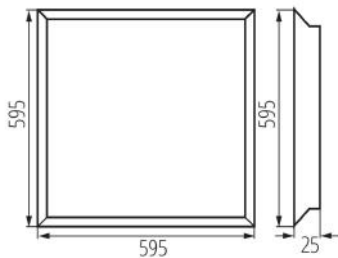


29817 BLINGO R 36W 6060 NW

Panel LED podtynkowy

5905339298171



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

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

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)

29817 BLINGO R 36W 6060 NW

Panel LED podtynkowy

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:

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]: 1446

Gramatura [g]: 1940

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 60.5

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 3

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 61.5

Waga kartonu [kg]: 9.7

Szerokość kartonu [cm]: 19

Wysokość kartonu [cm]: 64.5

Długość kartonu [cm]: 63.5

Objętość kartonu [m³]: 0.077819

INFORMACJE DODATKOWE:

- 5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej