

LED VALUE MR16

Familia de Lámparas LED Direccionales tipo MR16 GU5.3



La línea de lámparas LED VALUE MR16 brindan un desempeño excepcional, con una vida útil de 15 000 hrs manteniendo en un 70% su flujo luminoso, garantiza años de servicio y reducción de costes de mantenimiento y energía.

Las lámparas LED VALUE MR16 son amigables con el medio ambiente. No contienen mercurio, plomo u otros materiales peligrosos. No emiten radiación UV o IR. Su IRC de 80 asegura una buena definición del color. Pueden utilizarse en aplicaciones residenciales y comerciales.

Beneficios

- Bajo consumo de energía
- Gran consistencia de color
- Fácil sustitución de lámparas tradicionales
- Reemplazo directo de 50 W halógeno
- No necesita transformador
- Incluye porta lámpara*



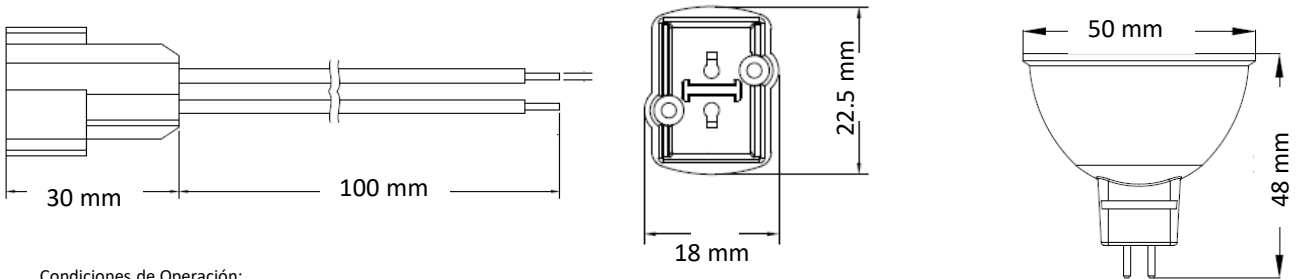
*La lámpara solo es funcional con la base incluida

Características

- Vida útil: 15 000 horas
- Temperatura de color: 2 700 K / 3 000 K / 4 000 K / 6 500 K
- Eficacia de 80 lm / W
- No Atenuable
- 3 años de garantía
- Uso Interior

LED VALUE MR16

Familia de Lámparas LED Direccionales tipo MR16 GU5.3



Condiciones de Operación:
 Temperatura ambiente máxima: 40 °C
 Temperatura ambiente mínima: -20 °C

Información Técnica

Código	Descripción de Producto	Parámetros Eléctricos					Parámetros Fotométricos				
		Potencia (W)	Tensión de Operación (VaC)	Factor de Potencia	Frecuencia (Hz)	Corriente de línea (mA)	Flujo Luminoso nominal (lm)	Temperatura de Color (K)	Intensidad Luminosa (cd)	IRC	Eficacia (lm / W)
85987	LED VALUE MR16 5W/827 36° 100-240 V	5	100-240	> 0.5	50/60	65-45	400	2 700	1300	>80	>80
85886	LED VALUE MR16 5W/830 36° 100-240 V	5	100-240	> 0.5	60	65-45	400	3 000	1300	>80	>80
85988	LED VALUE MR16 5W/840 36° 100-240 V	5	100-240	> 0.5	50/60	65-45	400	4 000	1300	>80	>80
85897	LED VALUE MR16 5W/865 36° 100-240 V	5	100-240	> 0.5	60	65-45	400	6 500	1460	>80	>80

Código	Descripción de Producto	Vida Útil	Datos adicionales del producto					Empaque
		Vida Útil de la Lámpara (L70, hrs)	Base	Ángulo de apertura	Acabado	Bulbo Tipo	Reemplaza en halógeno	Piezas por caja
85987	LED VALUE MR16 5W/827 36° 100-240 V	15 000	GU5.3	36°	Blanco	MR 16	50 W	12
85886	LED VALUE MR16 5W/830 36° 100-240 V	15 000	GU5.3	36°	Blanco	MR 16	50 W	12
85988	LED VALUE MR16 5W/840 36° 100-240 V	15 000	GU5.3	36°	Blanco	MR 16	50 W	12
85897	LED VALUE MR16 5W/865 36° 100-240 V	15 000	GU5.3	36°	Blanco	MR 16	50 W	12

LED VALUE MR16

Familia de Lámparas LED Direccionales tipo MR16 GU5.3

Código	Descripción de Producto	Código de barras		Peso neto (g)	
		EAN10	EAN40	EAN10	EAN40
85987	LED VALUE MR16 5W/827 36° 100-240 V	4058075352797	4058075352803	45	539
85886	LED VALUE MR16 5W/830 36° 100-240 V	7501026911972	7501026911989	45	539
85988	LED VALUE MR16 5W/840 36° 100-240 V	4058075352773	4058075352780	45	539
85897	LED VALUE MR16 5W/865 36° 100-240 V	7501026912016	7501026912023	45	539

Código	Descripción de Producto	EAN10		EAN40	
		Medidas (mm)	Peso bruto (g)	Medidas (mm)	Peso bruto (g)
85987	LED VALUE MR16 5W/827 36° 100-240 V	71 x 52 x 52	55	172 x 89 x 225	1238
85886	LED VALUE MR16 5W/830 36° 100-240 V	71 x 52 x 52	55	172 x 89 x 225	1238
85988	LED VALUE MR16 5W/840 36° 100-240 V	71 x 52 x 52	55	172 x 89 x 225	1238
85897	LED VALUE MR16 5W/865 36° 100-240 V	71 x 52 x 52	55	172 x 89 x 225	1238