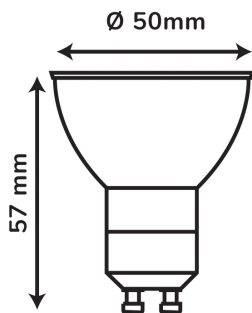


LEDOM GU10 3W 3000K 240lm 220-240V

220-240 AC



50 000 h



120 °

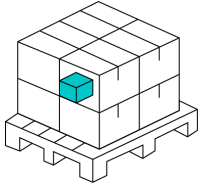


80 lm/W

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	80 lm/W
Moc	3 W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	G
Całkowity strumień świetlny	240 lm
Temperatura barwy światła	3000 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	220-240 AC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Średnica lampy	50
Kąt świecenia	120 °
Trwałość	50000

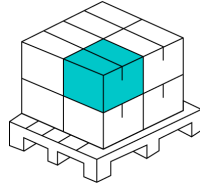
Parametr	Wartość
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6
Wysokość	55 mm
EPREL ID	632 312
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	2015-04-01 00:39:11
Klasa Energetyczna 874/2012	A+
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	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)	12
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	240 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	3 W
Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	240 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	120 °

Opakowanie jednostkowe



Szerokość [mm]	52
Wysokość [mm]	60
Długość [mm]	52
Waga [kg]	0,028
Ilość w opakowaniu	1

Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach	100
Szerokość [mm]	270
Wysokość [mm]	275
Długość [mm]	540
Waga [kg]	6,2
Objętość [m ³]	0,04
Uwagi	CARTON BOX

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach	4000
Ilość zbiorcza	20
Waga [kg]	124
Wysokość palety [mm]	1519
Ilość w 1 warstwie	4
Ilość warstw	5