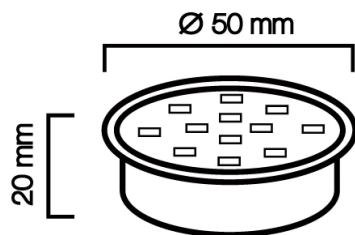


***LED line® SMD 5W 6500K 400lm 220-260V 50mm DIM**

Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.



Wąska obudowa sprawia, że produkt zyskuje nowoczesny minimalistyczny wygląd oraz można zamontować go w miejscach o ograniczonej wielkości.



Wykorzystany układ zasilający pozwala na płynną regulację natężenia światła przy wykorzystaniu odpowiedniego ściemniacza.



220-260 VAC



SMD2835



Brak efektu migotania



Konstrukcja produktu zapewnia skuteczne oddawanie wytworzonego ciepła na zewnątrz.



110 °



-5÷40 °C

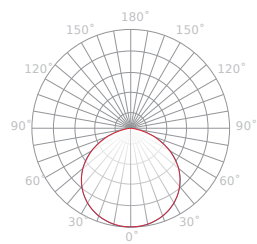


30 000 h

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	80 lm/W
Moc	5 W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	C
Całkowity strumień świetlny	400 lm
Temperatura barwy światła	6500 K
Kroki MacAdama	≤6
Gwarancja (lata)	3
Funkcja ściemniania	Triac
Współczynnik trwałości	0.9
Okres trwałości L70B50	30 000 h
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-260 VAC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Kolor	biały
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96 %

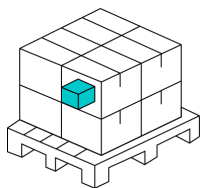
Parametr	Wartość
Średnica lampy	50
Kąt świecenia	110 °
Materiał (klosz)	szkło
Materiał (obudowa)	Ceramika
Typ diody	SMD2835
Kompatybilny typ ściemniacza	TRIAC
Trwałość	30000
Współczynnik mocy PF	0,4
Ilość cykli włącz/wyłącz	50000
Kroki MacAdama	≤6
Temperatura pracy	-5÷40 °C
Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	Wewnątrz pomieszczeń
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	II
Wysokość	22 mm
Masa produktu z opakowaniem	59 g
Klasa Energetyczna 874/2012	A+

Luminous [cd/klm]



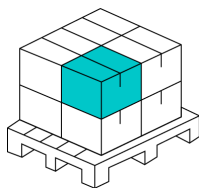
C0 - C180 C90 - C270

Opakowanie jednostkowe



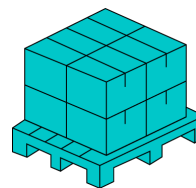
Szerokość	22 mm
Wysokość	22 mm
Długość	70,5 mm
Waga	0,08 kg
Ilość w opakowaniu	10

Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach opak zb	100 szt.
Szerokość	610 mm
Wysokość op zb	235 mm
Długość	150 mm
Waga	7 kg
Objętość	0,021 m ³
Uwagi	CARTON BOX

Europaleta



Ilość szt/ taśmy w metrach europ	4500
Ilość zbiorcza europaleta	6400 szt.
Waga europalety	448 kg
Wysokość palety	1880 mm
Ilość w 1 warstwie	800 szt.
Ilość warstw	8