

29819 BLINGO R 36W 12030 NW

Panel LED podtynkowy

5905339298195



Kanlux BLINGO LED to panele typu backlight. Wyposażone są w **puszkę przyłączeniową z szybkozłączką**, pozwalającą na przelotowe łączenie ze sobą paneli, a także przyspieszającą ich montaż. W nowych modelach znanych dobrze paneli Kanlux BLINGO LED wprowadziliśmy **zintegrowany zasilacz**, dzięki temu możemy umieścić je w odpowiedniej ramce Kanlux ADTR i przeprowadzić montaż natynkowy paneli.

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

Oslona przeciwolśnieniowa: nie

Funkcja ściemniania: nie

PARAMETRY PRODUKTU:

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

Zintegrowane źródło światła LED: tak

Napięcie znamionowe [V]: 220-240 AC

Częstotliwość znamionowa [Hz]: 50

Moc maksymalna [W]: 36

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : I

Materiał klosza: PS

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny oprawy [lm]: 3800

Barwa światła: biała

Trwałość [h]: 50000

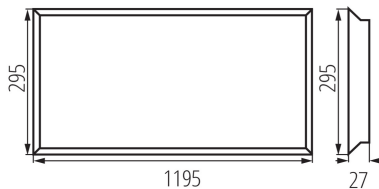
Ilość cykli wł/wył: ≥ 30000

Kąt świecenia [°]: 115



29819 BLINGO R 36W 12030 NW

Panel LED podtynkowy



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

Materiał obudowy: żelazo

Materiał panelu/ramki: żelazo

Rodzaj przyłącza: kostka samozaciskowa

Czas nagrzewania lampy [s]: ≤1

Czas zapłonu lampy [s]: ≤0,5

Stopień IP: 20

Informacje dodatkowe: Możliwość wymiany źródła światła LED jedynie przez wykwalifikowany personel (tylko przez serwis Kanlux)

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

Informacje dodatkowe: Produkt wyposażony (CP)

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Klasa efektywności energetycznej: E

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{se} [lm]: 4560

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

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: ≤6

Wskaźnik oddawania barw: 80

Współrzędne chromatyczności (x): 0,38

Współrzędne chromatyczności (y): 0,38

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 5

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 5

Masa jednostkowa netto [g]: 1444

Gramatura [g]: 1980

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 123

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 3

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 30.5

Waga kartonu [kg]: 9.9

Szerokość kartonu [cm]: 18.5

Wysokość kartonu [cm]: 33

Długość kartonu [cm]: 126

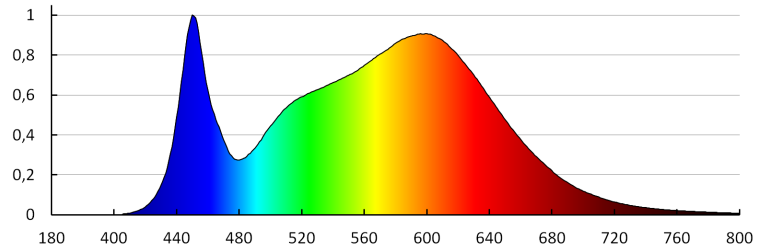
Objętość kartonu [m³]: 0.076923

INFORMACJE DODATKOWE:

- 5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej
- Atest PZH: Numer B.BK.60112.0189.2023, ważny do 2028-06-28

29819 BLINGO R 36W 12030 NW

Panel LED podtynkowy



KANLUX S.A. (kat 29819) BLINGO R 36W 12030 NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29819) BLINGO R 36W 12030 NW
Lamps: 1 x BLINGO R 36W 12030 NW

