



Modelos

a temperatura da cor	Ref:
<input type="checkbox"/> Branco Quente 2700K	4526-10625
<input type="checkbox"/> Branco Quente 3000K	4526-10626

Detalhes técnicos

Power	15 W
Tensão	12V AC
Frequência	50-60 Hz
Regulável para o português	Sim
Casquillo	G53
Índice de Reprodução Cromática (IRC)	90
Luminosidade	830 lm
Eficiência Luminosa	55 lm/W
Use	Interior

Proteção IP	IP20
Dimensões	62 mm x Ø111 mm
High	62 mm
Diâmetro	111 mm
vida útil	40.000 Horas
Brand	PHILIPS
Cor da luz	Branco Quente
Cor da temperatura	3000K, 2700K
Eficiência Energética 2023 (UE-2019/2015)	F



Descrição

A **Lâmpada Regulável LED G53 15W 830 lm AR111 PHILIPS SpotLV 24° 12V** proporciona-nos um tom de luz quente muito agradável, que nos lembra as lâmpadas halógenas e convencionais.

Equivalente a uma lâmpada AR111 de até 75W, **é utilizada sobretudo em espaços comerciais e, principalmente, como iluminação de realce em setores como hotelaria ou varejo**. Resumindo, locais onde a luz permanece acesa por muitas horas. Também é muito comum em galerias, exposições e museus, pois não emite nenhum tipo de radiação UV ou IR que possa danificar objetos sensíveis ao calor.

A **Lâmpada Regulável LED G53 15W 830 lm AR111 PHILIPS SpotLV 24° 12V**, característica que possibilita uma grande variedade de ambientes dependendo das necessidades do momento.

Desfrute de uma grande poupança energética e minimize os custos de manutenção sem reduzir a qualidade da iluminação com a **Lâmpada Regulável LED G53 15W 830 lm AR111 PHILIPS SpotLV 24° 12V** da nossa loja online efectoLED.

Referências:

Branco quente 2700K: 33379600

Branco quente 3000K : 33383300

Revise a política de garantia, termos e condições da Philips



Fotos adicionais

