

Kod produktu: 470218-II EAN: 5905378201545

**LED line PRIME żarówka LED GU10
10W 2700K 1250lm 170-250V DIM
ŚCIEMNIALNA****Opis produktu**125 lm
w

Wydajność świetlna

30000 h
L70B50

Żywotność

GU10

Typ lampy

120 °

Kąt świecenia

SMD2835

Typ diody

PF
0,7

Współczynnik mocy PF

IP20

Klasa szczelności IP

voltage
170-250V AC

Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania

50 mm

Średnica lampy

Ceramika

Materiał (obudowa)

TRIAC

Produkt współpracuje ze ściemniaczami

ON
OFF
50000

Ilość cykli włącz/wyłącz

Nazwa parametru	Wartość
Trzonek	GU10
Barwa światła	Biała
Temperatura barwy światła	2700 K
Moc	10 W
Wydajność świetlna	125 lm/W
Całkowity strumień świetlny	1250 lm
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	E
Kroki MacAdama	≤6
Klasa szczelności IP	20
Gwarancja (lata)	5
Funkcja ściemniania	Tak
Współczynnik trwałości	0.9
Efekt stroboskopowy SVM	0.4
Okres trwałości L70B50	30000 h
Brak efektu migotania	TAK
Prąd	0,062 A
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	170-250V AC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Kolor	Biały
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Typ lampy	GU10

Nazwa parametru	Wartość
Średnica lampy	50 mm
Kąt świecenia	120 °
Materiał (obudowa)	Ceramika
Typ diody	SMD2835
Kompatybilny typ ściemniacza	TRIAC
Trwałość	30000 h
Współczynnik mocy PF	0,7
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	TAK
Opakowanie zbiorcze	100 szt.
Czas nagrzewania lampy do 60%	1 s
Wysokość	55 mm
Waga opakowania zbiorczego (kg)	7
Współczynnik przesuwu fazowego Df	0,9
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Nie
Bez kierunkowe 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
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	1250 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	10 W
Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	1250 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	120 °
Kod produktu	470218-II
Klasyfikacja GPC	10000552 - Żarówki/ świetlówki/ diody świetlne
Status	Aktywny (w sprzedaży)
Zawartość netto produktu	1
Jednostka gsl	szt