

## 37265 BLINGO U E125LM 60NW

Panel LED podtynkowe bez zasilacza w komplecie

5905339372659



Panele Kanlux BLINGO CV (BLINGO U) posiadają mikropryzmatyczną strukturę klosza, przez co obniżają efekt olśnienia (niższy wskaźnik UGR). Ich atutem jest też trwałość 50.000 godzin i 5 lat gwarancji. Panele Kanlux BLINGO CV (BLINGO U) **nie posiadają zasilacza w komplecie**, można wyposażyć je w dedykowane zasilacze Kanlux z możliwością sterowania (również DALI) lub funkcją ON-OFF.

### RODZAJ ŹRÓDŁA ŚWIATŁA:

**Zastosowana technologia oświetleniowa:** LED

**Bez kierunkowe 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

**Ostona 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

**Wyrób nie nadający się do okrywania materiałem termoizolacyjnym:** tak

**Zasilacz w komplecie:** nie

**Driver [index]:** 37269 (850mA); 37270 (1100mA)

**Długość [mm]:** 595

**Szerokość [mm]:** 595

**Wysokość [mm]:** 26

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

**Prąd zasilania [mA]:** 850/1100

**Moc maksymalna [W]:** max 36

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** III

**Materiał klosza:** tworzywo sztuczne

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny oprawy [lm]:** 4000 (850mA); 5000 (1100mA)

**Barwa światła:** biała

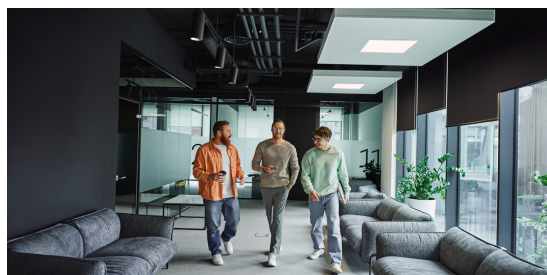
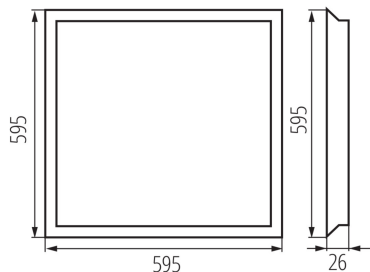
**Trwałość [h]:** 50000

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



## 37265 BLINGO U E125LM 60NW

Panel LED podtynkowe bez zasilacza w komplecie



Ilość cykli wł/wył:  $\geq 50000$

Kąt świecenia [°]: 90

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

Typ klosza: mikropryzmatyczny

Materiał obudowy: stal

Materiał panelu/ramki: stal

Rodzaj przyłącza: przewód zakończony wtyczką - DC

Rodzaj zasilania: stałoprądowy

Stopień IP: 20

UGR: <19

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

Informacje dodatkowe: Możliwość wymiany osprzętu sterującego przez użytkownika końcowego

Informacje dodatkowe: Produkt wyposażony (CP)

### PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Klasa efektywności energetycznej źródła światła w produkcie wyposażonym (CP): D

Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm]: 6 x 1000

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

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 6

Wskaźnik oddawania barw: 80

Współczynnik trwałości: 0,9

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego: 0,96

### DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 5

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 5

Masa jednostkowa netto [g]: 1590

Gramatura [g]: 2040

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 60

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 3

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 60.5

Waga kartonu [kg]: 10.2

Szerokość kartonu [cm]: 17

Wysokość kartonu [cm]: 62.5

Długość kartonu [cm]: 61

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

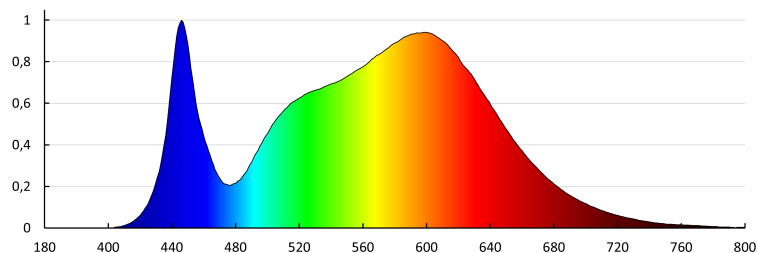
### INFORMACJE DODATKOWE:

		BLINGO U E125LM 30NW	BLINGO U E125LM 60NW	BLINGO U E125LM 120NW
		37271	37265	37266
BLINGO DRV 24W ON-OFF	37272	v		
BLINGO DRV 32W ON-OFF	37269		v	v
BLINGO DRV 40W ON-OFF	37270		v	v
BLINGO DRV40W1-10V BK	37268	v	v	v
BLINGO DRV42W DALI BK	37267	v	v	v
SPN PANEL 120	37336			v
SPN PANEL 60-62	37335	v	v	
CLIPS PANEL 120	37338			v
CLIPS PANEL 60-62	37337	v	v	
ADTR-H 6060 W	29843		v	
ADTR-H 12030 W	33390			v
ADTR-H 3060 W	33393	v		

## 37265 BLINGO U E125LM 60NW

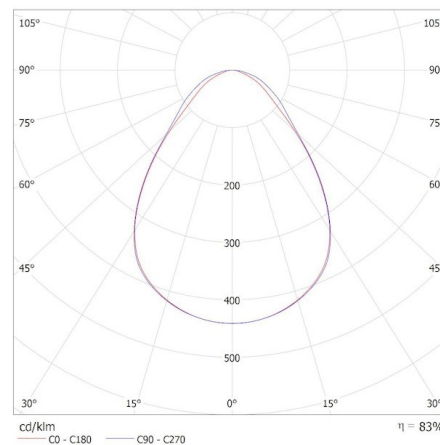
Panel LED podtynkowe bez zasilacza w komplecie

- 5 lat Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej
- Brak zasilacza w komplecie.
- Do prawidłowego działania wymagany jest zasilacz elektroniczny dostępny w ofercie KANLUX.



KANLUX S.A. (kat 37265) BLINGO U E125LM 60NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 37265) BLINGO U E125LM 60NW  
Lampy: 1 x BLINGO U E125LM 60NW



## 37265 BLINGO U E125LM 60NW

Panel LED podtynkowe bez zasilacza w komplecie

### AKCESORIA

37269



BLINGO DRV 32W ON-OFF

Zasilacz LED dedykowany do paneli BLINGO CV-37266 BLINGO U E125LM 120NW, 37265 BLINGO U E125LM 60NW

37270



BLINGO DRV 40W ON-OFF

Zasilacz LED dedykowany do paneli BLINGO CV-37266 BLINGO U E125LM 120NW, 37265 BLINGO U E125LM 60NW

37268



BLINGO DRV40W1-10V BK

Zasilacz LED dedykowany do paneli BLINGO CV-37266 BLINGO U E125LM 120NW, 37265 BLINGO U E125LM 60NW, 37271 BLINGO U E125LM 30NW

37267



BLINGO DRV42W DALI BK

Zasilacz LED dedykowany do paneli BLINGO CV-37266 BLINGO U E125LM 120NW, 37265 BLINGO U E125LM 60NW, 37271 BLINGO U E125LM 30NW