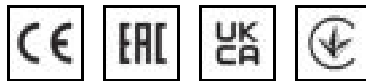


## 37179 BLINGO U24W 4000 60NW

Panel LED podtynkowy

5905339371799



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 panelach Kanlux BLINGO LED został zastosowany zintegrowany zasilacz, dzięki temu możemy umieścić je w odpowiedniej ramce Kanlux ADTR i przeprowadzić montaż natynkowy paneli. Panele Kanlux BLINGO LED mają ryflowaną ramkę, a skuteczność świetlna modelu BLINGO U24W 4000 60NW (kod37179) wynosi **167lm/W**.

### 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]:** 595

**Szerokość [mm]:** 595

**Wysokość [mm]:** 25

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

### DANE TECHNICZNE:

**Napięcie znamionowe [V]:** 220-240 AC

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Współczynnik mocy:** 0.92

**Moc maksymalna [W]:** 24

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym :** I

**Materiał klosza:** tworzywo sztuczne

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny oprawy [lm]:** 4000

**Barwa światła:** biała

**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 4000

**Jednolitość barwy w elipsach McAdama :** 6

**Wskaźnik oddawania barw:** 80

**Trwałość [h]:** 50000

**Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu trwałości:** L70B50

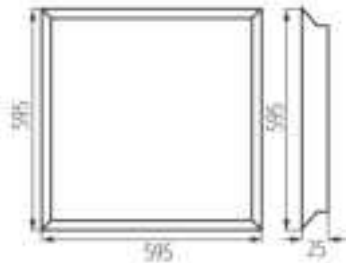
**Ilość cykli wł/wył:** ≥50000

**Kąt świecenia [°]:** 90

**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 167

## 37179 BLINGO U24W 4000 60NW

Panel LED podtynkowy



ACCESSORIES	Kod	BLINGO						
		BLINGO 24W 4000 60NW	BLINGO 40W 4000 60NW	BLINGO 54W 4000 60NW	BLINGO 84W 4000 60NW	BLINGO 108W 4000 60NW	BLINGO 132W 4000 60NW	BLINGO 156W 4000 60NW
SYN PANEL 40-62	37326	x	x	x	x	x	x	x
CUPC PANEL 50-62	37337	x	x	x	x	x	x	x
ADTS 4000 B	27615	x	x	x	x	x	x	x
ADTS 4000 SB	27616	x	x	x	x	x	x	x
ADTS 4000 W	27613	x	x	x	x	x	x	x
ADTS 4000 W	27616	x	x	x	x	x	x	x
ADTS H 4000 B	29045	x	x	x	x	x	x	x
ADTS H 4000 SB	29044	x	x	x	x	x	x	x
ADTS H 4000 W	29043	x	x	x	x	x	x	x
ADTS 2+1 4000 B	27617	x	x	x	x	x	x	x
ADTS H TRAM 4000 W	33206	x	x	x	x	x	x	x

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

Typ klosza: mikropryzmatyczny

Materiał obudowy: stal

Materiał panelu/ramki: stal

Zakres przekrojów stosowanych przewodów [mm<sup>2</sup>]: 1-2,5

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]: 1820

Gramatura [g]: 2254

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 60

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 3

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 61.5

Waga kartonu [kg]: 11.27

Szerokość kartonu [cm]: 17

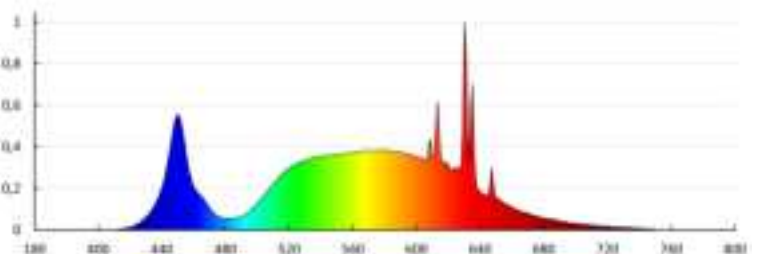
Wysokość kartonu [cm]: 62.5

Długość kartonu [cm]: 61

Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.064813

### 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



## 37179 BLINGO U24W 4000 60NW

Panel LED podtynkowy

ACCESSORIES	Index	BLINGO		
		BLINGO 34V 4000 120W	BLINGO 11WV 4000 120W	BLINGO 30W 4000 120W
		37174	37175	37177
SPM PANEL 120	37326	✓	✓	✓
CLIPS PANEL 120	37328	✓	✓	✓
ACTR 12000 B	37614	✓	✓	✓
ACTR 12000 BK	37612	✓	✓	✓
ACTR 12000 W	37611	✓	✓	✓
ACTR-H 12000 B	33991	✓	✓	✓
ACTR-H 12000 BK	33992	✓	✓	✓
ACTR-H 12000 W	33990	✓	✓	✓

