3000 K	830	700 cd
	SO 100-240V			
929001874112	ESS LED MR16 4.5-50W 36D 865	6500 K	865	700 cd
	SO 100-240V			
929001874412	LED MR16 4.5-50W 36D 830 SO	3000 K	830	750 cd
	120V Dim 1CT			

Operación y aspectos eléctricos

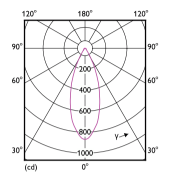
Dicroica LED MR16 Essential

		Frecuencia de	
Order Code	Full Product Name	entrada	Frecuencia de línea
929001874012	ESS LED MR16 4.5-50W 36D	50 a 60 Hz	50 to 60 Hz
	830 SO 100-240V		
929001874112	ESS LED MR16 4.5-50W 36D	50 a 60 Hz	50 to 60 Hz
	865 SO 100-240V		

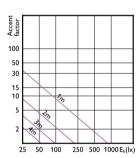
		Frecuencia de	
Order Code	Full Product Name	entrada	Frecuencia de línea
929001874412	LED MR16 4.5-50W 36D 830	60 Hz	60 Hz
	SO 120V Dim 1CT		

Controles y atenuación

Order Code	Full Product Name	Regulable
929001874012	ESS LED MR16 4.5-50W 36D 830 SO 100-240V	No
929001874112	ESS LED MR16 4.5-50W 36D 865 SO 100-240V	No
929001874412	LED MR16 4.5-50W 36D 830 SO 120V Dim 1CT	Sí

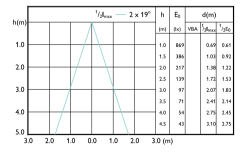


Accent Diagrams



Accent Diagram - ESS LED MR16 4.5-50W 36D 830 SO 100-240V

Beam Diagrams



Beam diagram - ESS LED MR16 4.5-50W 36D 830 SO 100-240V

Dicroica LED MR16 Essential



© 2024 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no hace ninguna representación ni garantía respecto de la precisión o integridad de la información incluida en el presente y no será responsable de ninguna acción que se tome sobre la base de esta. La información presente en este documento no está pensada como una oferta comercial y no forma parte de ningún presupuesto o contrato, a menos que Signify acuerde lo contrario. Todas las marcas comerciales son propiedad de Signify Holding o sus respectivos propietarios.