



E27 LED G95

źródło światła, 330°, 2700K, 806lm, ściemniające

Żarniki w żarówce E27 LED G95 imitują wygląd klasycznej żarówki o tej samej barwie światła - z tą zaletą, że zużywają mniej energii. Ta żarówka w stylu retro naprawdę przyciąga wzrok. Ta ściemniająca żarówka LED nadaje się idealnie do ogólnych zastosowań oświetleniowych. Produkt ma klasę efektywności energetycznej A+. Średnie zużycie prądu wynosi 8kWh/1000h.

DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1001035
Podstawa	E27
Rodzaj źródła światła	LED E27
Kod IP	IP 20
Ściemniająca	Tak
Technologia ściemniania	Fazowe sterowane narastająco, Fazowe sterowane malejąco
Zawartość rtęci	0 mg
Napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz V
Zużycie ważone	8 kWh/1000h
Współczynnik mocy elektrycznej	0.5
Wydajność	7 W
Czas zapłonu	0.5 s
Czas rozpoczęcia pracy	0 s
Strumień świetlny	806 lm
Temperatura barwy światła	2700 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	330 °
Kolor	przezroczysty
CRI	80
Strumień świetlny	70 lm
Okres użytkowania	15000 h
Cykle przełączania	15000
Szerokość	9.5 cm

Wysokość	13.2 cm
Głębokość	9.5 cm
średnica	9.5 cm
Waga netto	0.055 kg
Waga brutto	0.119 kg

Zalecane źródło światła

1002855	KENKUA SPOT , E27, lampa ścienna natynkowa LED indoor, chrom, 3000K
---------	--