

Kod: 200890 EAN: 5905378200890

## LED line LITE Downlight MOLLY 24W 2550lm 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



190-210 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



144

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	100 lm/W
Moc	24 W
Barwa światła	Biała
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	D
Całkowity strumień świetlny	2350 lm

Parametr	Wartość
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96 %
Materiał (obudowa)	Poliwęglan
Typ diody	SMD LED 2835
Ilość diod	144
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	190-210 mm
Okres trwałości L70B50	30 000 h	Do zastosowań wewnątrz pomieszczeń	Wewnątrz pomieszczeń
Waga	273.4 g	Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	II
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	170-260 VAC	Długość	220 mm
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz	Szerokość	220 mm
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80	Wysokość	26 mm
Kolor	Biały		

**Opakowanie jednostkowe**

Szerokość	226 mm
Wysokość	36 mm
Długość	226 mm
Waga	0,35 kg

**Opakowanie zbiorcze**

Ilość w opakowaniu zbiorczym	40 szt.
Ilość szt/ taśmy w metrach	40
Szerokość	472 mm
Wysokość	472 mm
Długość	390 mm
Waga	14,9 kg
Objętość	0,08688576 m <sup>3</sup>

**Europaleta**