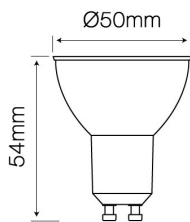


Kod produktu: 248948 EAN: 5901583248948

## LED line GU10 SMD 220-240V 5,5W 345lm 60° 3000-2200K



### Opis produktu

DIM TO WARM to innowacyjne źródło światła zaprojektowane tak, aby regulować temperaturę barwową, umożliwiając płynną regulację światła w zakresie 2200- 3000K. Lampa tworzy naturalne wrażenie przyciemnionego światła żarowego, zapewniając wysoką wydajność dzięki zastosowanym diodom LED. Regulując zakres światła, można stworzyć wyjątkowy klimat wnętrza. Układ optyczny produktu odpowiada za wąski kąt świecenia. Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta. Źródło światła gwarantuje wysokie bezpieczeństwo użytkowania. Produkt przeszedł badania w Centrum Badań i Pomiarów Światła LED line®, na podstawie których zostały przygotowane miarodajne pliki fotometryczne.



DIM TO WARM to innowacyjne źródło światła zaprojektowane tak, aby regulować temperaturę barwową, umożliwiając płynną regulację światła w zakresie 2200-3000K. Lampa tworzy naturalne wrażenie przyciemnionego światła żarowego, zapewniając wysoką wydajność dzięki zastosowanym diodom LED. Regulując zakres światła, można stworzyć wyjątkowy klimat wnętrza.



Układ optyczny produktu odpowiada za wąski kąt świecenia.



Źródło światła gwarantuje wysokie bezpieczeństwo użytkowania.



Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.



Produkt przeszedł badania w Centrum Badań i Pomiarów Światła LED line®, na podstawie których zostały przygotowane miarodajne pliki fotometryczne.



Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania



Kąt świecenia



Materiał (obudowa)



Typ diody



Żywotność



Współczynnik mocy PF



Ilość cykli włącz/wyłącz



Średnica lampy



Produkt współpracuje ze ściemniaczami

Nazwa parametru	Wartość
Temperatura barwy światła	2200-3000 K
Barwa światła	Biała
Wydajność świetlna	63 lm/W
Współczynnik odwzorowania barw Ra	90
Klasa Energetyczna	A+
Czas nagrzewania lampy do 60%	1 s
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	>0,7
Masa produktu z opakowaniem	79 g
Opakowanie zbiorcze	100 szt.
Waga opakowania zbiorczego [kg]	7,9
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-240 AC
Trzonek GU10	GU10
Kąt świecenia	60 °
Materiał [obudowa]	Szkoło

Nazwa parametru	Wartość
Typ diody	SMD2835
Nieściemialna	TAK
Trwałość	30000 h
Współczynnik mocy PF	0,7
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Średnica lampy	50 mm
Wysokość	54 mm
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	TAK
Gwarancja (lata)	3
Brak efektu migotania	NIE
Strumień świetlny	345 lm
Moc	5,5 W
Kompatybilny typ ściemniacza	TRIAC

## Opakowanie jednostkowe



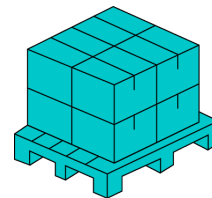
Szerokość [mm]	<b>50</b>
Wysokość [mm]	<b>55</b>
Długość [mm]	<b>50</b>
Waga [kg]	<b>0,078</b>

## Opakowanie zbiorcze



Ilość sztuk	<b>100</b>
Szerokość [mm]	<b>275</b>
Wysokość [mm]	<b>155</b>
Długość [mm]	<b>540</b>
Waga [kg]	<b>8,2</b>
Objętość [m3]	<b>0,0230175</b>

## Europaleta



Ilość sztuk	<b>4000</b>
Ilość zbiorcza	<b>40</b>
Waga [kg]	<b>328</b>
Waga [kg]	<b>328</b>
Wysokość palety [mm]	<b>1694</b>
Ilość w 1 warstwie	<b>4</b>
Ilość warstw	<b>10</b>