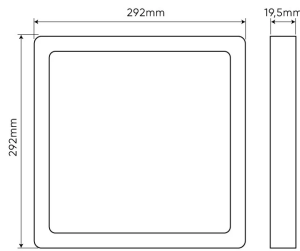


LED line LITE Downlight EASY FIX PRO 24W 2400lm CCT 3000-5000K kwadratowy



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 sprzyjają 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



100 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



60-250 mm



224

Parametr	Wartość
Wydajność świetlna	100 lm/W
Moc	24 W
Klasa efektywności energetycznej 2019/2015	E
Całkowity strumień świetlny	2400 lm
Temperatura barwy światła	3000-5000 K K
Kroki MacAdama	≤ 6

Parametr	Wartość
Kroki MacAdama	≤ 6
Temperatura pracy	$-20 \div 40 \text{ } ^\circ\text{C}$
Rozmiar otworu montażowego	60-250 mm
Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym	II
Stopień ochrony IK	05
Czas nagrzewania lampy do 60%	1

Klasa szczelności IP	20	Długość	292 mm
Funkcja ściemniania	Nie	Szerokość	292 mm
Współczynnik trwałości	0.9	Wysokość	19,5 mm
Okres trwałości L70B50	25 000 h	EPREL ID	1 845 720
Waga	900 g	Data pierwszego wprowadzenia do obrotu	01.01.2024
Napięcie zasilania, rodzaj napięcia zasilania	220-240 AC	Kąt dla użytecznego strumienia świetlnego (EPREL)	Kula 360°
Częstotliwość napięcia zasilania	50/60Hz	Czy produkt jest wyposażony w źródło światła? (EPREL)	Tak
Współczynnik odwzorowania barw Ra	80	Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła (EPREL)	NDLS
Kolor	Biały	Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym (EPREL)	MLS
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego	96	Połączone źródło światła CLS (EPREL)	Nie
Kąt świecenia	110 °	Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła (EPREL)	Tak
Materiał (klosz)	poliwęglan	Wartość wskaźnika oddawania barw R9 (EPREL)	18
Typ diody	SMD2835	Strumień świetlny źródła światła (EPREL)	2 760 lm
Ilość diod	224	Moc w trybie włączenia Pon (EPREL)	24 W
Współczynnik mocy PF	0,7	Użyteczny strumień świetlny Φuse (EPREL)	2 760 lm
Ilość cykli włącz/wyłącz	20000	Kąt rozsyłu światła (EPREL)	120 °

Opakowanie jednostkowe



Szerokość [mm]	307
Wysokość [mm]	48
Długość [mm]	296
Waga [kg]	1,1
Ilość w opakowaniu	1

Opakowanie zbiorcze



Ilość szt/ taśmy w metrach	10
Szerokość [mm]	512
Wysokość [mm]	330
Długość [mm]	319
Waga [kg]	11,3
Objętość [m3]	0,054
Uwagi	CARTON BOX

Europaleta

