

Link do produktu: <https://www.lampol.bialystok.pl/swietlowka-led-t8-g13-6500k-22w-2265lm-230v-270-150cm-szklo-lite-p-90495.html>



Świetlówka LED T8 G13 6500K 22W 2265lm 230V 270° 150cm Szkło LITE *

Cena brutto	12,05 zł
Cena netto	9,80 zł
Dostępność	Dostępny - magazyn producenta
Numer katalogowy	202054
Producent	LED line LITE

Opis produktu

Świetlówka LED T8 22W 6500K marki LED line LITE to nowoczesne i energooszczędne rozwiązanie oświetleniowe, które doskonale sprawdzi się zarówno w biurach, jak i przestrzeniach przemysłowych.

Charakteryzuje się imponującą wydajnością świetlną na poziomie 100 lm/W oraz całkowitym strumieniem świetlnym wynoszącym 2265 lumenów, co gwarantuje jasne i równomierne oświetlenie.

Barwa światła o temperaturze 6500 K zapewnia chłodną biel sprzyjającą koncentracji i produktywności.

Świetlówka posiada długość 150 cm oraz trzonek G13, dzięki czemu jest kompatybilna z wieloma standardowymi oprawami.

Produkt został wykonany z wysokiej jakości szkła oraz mlecznej szybki, co redukuje efekt olśnienia i zapewnia przyjemny dla oka rozsył światła pod kątem aż 270°.

Dzięki zastosowaniu diod SMD2835 oraz technologii eliminującej migotanie, świetlówka oferuje stabilne światło bez efektu stroboskopowego (SVM: 0.4), co zwiększa komfort użytkowania i minimalizuje zmęczenie oczu.

Trwałość produktu wynosi aż 15 tysięcy godzin pracy przy współczynniku zachowania strumienia świetlnego na poziomie aż 96%, co czyni go niezawodnym wyborem na lata.

Świetlówka LED T8 spełnia rygorystyczne normy energetyczne (klasa efektywności F) oraz charakteryzuje się niskim poborem mocy wynoszącym jedynie 22 W.

Dzięki współczynnikowi odwzorowania barw $Ra \geq 80$ uzyskujemy wierną reprodukcję kolorów otoczenia, a brak funkcji ściemniania pozwala na stałą intensywność światła przez cały czas użytkowania.

Produkt objęty jest dwuletnią gwarancją producenta, co świadczy o jego wysokiej jakości wykonania i trwałości.

Świetlówka przeznaczona jest do stosowania wewnętrznego w suchych pomieszczeniach (IP).

Klasa Energetyczna 2019/2015: F

Gwarancja: 2

Moc: 22 W

Napięcie: 220-240 V AC

Temperatura barwy światła: 6500 K

Barwa światła: Biała

Współczynnik odwzorowania barw Ra : 80

Klasa szczelności: IP20

Wydajność świetlna: 100

Całkowity strumień świetlny: 2265 lm

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 96

Okres trwałości L70B50: 15000 h

Współczynnik trwałości: 0.9

Kroki MacAdama: ≤ 6

Rodzaj gwintu żarówki: Mleczna
Częstotliwość napięcia zasilania: 50/60Hz
Typ lampy: 10000552 - Żarówka/ świetlówki/ diody świetlne
Kąt świecenia: 270 °
Typ diody: SMD2835 h
Ilość diod: 96
Trwałość: 2023-08-30 05:30:01
Współczynnik mocy PF: 25
Ilość cykli włącz/wyłącz: 50000
Czas nagrzewania lampy do 60%: 1
Do zastosowań: Wewnątrz pomieszczeń
Długość: 1500
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu: 2023-08-30 05:30:01 cd
EPREL ID: 1593932
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
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL): 24
Całkowity strumień świetlny źródła światła (EPREL): 2265 lm
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL): Nie
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL): 22 W
Kąt rozsyłu światła (EPREL): 270 °
Użyteczny strumień świetlny (EPREL): 2265 lm
Materiał: Szkło
Materiał (obudowa): Szkło
Materiał (klosz): szkło