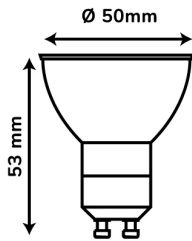


**LEDOM GU10 1W 4000K 120lm 220-240V**

100 °



-20÷40 °C



220-240 VAC



25 000 h

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	120 lm/W
Moc	1 W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	E
Całkowity strumień świetlny	120 lm
Temperatura barwy światła	4000 K
Kroki MacAdama	≤6
Gwarancja (lata)	2
Współczynnik trwałości	0.9
Okres trwałości L70B50	25 000 h
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-240 VAC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz

Parametr	Wartość
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96 %
Średnica lampy	50
Kąt świecenia	100 °
Trwałość	25000
Współczynnik mocy PF	0,4
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6
Temperatura pracy	-20÷40 °C
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	Wewnątrz pomieszczeń
Wysokość	53 mm
Klasa Energetyczna 874/2012	A+

**Opakowanie jednostkowe**



Szerokość	51
Wysokość	51
Długość	57
Waga	0,021
Ilość w opakowaniu	1

**Opakowanie zbiorcze**



Ilość szt/ taśmy w metrach opak zb 100	
Szerokość	270
Wysokość opak zb	145
Długość	535
Waga	2,1
Objętość	0,022
Uwagi	CARTON BOX

**Europaleta**



Ilość szt/ taśmy w metrach europ	4400
Ilość zbiorcza europaleta	44
Waga europalety	92,4
Wysokość palety	1739
Ilość w 1 warstwie	4
Ilość warstw	11