



## Lâmpadas LED

A60, E27, 2200-2700K, 280°, 7W

Uma luz branca quente não está obrigatoriamente associada a custos elevados. A lâmpada oferece a mesma tonalidade de luz que as lâmpadas convencionais, com a vantagem de consumir menos energia. Ao ser regulada, a tonalidade de luz muda de 2700K para 2200K e, na regulação de atenuação, apresenta o mesmo efeito das lâmpadas de filamentos incandescentes.

## **DADOS TÉCNICOS**

Ref. n.°	1002126
Base	E27
Tipo de lâmpada	LED E27
IP Code	IP 20
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	Dim-to-Warm,Ângulo de fases,Ângulos de fases
Conteúdo de mercúrio	0 mg
Tensão nominal	220-240V ~50/60Hz V
Consumo de peso	7 kWh/1000h
Fator de potência elétrica	0.92
Potência	7 W
Tempo de ignição	0.5 s
Hora de início	0 s
Lúmen	830 lm
Ângulo de feixe	280 °
Cor	transparente
CRI	80
Lúmen	70 lm
Binning	6 SDCM
Vida útil	15000 h
Ciclos de comutação	100000
Largura	6 cm
	•



Profundidade	6 cm
Diâmetro	6 cm
Peso líquido	0.044 kg
Peso bruto	0.069 kg

## Recomendações

1002855	KENKUA SPOT , E27 lu- minária de montagem à superfície na parede LED Indoor, cromado, 3000K