

Kod produktu: 202047 EAN: 5905378202047

LED line LITE świetlówka LED T8 22W 4000K 2265lm 220-240V 150cm



Opis produktu

Świetlówki T8 LED line LITE – ekonomiczne rozwiązanie o dobrej skuteczności świetlnej i szklanej obudowie, która zapewnia wyższy współczynnik przepuszczalności, dzięki czemu więcej światła dociera do pomieszczenia. Świetlówki T8 LED linii LITE stanowią idealną alternatywę dla tradycyjnych świetlówek fluorescencyjnych.



2-year
warranty

Na produkt udzielana jest dwuletnia gwarancja producenta.

100 lm
w

Wydajność świetlna

15000 h
L70B50

Żywotność

T8

Typ lampy

szkło

Materiał (klosz)

SMD2835

Typ diody

ON
OFF
50000

Ilość cykli włącz/wyłącz

IP20

Klasa szczelności IP

voltage
220-240V

Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania

270 °

Kąt świecenia

Szkło

Materiał (obudowa)

96

Ilość diod

Nazwa parametru	Wartość
Trzonek	G13
Barwa światła	Biała
Temperatura barwy światła	4000 K
Moc	22 W
Wydajność świetlna	100 lm/W
Całkowity strumień świetlny	2265 lm
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	F
Kroki MacAdama	≤6
Klasa szczelności IP	20
Gwarancja (lata)	2
Funkcja ściemniania	Nie
Współczynnik trwałości	0.9
Minimalna ilość zakupu	25
Efekt stroboskopowy SVM	0.4
Okres trwałości L70B50	15000 h
Rodzaj szybki	Mrożona
Materiał	Szkło
Brak efektu migotania	TAK
Prąd	0,191 A
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-240V
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Typ lampy	T8

Nazwa parametru	Wartość
Kąt świecenia	270 °
Materiał (klosz)	szkło
Materiał (obudowa)	Szkło
Typ diody	SMD2835
Ilość diod	96
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6
Opakowanie zbiorcze	25 szt.
Czas nagrzewania lampy do 60%	1 s
Długość	1500 mm
Masa produktu z opakowaniem	180 g
Waga opakowania zbiorczego (kg)	6,1
EPREL ID	1593933
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	2023-08-30
Wskaźnik migotania PstLM	1
Współczynnik przesuwu fazowego Df	0.7
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
Współrzędne chromatyczności x i y (EPREL)	0.38 0.377
Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Nie
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	13
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	2265 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	22 W
Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	2265 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	270 °
Kod produktu	202047
Klasyfikacja GPC	10000552 - Żarówki/ świetlówki/ diody świetlne
Status	Aktywny (w sprzedaży)
Zawartość netto produktu	1
Jednostka gsl	szt

Opakowanie jednostkowe

Szerokość [mm] **36**
Wysokość [mm] **36**
Długość [mm] **1520**
Waga [kg] **180**

Opakowanie zbiorcze

Ilość szt/ taśmy w metrach **25**
Szerokość [mm] **170**
Wysokość [mm] **170**
Długość [mm] **154,5**
Waga [kg] **8,8**
Objętość [m³] **0,00446505**
Rodzaj op. zb. **Karton**