







Lâmpada LED Globo de filamento E27 G125 8W 800lm

Ref. BF1-G125E27

Lâmpada LED globo de filamento, em estilo nórdico, com globo de vidro G125 (Ø125mm), com cobertura de vidro transparente, muito luminosa, oferece 800 lúmens. Consumo extremamente baixo((somente 8W)) garantido devido a tecnologia LED. Elegante e discreta, sendo ideal para todos os tipos de espaços e candeeiros, principalmente para a iluminação pendente do teto.8WE273000K/4000KE27230V



Dados do produto

Tonalidade	Blanco neutro, Blanco cálido	
Kelvin (K)	3000, 4000	
Lúmens (Lm)	800	
Eficiência (Lm/w)	100	
CRI	80-85	
Ângulo de abertura (°)	360	
Tipo de LED	Filamento	
Dimável	No	
Potência (W)	8	
Tensão Nominal (V)	230V-AC	
Frequência (Hz)	50 - 60	
Fator de potência (cosφ)	0,57	
Driver	Interno	
Casquilho	E27	
Dimensões (mm) Lxlxh	125x170	
Material	Metal	
Material difusor	Plástico	
Uso Exterior	Sí, en lámparas estancas	





_ip	IP20	
Intervalo de temperatura	-20°C ~ +40°C	
Vida útil (h)	25000	
Classe de eficiência energética	A+ (2021)	
Certificados	CE, ROHS	
Garantia	Según garantía legal: 3 años	

Variantes do produto

Temperatura de cor - Branco quente 3000K	
Tomporatura do cor - Pranco poutro 4000K	
	Temperatura de cor - Branco quente 3000K Temperatura de cor - Branco neutro 4000K