



Lâmpadas LED

G125, E27, 2000-2900K, 280°, luz regulável, vidro fosco

Lâmpada de luz regulável LED G125 com uma cor de luz quente e regulável, e um elevado fluxo luminoso para uma iluminação geral.

DADOS TÉCNICOS

Ref. n.º	1003096
Base	E27
Tipo de lâmpada	LED E27
IP Code	IP 20
Regulável	Sim
Tecnologia de regulação	Dim-to-Warm, Ângulos de fases
Conteúdo de mercúrio	0 mg
Tensão nominal	220-240V ~50/60Hz V
Consumo de peso	8 kWh/1000h
Fator de potência elétrica	0.85
Potência	8 W
Tempo de ignição	0.5 s
Hora de início	2 s
temperatura ambiente mínima	-20 °C
temperatura ambiente máxima	35 °C
Lúmen	300 lm
Cor	cinzentocinzeno
CRI	90
Lúmen	80 lm
Vida útil	20000 h
Ciclos de comutação	100000
Risk Group	0

Largura	12.5 cm
Profundidade	12.5 cm
Diâmetro	12.5 cm
Peso líquido	0.104 kg
Peso bruto	0.26 kg