



ST64 E27


źródło światła LED złote 7,5 W 2500 K CRI90 320°

Złota żarówka żarnikowa LED SLV 7,5 W z trzonkiem E27 o kształcie ST64 jest ściemnialna, ma współczynnik CRI 90, 700 lumenów i żywotność 15 000 godzin. Ta wersja ma kąt wiązki światła 320° i wytwarza ciepłe białe światło o temperaturze 2 500 kelwinów.

DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1005265
Podstawa	E27
Rodzaj źródła światła	LED E27
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	700 lm
Temperatura barwy światła	2500 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	320 °
Kolor	złoto
CRI	90
Strumień świetlny	0.93 lm
Konsystencja barwowa	6 SDCM
Okres użytkowania	15000 h
Cykle przełączania	15000
Długość	14.5 cm
średnica	6.4 cm
Waga netto	0.053 kg

Źródła światła

675524		Waga brutto	0.082 kg
		Strona BIG WHITE	865