



Modelos

a temperatura da cor	Ref:
<input type="checkbox"/> No Flicker Branco Quente 3000K	3564-174423
<input type="checkbox"/> No Flicker Branco Neutro 4000K	3564-174480
<input type="checkbox"/> No Flicker Branco Frio 6000K	3564-173938

Detalhes técnicos

Potência:	5.3 W
Alimentação:	12V DC
Intensidade:	380 mA
Casquilho:	MR16, GU5.3
Fonte luminosa:	EPISTAR SMD2835
Luminosidade:	470 lm
Eficiência energética 2021 (UE-1369/2017):	A+
Eficiência energética 2023 (UE-2019/2015):	F
Ângulo de Abertura:	120°
Tipo de Lente:	Translúcido

Uso:	Interior
Proteção IP:	IP20
Material:	PC
Dimensões:	52xØ50 mm
Altura:	52 mm
Diâmetro:	Ø50 mm
Tª Ambiente Trabalho:	-20°C ~ +40°C
Vida Útil:	40.000 Horas
Garantia:	3 Anos
Certificados:	CE & RoHS, UKCA



Descrição

A **Lâmpada LED GU5.3 S11 5.3W 470 lm MR16 12V**, fabricada em PC / alumínio e com **conexão GU5.3 que nos proporciona um agradável tom de luz, ademais de uma luminosidade focalizada e de alta qualidade.**

As lâmpadas GU5.3 são amplamente utilizadas em apliques de teto, assim como em iluminação de escaparates, a **Lâmpada LED GU5.3 S11 5.3W 470 lm MR16 12V** é uma alternativa ideal para substituir ás antigas GU5.3 halógenas tradicionais, conseguindo uma poupança energético de até 80%.

A sua instalação é muito simples, basta com retirar o halógeno tradicional e situar a nova lâmpada com casquilho GU5.3.

Graças ao seu reduzido tamanho, potência e escasso consumo são ideais para iluminar escaparates, vitrinas, corredores, armários, casas-de-banho, cozinhas, etc...

***Não compatível com balastro electrónico.**



Fotos adicionais

