

## 33175 BLINGO PN38W 12030 NW

Panel LED podtynkowy

5905339331755



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]: 38

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym : I

Materiał klosza: PS

Rodzaj diody: LED SMD

Strumień świetlny oprawy [lm]: 4560

Barwa światła: biała

Trwałość [h]: 50000

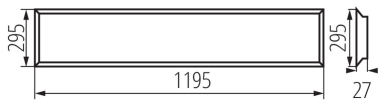
Ilość cykli wł/wył: ≥50000

Kąt świecenia [°]: 115



## 33175 BLINGO PN38W 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:

**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:

**Jak pakowane:** 5

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 5

**Masa jednostkowa netto [g]:** 1450

**Gramatura [g]:** 1986

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 121.5

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 3

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 30

**Waga kartonu [kg]:** 9.93

**Szerokość kartonu [cm]:** 16

**Wysokość kartonu [cm]:** 31.5

**Długość kartonu [cm]:** 123

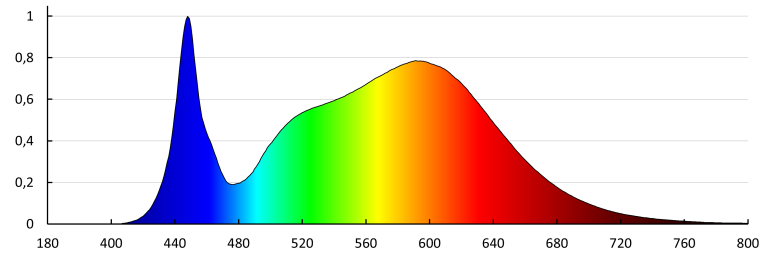
**Objętość kartonu [m³]:** 0.061992

### 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

## 33175 BLINGO PN38W 12030 NW

Panel LED podtynkowy



KANLUX S.A. (kat 33175) BLINGO PN 38W 12030 NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 33175) BLINGO PN 38W 12030 NW  
Lampy: 1 x BLINGO PN 38W 12030 NW

