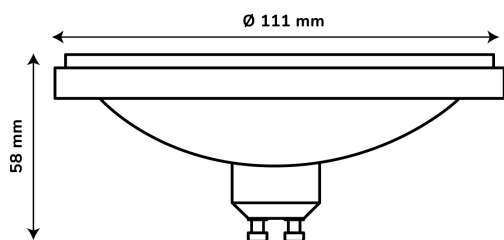


**LEDOM ES111 9W 4000K 850lm 175-265V czarna**

175-265V AC



50 000 h



120 °



95 lm/W

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	95 lm/W
Moc	9 W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	F
Całkowity strumień świetlny	850 lm
Temperatura barwy światła	4000 K
Kroki MacAdama	≤6
Gwarancja (lata)	2
Funkcja ściemniania	Nie
Współczynnik trwałości	0.9
Okres trwałości L70B50	50 000 h
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	175-265V AC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Średnica lampy	111
Kąt świecenia	120 °
Trwałość	50000
Współczynnik mocy PF	0,5
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000

Parametr	Wartość
Kroki MacAdama	≤6
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	Wewnątrz pomieszczeń
Wysokość	58 mm
Masa produktu z opakowaniem	90 g
EPREL ID	632 344
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	2021-08-01 00:23:06
Klasa Energetyczna 874/2012	A+
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Nie
Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)	NDLS
Czy produkt jest źródłem światła? (EPREL)	Tak
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL)	MLS
Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	9
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	850 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	9 W
Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	850 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	120 °

**Opakowanie jednostkowe**



Szerokość [mm]	113
Wysokość [mm]	62
Długość [mm]	114
Waga [kg]	0,1
Ilość w opakowaniu	1

**Opakowanie zbiorcze**



Ilość szt/ taśmy w metrach	50
Szerokość [mm]	240
Wysokość [mm]	330
Długość [mm]	595
Waga [kg]	6
Objętość [m <sup>3</sup> ]	0,047
Uwagi	CARTON BOX

**Europaleta**



Ilość szt/ taśmy w metrach	1200
Ilość zbiorcza	24
Waga [kg]	144
Wysokość palety [mm]	1464
Ilość w 1 warstwie	6
Ilość warstw	4