



Lampadina LED

G125, E27, 2000-2900K, 280°, dimmerabile, vetro fumé

Lampadina LED G125 con colore caldo della luce regolabile ed elevato flusso luminoso per un'illuminazione di base.

DATI TECNICI

Articolo	1003096
Attacco	E27
Tipo di sorgente luminosa	LED E27
Codice IP	IP 20
Dimmerabile	Si
Tecnologia del dimmering	Dim-to-Warm, Taglio di fase discendente
Percentuale di mercurio	0 mg
Tensione nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consumo ponderato	8 kWh/1000h
Fattore di potenza	0.85
Wattaggio	8 W
Tempo di innesco	0.5 s
Tempo di avviamento	2 s
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	35 °C
Lumen	300 lm
Temperatura colore	2000-2900 Kelvin
Colore	grigio
CRI	90
Lumen	80 lm
Durata	20000 h
Cicli di accensione	100000

Risk Group	0
Larghezza	12.5 cm
Profondità	12.5 cm
Diametro	12.5 cm
Peso netto	0.104 kg
Peso lordo	0.26 kg