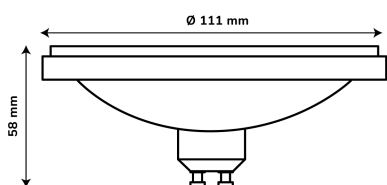


Kod produktu: 249600 EAN: 5901583249600

LEDOM ES111 SMD 175-265V 9W 850lm 4000K czarna



Opis produktu

Żarówka LED ES111 o mocowaniu GU10 to nowoczesny, a zarazem energooszczędny zamiennik popularnego źródła światła – żarówki halogenowej, tzw. halospotu.

Obniż rachunki za prąd

Żarówka o temperaturze barwowej 3000K emituje strumień światła 850lm. Dzięki niewielkiemu zużyciu energii 9W, pomoże Ci obniżyć rachunki za prąd. Dodatkowo szeroki zakres napięcia 175-265V sprawia, że żarówka ta jest bardzo odporna na wszelkie wahania napięcia w sieci elektrycznej.

Do wyboru do koloru

Żarówka LEDOM ES111 występuje w trzech wariantach kolorystycznych obudowy: białym, czarnym i szarym. Każdy może wybrać wariant, który najbardziej pasuje do kolorystyki oprawy.

Zadbaj o oczy

Brak efektu migotania zapewni osobom pracującym w oświetlanym pomieszczeniu dobre samopoczucie i nie będzie wywoływał rozdrażnienia. Lamy bez efektu migotania sprzyjają maksymalnemu skupieniu podczas pracy.

Stosuj wszechstronnie

Żarówki LED typu ES111 dedykowane są do przestrzeni publicznych: sklepów, galerii handlowych, hoteli, restauracji muzeów, ale także do oświetlenia przestrzeni mieszkalnych.



Średnica lampy



Kąt świecenia



Żywotność



Ilość cykli włącz/wyłącz



Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania



Materiał (obudowa)



Współczynnik mocy PF

Nazwa parametru	Wartość
Trzonek GU10	GU10
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	TAK
Średnica lampy	111 mm
Klasa Energetyczna	A+
Barwa światła	Biała
Temperatura barwy światła	4000 K
Wydajność świetlna	95 lm/W
Brak efektu migotania	TAK
Strumień świetlny	850 lm
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	175-265V AC
Moc	9 W
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80

Nazwa parametru	Wartość
Gwarancja (lata)	2
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	>0,7
Kąt świecenia	120 °
Materiał (obudowa)	
Trwałość	50000 h
Współczynnik mocy PF	0,5
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Wysokość	58 mm
Masa produktu z opakowaniem	90 g
Opakowanie zbiorcze	szt.