



Lâmpadas LED

C35, E14, 2200-2700K, 280°, 3,5W

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.º	1002128
Base	E14
Tipo de lâmpada	LED E14
IP Code	IP 20
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	Ângulo de fases, Ângulos de fases
Conteúdo de mercúrio	0 mg
Tensão nominal	220-240V ~50/60Hz V
Consumo de peso	5 kWh/1000h
Fator de potência elétrica	0.91
Potência	4.5 W
Tempo de ignição	0.5 s
Hora de início	0 s
Lúmen	470 lm
Temperatura de cor da luz	2700 Kelvin
Ângulo de feixe	280 °
Cor	transparente
CRI	80
Lúmen	70 lm
Binning	6 SDCM
Vida útil	15000 h
Ciclos de comutação	100000

Largura	3.5 cm
Profundidade	3.5 cm
Diâmetro	3.5 cm
Peso líquido	0.016 kg
Peso bruto	0.028 kg

Recomendações

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