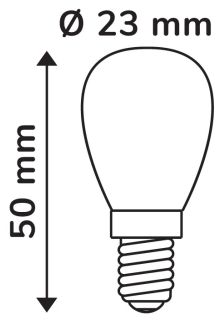


LEDOM E14 2W 4000K 130lm 220-240V

270 °



-20÷40 °C



220-240 VAC



50 000 h

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	65 lm/W
Moc	2 W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	G
Całkowity strumień świetlny	130 lm
Temperatura barwy światła	4000 K
Kroki MacAdama	≤6
Gwarancja (lata)	2
Współczynnik trwałości	0.9
Okres trwałości L70B50	50 000 h
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-240 VAC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80

Parametr	Wartość
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96 %
Średnica lampy	23
Kąt świecenia	270 °
Materiał (obudowa)	Poliwęglan
Trwałość	50000
Współczynnik mocy PF	0,8
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6
Temperatura pracy	-20÷40 °C
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	Wewnątrz pomieszczeń
Wysokość	50 mm
Klasa Energetyczna 874/2012	A+

Opakowanie jednostkowe



Szerokość	25 mm
Wysokość	55 mm
Długość	25 mm
Ilość w opakowaniu	1

Opakowanie zbiorcze



Ilość w opakowaniu zbiorczym	500 szt.
Ilość szt/ taśmy w metrach	100
Szerokość	290 mm
Wysokość	160 mm
Długość	740 mm
Waga	6,9 kg
Objętość	0,034336 m ³
Uwagi	CARTON BOX

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach	20000
Ilość zbiorcza europaleta	40
Waga europalety	276 kg
Wysokość palety	1744 cm
Ilość w 1 warstwie	4
Ilość warstw	10