

Panel LED podtynkowy

5905339372789



Switch
Power

low
UGR

up to

125 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



Panele Kanlux BLINGO LED U29-35 to nowoczesne rozwiązanie oświetleniowe, które oferuje niespotykaną elastyczność i wygodę użytkownika. Dzięki zaawansowanej technologii, za pomocą przycisków można wybrać różne kombinacje temperatury barwowej i strumienia świetlnego, dostosowując oświetlenie idealnie do potrzeb. Panele BLINGO LED U29-35 oferują trzy temperatury barwowe: 3000K, 4000K i 6500K, z mocą regulowaną w zakresie od 29W do 35W (cztery ustawienia). Ich skuteczność świetlna, wynosi średnio ponad 120 lm/W, co zapewnia doskonałe oświetlenie przy niskim zużyciu energii.

Panele BLINGO LED U29-35 są wyposażone w mikropryzmatyczny klosz o współczynniku UGR<19, który minimalizuje olśnienie i zapewnia komfort wizualny, co jest szczególnie ważne w miejscach pracy i nauki. W zestawie znajduje się również zasilacz, co sprawia, że panele są gotowe do natychmiastowej instalacji i użytkowania. Produkt objęty jest 5-letnią gwarancją, co potwierdza jego niezawodność i trwałość.

DANE OGÓLNE:

Kolor: biały

Miejsce montażu: do wbudowania w sufit

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu : 0,5m

Możliwość współpracy ze ściemniaczem : nie

Wyrób nie nadający się do okrywania materiałem

termoizolacyjnym: tak

Zasilacz w komplecie : tak

Długość [mm]: 1195

Szerokość [mm]: 295

Wysokość [mm]: 27

Zawartość rtęci w lampie [mg]: 0

Zintegrowane źródło światła LED: tak

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: max 35

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : II

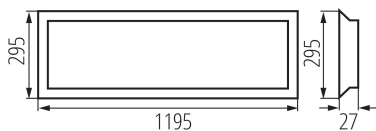
Materiał klosza: tworzywo sztuczne

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny oprawy [lm]: 4040 / 4360 / 4260

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: 3 x 1640

Panel LED podtynkowy



Number	Current	Power	Switch position		Luminous flux		
			1	2	3000K	4000K	6500K
1	750mA	29W	-	-	3360	3620	3520
2	800mA	31W	ON	-	3580	3860	3780
3	850mA	33W	-	ON	3820	4120	4020
4	900mA	35W	ON	ON	4040	4360	4260

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

Barwa światła: ciepłobiała, biała, chłodnobiała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 3000 / 4000 / 6500

Jednolitość barwy w elipsach McAdama : 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

Trwałość [h]: 50000

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości: L70B50

Ilość cykli wł/wył: ≥ 50000

Kąt świecenia [°]: 90

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: 5÷25

Materiał obudowy: stal

Materiał panelu/ramki: stal

Rodzaj przyłącza: kostka samozaciskowa

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

Stopień IP: 20

UGR: <19

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 5

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 5

Masa jednostkowa netto [g]: 1678

Gramatura [g]: 2240

Waga sztuki brutto [g]: 2062

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 123

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 4

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 30

Waga kartonu [kg]: 11.2

Szerokość kartonu [cm]: 20.5

Wysokość kartonu [cm]: 32.5

Długość kartonu [cm]: 125

Objętość kartonu [m³]: 0.083281

INFORMACJE DODATKOWE:

- 5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej
- BLINGO 28-35W 6262CCT przeznaczony jest do alternatywnego rozmiaru systemów sufitowych (625mmx625mm)

Panel LED podtynkowy

