

Kod: 200876 EAN: 5905378200876

LED line LITE Downlight MOLLY 18W 1750lm 3000K kwadrat



Najbogatsza oferta opraw Downlight LED na rynku, obejmującą aż 32 pozycje. Nowa seria LED line LITE Molly to produkty charakteryzujące się nie tylko minimalistycznym designem, ale również zapewniające łatwość montażu zarówno podtynkowego, jak i natynkowego.

Cechy naszych opraw Downlight LED:

- Wersje okrągłe i kwadratowe umożliwiają wybór oprawy w zależności od wystroju wnętrza.
- Moc w zakresie od 5W do 24W pozwala dostosować ją do konkretnych przestrzeni.

Parametry techniczne:

- szeroki wybór mocy: 5W, 9W, 12W, 18W i 24W
- skuteczność świetlna w zakresie 90-110 lm/W
- stopień szczelności: IP20
- temperatura barwowa: 3000K, 4000K, CCT 3000/4000/6000K
- wersja z czujnikiem ruchu lub bez
- efekt naturalnego światła dzięki Ra>80
- uniwersalna ramka

Dlaczego warto wybrać panele z nowej serii LED?

- Minimalistyczny, skandynawski design wprowadzi do wnętrza styl i elegancję.
- Szerokie zastosowanie, sprawdzą się idealnie jako oprawy w recepcji w gabinecie stomatologicznym, stylowym butiku czy przytulnym salonie.
- Montaż natynkowy lub podtynkowy dla większej elastyczności.
- Uniwersalna ramka ułatwiająca montaż paneli podtynkowych, w wersji natynkowej.

Dodatkowe korzyści:

- Wariant z czujnikiem ruchu pozwala na jeszcze lepszą oszczędność energii i wygodę użytkowania.
- Możliwość regulacji barwy bieli (LED CCT) pozwala na operowanie odcieniami światła.
- Obudowa i klosz wykonane z wytrzymałego poliwęglanu dla dłuższej żywotności.
- 3-letnia gwarancja zapewniająca bezpieczeństwo i satysfakcję.



Technologia Yellow Free oznacza, że obudowa produktu wykonana została z wysokiej jakości materiałów, które nie żółkną z upływem czasu, a produkt zachowuje estetyczny wygląd przez lata.



Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.



170-260 VAC



SMD LED 2835



140-160 mm



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



Zastosowany układ FLICKER FREE™ gwarantuje brak szkodliwego efektu migotania światła i bezpieczeństwo dla wzroku użytkowników.



-20÷40 °C



30 000 h



72

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	100 lm/W
Moc	18 W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	D
Całkowity strumień świetlny	1750 lm

Parametr	Wartość
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96 %
Materiał (obudowa)	Poliwęglan
Typ diody	SMD LED 2835
Ilość diod	72
Trwałość	30000

Temperatura barwy światła	3000 K	Współczynnik mocy PF	0,5
Kroki MacAdama	≤6	Ilość cykli włącz/wyłącz	20000
Klasa szczelności IP	20	Kroki MacAdama	≤6
Gwarancja (lata)	3	Temperatura pracy	-20÷40 °C
Współczynnik trwałości	0.9	Rozmiar otworu montażowego	140-160 mm
Okres trwałości L70B50	30 000 h	Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	Wewnątrz pomieszczeń
Waga	175.6 g	Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	II
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	170-260 VAC	Długość	170 mm
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz	Szerokość	170 mm
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80	Wysokość	26 mm
Kolor	Biały		

Opakowanie jednostkowe



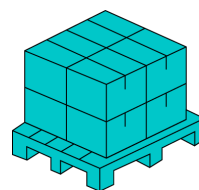
Szerokość 170 mm
 Wysokość 26 mm
 Długość 170 mm
 Waga 0,16 kg

Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach opak zb 60 szt.
 Szerokość 395 mm
 Wysokość opak zb 305 mm
 Długość 300 mm
 Waga 9,95 kg
 Objętość 0,036 m³

Europaleta



Ilość zbiorcza europaleta 2880 szt.
 Waga europalety 477,6 kg
 Wysokość palety 1830 mm
 Ilość w 1 warstwie 480 szt.
 Ilość warstw 6