



Modelos

a temperatura da cor

Ref:



Branco Quente 2000K - 2500K

3848-8968

Detalhes técnicos

Potência:	6 W
Factor de Potência (FP):	0.90
Alimentação:	220-240V AC
Frequência:	50-60 Hz
Regulavel:	TRIAC
Casquilho:	E27
Cor da luz:	Branco Quente
Temperatura da Cor:	2000K - 2500K
Luminosidade:	500 lm
Eficiência energética 2021 (UE-1369/2017):	A++
Eficiência energética 2023 (UE-2019/2015):	F
Ângulo de Abertura:	360°
Tipo de Lente:	Transparente

Uso:	Interior
Proteção IP:	IP20
Especial:	Decoração
Material:	Vidro
Dimensões:	Ø64x145 mm
Altura:	145 mm
Diâmetro:	Ø64 mm
Peso:	0.04 kg
Tª Ambiente Trabalho:	-20°C ~ +40°C
Vida Útil:	40.000 Horas
Garantia:	3 Anos
Certificados:	CE & RoHS, UKCA



Ambiente





Descrição

A Lâmpada Filamento LED E27 6W 500 lm ST64 Regulável . Dada a sua semelhança com as antigas lâmpadas de filamentos de carbono, permite-nos criar ambientes acolhedores com um toque de 'retro', sem sacrificar uma poupança no consumo de 80%. Esta lâmpada é equivalente às lâmpadas tradicionais de até 35W de potência. Vem em vidro transparente, está focado na iluminação interior, como casas e instalações. Devido à sua grande qualidade, tem um Índice de Reprodução Cromática muito elevado que mostra a cor real de uma forma muito natural. O filamento é feito de safira sintética.

Regulável (Dimável).



Fotos adicionais

