



Lâmpada dicróica GU10 LED OSRAM PAR16 8W GU10 60° dimável

Ref. 0501

Lâmpada Dicróica LED GU10 PAR16 Dimable OSRAM dimável de 8W.Referência: LPPR16D8060 8W / 827 gu10 Ean: 4058075095540 (branco quente 2700K).Referência: LPPR16D8060 8W / 840 gu10 Ean: 4058075095502 (branco neutro 4000K).Ângulo de abertura 60 grausPotência 8 WattsCasquilho GU10575 LuménsDisponível em 2700K e 4000K




Dados do produto

Tonalidade	Branco neutro, Branco extra quente
Kelvin (K)	4000, 2700
Lúmens (Lm)	575
CRI	80-85
Tipo de LED	COB
Dimável	Sim
Potência (W)	8
Tensão Nominal (V)	230V-AC
Frequência (Hz)	50 - 60
Fator de potência (cosφ)	0,77
Driver	Interno
Casquilho	GU10
Dimensões (mm) LxIxh	51x55
Material	Cristal
Material difusor	Plástico
Uso Exterior	Sim, em um candeeiro estanque
IP	IP20
Intervalo de temperatura	-20°C ~ +40°C



Vida útil (h)	25000
Classe de eficiência energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantia	Garantia legal de 3 anos

Variantes do produto

Referência	Atributos	
0609037	Temperatura de cor - Branco Neutro	
0609075	Temperatura de cor - Branco quente	