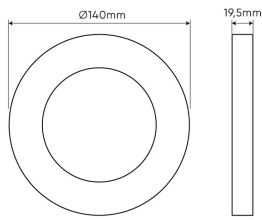


LED line LITE Downlight EASY FIX PRO 6W 540lm CCT 3000-5000K okrągły



Panele EASY FIX PRO to wyraz naszego podejścia do oświetlenia, które spełnia potrzeby najbardziej wymagających użytkowników. Oprawy łączą w sobie elegancję z funkcjonalnością, dodając nowoczesny akcent do każdego pomieszczenia. Oferujemy różne wielkości, kształty i moce paneli, co pozwala idealnie dopasować oświetlenie do potrzeb, zapewniając optymalne warunki oświetleniowe w każdym pomieszczeniu.

Panele dzięki funkcji CCT, pozwalają na regulację barwy światła w zakresie od 3000K do 5000K oraz są dostępne w czterech opcjach mocy: 6W,12W,18W,24W. Dodatkowo korzystasz z najwyższej jakości światła, dzięki wysokiemu współczynnikowi oddawania barw $Ra > 85$, co pozwala na wierne odwzorowanie barw każdej przestrzeni.

Dzięki solidnej konstrukcji i wysokiej jakości komponentom, takim jak nowoczesny zasilacz, panele EASY FIX PRO zapewniają niezawodność działania, potwierdzone 3 letnią gwarancją, minimalizując potrzebę konserwacji i napraw. Zastosowanie najwyższej jakości materiału YELLOW FREE, odpornego na promieniowanie UV, pozwala cieszyć się bielą opraw przez długie lata. Brak efektu migotania z technologią Flicker Free sprzyja osiągnięciu maksymalnego poczucia komfortu dla Twoich oczu, podczas pracy.



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.



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



Panel można zamontować zarówno podtynkowo, jak i natynkowo. Sposób montażu każdy dostosuje do swoich indywidualnych potrzeb.



220-240 AC



$-20 \div 40 \text{ }^\circ\text{C}$



25 000 h



90 lm/W



Panel można dopasować do niemal każdego otworu dzięki regulowanemu rozstawowi zaczepów montażowych.



Na produkt udzielana jest trzyletnia gwarancja producenta.



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



110°



SMD2835



55-100 mm



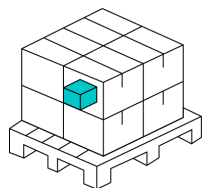
112

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	90 lm/W
Moc	6 W
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	E
Całkowity strumień świetlny	540 lm
Temperatura barwy światła	3000-5000 K K
Kroki MacAdama	≤ 6
Klasa szczelności IP	20

Parametr	Wartość
Współczynnik mocy PF	0,7
Ilość cykli włącz/wyłącz	20000
Kroki MacAdama	≤ 6
Temperatura pracy	$-20 \div 40 \text{ }^\circ\text{C}$
Rozmiar otworu montażowego	55-100 mm
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	II
Stopień ochrony IK	05

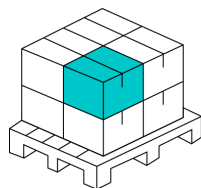
Gwarancja (lata)	3
Funkcja ściemniania	Nie
Współczynnik trwałości	0.9
Okres trwałości L70B50	25 000 h
Waga	150 g
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-240 AC
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80
Kolor	Biały
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96
Średnica lampy	140
Kąt świecenia	110 °
Materiał (klosz)	poliwęglan
Typ diody	SMD2835
Ilość diod	112

Czas nagrzewania lampy do 60%	1
Wysokość	19,5 mm
EPREL ID	1 845 722
Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	01.01.2024
Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Tak
Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)	NDLS
Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL)	MLS
Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Tak
Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	18
Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	690 lm
Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	6 W
Użyteczny strumień świetlny Φ_{use} (EPREL)	690 lm
Kąt rozsyłu światła (EPREL)	120 °

Opakowanie jednostkowe

Szerokość [mm]
Wysokość [mm]
Długość [mm]
Waga [kg]
Ilość w opakowaniu

145
40
155
0,3
1

Opakowanie zbiorcze

Ilość szt/ taśmy w metrach
Szerokość [mm]
Wysokość [mm]
Długość [mm]
Waga [kg]
Objętość [m3]
Uwagi

60
432
334
460
18,5
0,066
CARTON BOX

Europaleta