

26444 VARSO LED 24W-WW-O

Plafoniera LED

5905339264442

IP
54



Kanlux VARSO LED to rodzina plafonier hermetycznych ze zintegrowanym źródłem światła LED. Plafonierey oferowane są w dwóch kształtach (okrągła i kwadratowa), w różnych mocach (18 W i 24 W) i dwóch barwach światła (ciepła i neutralna) – co razem daje Wam aż osiem modeli do wyboru. Mleczny klosz, w który wyposażone są oprawy, równomiernie rozprasza światło i nie powoduje efektu olśnienia.

RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA:

Zastosowana technologia oświetleniowa: LED

Bezkierunkowe lub kierunkowe źródło światła: NDLS

Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym: NMLS

Połączone źródło światła (CLS): nie

Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła: nie

Źródło światła o wysokiej luminancji: nie

Osłona przeciwolśnieniowa: nie

Funkcja ściemniania: nie

PARAMETRY PRODUKTU:

Kolor: biały

Miejsce montażu: do nadbudowania na suficie

Miejsce zastosowania: wewnątrz i na zewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,5m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem: nie

Wysokość [mm]: 49

Średnica [mm]: 327

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 24

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: II

Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Materiał obudowy: tworzywo sztuczne

Rodzaj diody: LED SMD

Moduł LED: EBCL330C

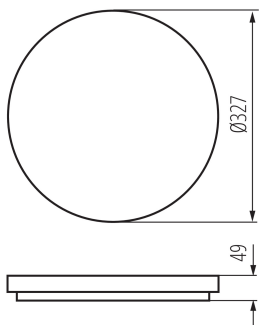
Strumień świetlny oprawy [lm]: 2160

Barwa światła: ciepłobiała

Trwałość [h]: 20000

26444 VARSO LED 24W-WW-O

Plafoniera LED



Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości: L70B50

Ilość cykli wł/wył: ≥ 20000

Kąt świecenia [°]: 120

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: $-20 \div 35$

Rodzaj przyłącza: kostka samozaciskowa

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm²]: 0,5-2,5

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤ 1

Czas zapłonu lampy [s]: $\leq 0,5$

Stopień IP: 54

Informacje dodatkowe: Brak możliwości wymiany źródła światła LED

Informacje dodatkowe: Możliwość wymiany osprzętu sterującego jedynie przez wykwalifikowany personel (tylko przez serwis Kanlux)

Informacje dodatkowe: Produkt wyposażony (CP)

Zawartość rtęci: nie

Skuteczność świetlna lampy [lm/W]: 90

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Zużycie energii w trybie włączenia źródła światła (kWh/1000h): 22

Klasa efektywności energetycznej: E

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: 2700

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: w kuli (360°)

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 3000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: ≤ 6

Moc w trybie włączenia P_{on} źródła światła [W]: 22

Wysokość źródła światła [mm]: 305

Szerokość źródła światła [mm]: 305

Głębokość źródła światła [mm]: 1

Wskaźnik oddawania barw: 80

Współrzędne chromatyczności (x): 0,440

Współrzędne chromatyczności (y): 0,403

Wartość wskaźnika oddawania barw R9: 12

Współczynnik trwałości: 0,9

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 0,95

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

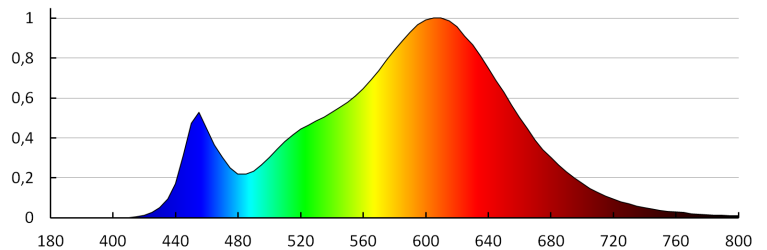
Jak pakowane: 10

Plafoniera LED

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim : 1
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym : 10
Ilość sztuk w warstwie na palecie : 40
Masa jednostkowa netto [g] : 900
Gramatura [g] : 1178
Waga sztuki brutto [g] : 1168
Długość opakowania jednostkowego [cm] : 33.5
Szerokość opakowania jednostkowego [cm] : 5.5
Wysokość opakowania jednostkowego [cm] : 33.5
Waga kartonu [kg] : 11.78
Szerokość kartonu [cm] : 35
Wysokość kartonu [cm] : 36.5
Długość kartonu [cm] : 57
Objętość kartonu [m³] : 0.072818

INFORMACJE DODATKOWE:

-
- Atest PZH: Numer B.BK.60112.0278.2023, ważny do 06.11.2028



26444 VARSO LED 24W-WW-O

Plafoniera LED

KANLUX S.A. (kat 26444) VARSO LED 24W-WW-O / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 26444) VARSO LED 24W-WW-O
Lampy: 1 x VARSO LED 24W-WW-O

