



Lâmpadas LED Ellipse

E27, 2700K, 1300lm, 280°, luz regulável

Lâmpada de luz regulável LED A60 com uma cor de luz quente e um elevado fluxo luminoso para uma iluminação geral. Devido ao design especial da lâmpada, pode ser usada como uma acentuação especial de um espaço.

DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1003097
Base	E27
Tipo de lâmpada	LED E27
IP Code	IP 20
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	Ângulos de fases
Conteúdo de mercúrio	0 mg
Tensão nominal	220-240V ~50/60Hz V
Consumo de peso	15 kWh/1000h
Fator de potência elétrica	0.85
Potência	15 W
Tempo de ignição	0.5 s
Hora de início	2 s
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	35 °C
Lúmen	1300 lm
Temperatura de cor da luz	2700 Kelvin
Ângulo de feixe	350 °
Cor	transparente
CRI	90
Lúmen	80 lm
Binning	6 SDCM

Vida útil	15000 h
Ciclos de comutação	100000
Risk Group	0
Largura	9 cm
Profundidade	9 cm
Diâmetro	9 cm
Peso líquido	0.178 kg
Peso bruto	0.283 kg