



LED Leuchtmittel

G125, E27, 2000-2900K, 280°, dimmbar, Rauchglas

Dimmbares LED G125 Leuchtmittel mit einer steuerbaren, warmen Lichtfarbe und einem hohem Lichtstrom zur allgemeinen Beleuchtung.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1003096
Sockel	E27
Leuchtmitteltyp	LED E27
IP Code	IP 20
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Dim-to-Warm, Phasenabschnitt
Quecksilbergehalt	0 mg
Nennspannung	220-240V ~50/60Hz V
Gewichteter Verbrauch	8 kWh/1000h
Elektrischer Leistungsfaktor	0.85
Wattage	8 W
Zündzeit	0.5 s
Startzeit	2 s
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	35 °C
Lumen	300 lm
Lichtfarbtemperatur	2000-2900 Kelvin
Farbe	grau
CRI	90
Lumen	80 lm
Lebensdauer	20000 h
Schaltzyklen	100000

Risk Group	0
Breite	12.5 cm
Tiefe	12.5 cm
Durchmesser	12.5 cm
Nettogewicht	0.104 kg
Bruttogewicht	0.26 kg