



PHILIPS MASTER LED AR111

IRC90, 15W, 40°, 3000K, dimerizable

Bombilla reflectora LED regulable de bajo voltaje de la casa PHILIPS como sustituta ideal de las bombillas halógenas de bajo voltaje con casquillo G53. 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 ambiental y de acento. Las bombillas LED son compatibles con la mayoría de las luminarias existentes con casquillo G53 y han sido desarrolladas especialmente como alternativa a 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. El consumo ponderado es de 17 kWh/1000 h.

Datos técnicos

Art. N.º	560234
Casquillo	G53
Tipo de bombilla	LED G53
Código IP	IP 20
Dimerizable	Sí
Contenido de mercurio	0 mg
Voltaje nominal	12V AC V
Consumo ponderado	15 kWh/1000h
Factor de potencia eléctrica	0.7
Potencia	14.8 W
Tiempo de encendido	0.5 s
Tiempo de inicio	0.5 s
Flujo luminoso	875 lm
Temperatura del color de la luz	3000 Kelvin
Semiángulo de dispersión	45 °
Color	plata
IRC	95
Flujo luminoso	70 lm
Unión	4 SDCM
Vida útil	40000 h
Ciclos de conexión	50000
Anchura	11.1 cm

Fuente de luz

648246	
--------	---

Altura	6.2 cm
Profundidad	11.1 cm
Diámetro	11.1 cm
Peso neto	0.137 kg
Peso bruto	0.192 kg
Página BIG WHITE	5