



G125 E27 Mirrorhead

źródło światła LED chromowe 7,5 W 2700 K CRI90
180°

Chromowana żarówka żarnikowa SLV LED 7,5 W z trzonkiem E27 o kształcie G125 jest ściemnialna, ma współczynnik CRI 90, 800 lumenów i żywotność 15 000 godzin. Ta wersja ma kąt wiązki światła 180° i wytwarza ciepłe białe światło o temperaturze 2700 kelwinów.

DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1005306
Podstawa	E27
Rodzaj źródła światła	G125
Ściemnialna	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane narastająco, Fazowe sterowane malejąco
Napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz V
Zużycie ważone	8 kWh/1000h
Współczynnik mocy elektrycznej	0.7
Wydajność	7.5 W
Czas rozpoczęcia pracy	0.5 s
Strumień świetlny	720 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	180 °
Kolor	chrom
CRI	92
Strumień świetlny	1 lm
Konsystencja barwowa	6 SDCM
Okres użytkowania	15000 h
Cykle przełączania	15000
Długość	17.8 cm
średnica	12.5 cm
Waga netto	0.108 kg

Źródła światła

675566		Waga brutto	0.199 kg
--------	---	-------------	----------