



## Foco LED Philips Master

**MR16, 5W, 2700K, 36°, dimerizable**

Bombilla reflectora LED regulable de bajo voltaje como sustituta ideal de las bombillas halógenas de bajo voltaje con casquillo GU5.3 (MR16). Esta bombilla LED regulable es ideal para aplicaciones de iluminación generales. Los proyectores LED producen un haz de luz cálido, comparable con el de las bombillas halógenas y son ideales para la iluminación de acento. Los focos LED son compatibles con la mayoría de las luminarias existentes con casquillo GU5.3 y han sido desarrollados especialmente como sustitutos de las bombillas halógenas. Las bombillas LED proporcionan un ahorro de energía considerable y están asociadas a bajos costes de mantenimiento. El producto pertenece a la clase de eficiencia energética A.

### Datos técnicos

Art. N.º	1001574
Casquillo	GU5.3
Tipo de bombilla	LED GU5.3
Código IP	IP 20
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Mediante balasto eléctrico
Contenido de mercurio	0 mg
Voltaje nominal	12V AC V
Consumo ponderado	6 kWh/1000h
Factor de potencia eléctrica	0.8
Potencia	5.8 W
Tiempo de encendido	0.5 s
Tiempo de inicio	0.5 s
Flujo luminoso	450 lm
Temperatura del color de la luz	2700 Kelvin
Semiángulo de dispersión	36 °
Color	transparente
IRC	90
Flujo luminoso	70 lm
Unión	6 SDCM
Vida útil	25000 h
Ciclos de conexión	50000

## Fuente de luz

453173	
--------	-----------------------------------------------------------------------------------

<b>Anchura</b>	5 cm
<b>Altura</b>	4.5 cm
<b>Profundidad</b>	5 cm
<b>Diámetro</b>	5 cm
<b>Peso neto</b>	0.046 kg
<b>Peso bruto</b>	0.055 kg
<b>Página BIG WHITE</b>	595