

## 37271 BLINGO U E125LM 30NW

Panel LED podtynkowe bez zasilacza w komplecie

5905339372710



Panele Kanlux BLINGO CV (BLINGO U) posiadają mikropryzmatyczną strukturę klosza, przez co obniżają efekt ośnienia (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.

### DANE OGÓLNE:

**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] :** 37272 (600mA)

**Długość [mm] :** 595

**Szerokość [mm] :** 295

**Wysokość [mm] :** 30

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

### DANE TECHNICZNE:

**Prąd zasilania [mA] :** 600

**Moc maksymalna [W] :** max 21,6

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym :** III

**Materiał klosza :** tworzywo sztuczne

**Rodzaj diody :** LED SMD

**Strumień świetlny oprawy [lm] :** 3000

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi$ use [lm] :** 3 x 1340

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi$ use [lm] :** w kuli (360°)

**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

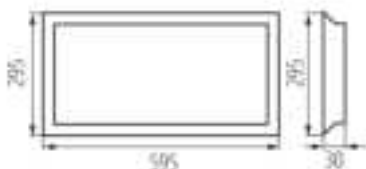
**Ilość cykli wł/wył :**  $\geq 50000$

**Kąt świecenia [°] :** 90



## 37271 BLINGO U E125LM 30NW

Panel LED podtynkowe bez zasilacza w komplecie



	BLINGO U E125LM 30NW	BLINGO U E125LM 60NW	BLINGO U E125LM 120NW
BLINGO DRV 24W ON-OFF	37272	✓	
BLINGO DRV 32W ON-OFF	37269		✓
BLINGO DRV 40W ON-OFF	37270	✓	✓
BLINGO DRV40W1-10V BK	37268	✓	✓
BLINGO DRV42W DALI BK	37267	✓	✓
SPN PANEL 120	37336		✓
SPN PANEL 60-62	37335	✓	
CUPS PANEL 120	37338		✓
CUPS PANEL 60-62	37337	✓	
ADTR-H 6060 W	29643	✓	
ADTR-H 12060 W	33390		✓
ADTR-H 3060 W	33393	✓	

**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

### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 5

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 5

**Masa jednostkowa netto [g]:** 742

**Gramatura [g]:** 1100

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 60.5

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

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 30.5

**Waga kartonu [kg]:** 5.5

**Szerokość kartonu [cm]:** 21

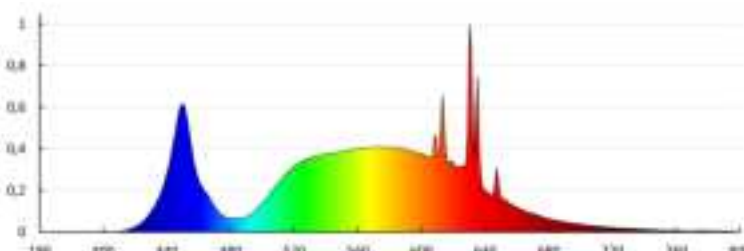
**Wysokość kartonu [cm]:** 33

**Długość kartonu [cm]:** 61.5

**Objętość kartonu [m³]:** 0.04262

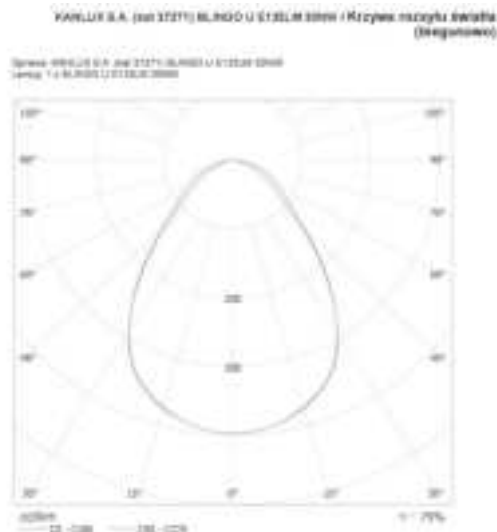
### INFORMACJE DODATKOWE:

- 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.



## 37271 BLINGO U E125LM 30NW

Panel LED podtynkowe bez zasilacza w komplecie



### AKCESORIA

37272

BLINGO DRV 24W ON-OFF

Zasilacz LED dedykowany pod panel BLINGO U E125LM 30NW(37271)



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

