

## 33177 BLINGO TN38W 6060 NW

Pannello LED da incasso

5905339331779



Kanlux BLINGO LED sono pannelli retroilluminati di ultima generazione. Sono dotati di un connettore rapido che consente il collegamento passante dei pannelli e accelera il loro assemblaggio. Nei nuovi modelli LED Kanlux BLINGO abbiamo introdotto un alimentatore integrato. Con le apposite cornici Kanlux ADTR-H e' possibile montarli a plafone.

### PARAMETRI DEL PRODOTTO:

**Tensione nominale [V]:** 220-240 AC

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Potenza massima [W]:** 38

**Fattore di potenza:** 0.98

**Flusso luminoso dell'intero apparecchio [lm]:** 5400

**Efficienza [lm/W]:** 142

**Skuteczność świetlna [lm/W]:** 142

**Angolo di illuminazione [°]:** 115

**Temperatura di colore [K]:** 4000

**Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam:** ≤6

**Tonalità della luce:** bianco

**Indice di resa cromatica:** 80

**Durata [h]:** 50000

**Numero di cicli accensione/spegnimento:** ≥50000

**Tipo di spia:** LED SMD

**Colore:** bianco

**Luogo di montaggio:** per montaggio a incasso nel soffitto

**Luogo d'uso:** all'interno

**Distanza minima dall' oggetto illuminata:** 0,5m

**Compatibile con dimmer:** non

**Il prodotto non può essere ricoperto con materiale termoisolante:** sì

**Alimentatore in dotazione:** sì

**Lunghezza [mm]:** 595

**Larghezza [mm]:** 595

**Altezza [mm]:** 25

**LED integrati:** sì

**Grado di protezione contro le scosse elettriche :** I

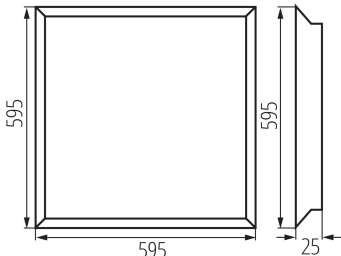
**Diffusore:** PS

**Materiale del corpo:** ferro

**Materiale del pannello/della cornice:** ferro

## 33177 BLINGO TN38W 6060 NW

### Pannello LED da incasso



**Temperatura esercizio [°C]:** 5÷25

**Tipo di allacciamento:** Morsettiera autobloccante

**Grado IP:** 20

**Kształt:** quadrato

**Informazioni supplementari:** Solo personale qualificato può sostituire la sorgente luminosa a LED

**Informazioni supplementari:** Solo personale qualificato è autorizzato a sostituire l'apparecchiatura di controllo

**Informazioni supplementari:** Prodotto contenitore (CP)

**Contenuto di mercurio nella lampada [mg] :** 0

#### PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:

**Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP):** C

**Moduli (Lampadina led):** 1

**Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm] :** 6480

**Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi_{use}$  [lm] : in sfera (360°)**

**Coordinate cromatiche (x):** 0,38

**Coordinate cromatiche (y):** 0,38

**Tecnologia d'illuminazione:** LED

**Non direzionale o direzionale:** NDLS

**A tensione di rete o non a tensione di rete :** NMLS

**Sorgente luminosa connessa (CLS):** non

**Sorgente luminosa a colori variabili:** non

**Sorgente luminosa ad alta luminanza:** non

**Schermo antiriflesso:** non

**Regolabile:** non

#### DATI LOGISTICI:

**Unità di misura:** pezzo

**Tipo di confezionamento:** 5

**Numero di pezzi nell' imballaggio secondario :** 1

**Numero di pezzi in un imballaggio :** 5

**Peso unitario netto [g]:** 1530

**Grammatura [g]:** 2006

**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 60

**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 3

**Altezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 61.5

**Peso della scatola di cartone [Kg] :** 10.03

**Larghezza della scatola di cartone [cm] :** 16.5

**Altezza della scatola di cartone [cm] :** 63.5

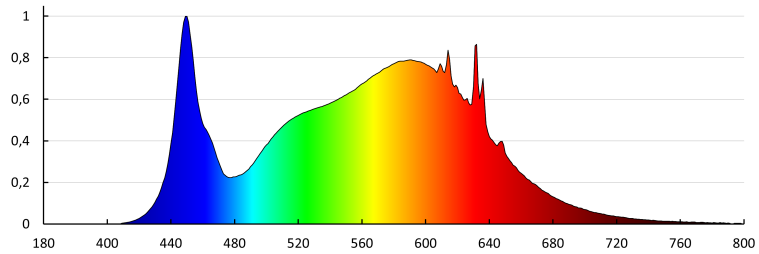
## 33177 BLINGO TN38W 6060 NW

Pannello LED da incasso

Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 61  
Volume della scatola di cartone [m<sup>3</sup>] : 0.063913

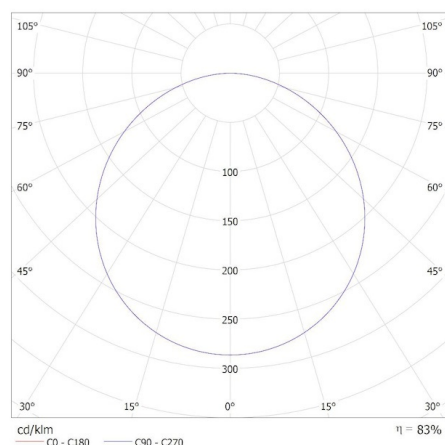
### INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

- 5 anni di garanzia secondo le condizioni della dichiarazione di garanzia consultabile sul sito Internet



KANLUX S.A. (kat 33177) BLINGO TN 38W 6060 NW / Krzywa rozsytu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 33177) BLINGO TN 38W 6060 NW  
Lampy: 1 x BLINGO TN 38W 6060 NW



Data di emissione: 01.07.2025, 11:41

Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.

Fotometria: risultati conseguiti durante l'esame di una singola unità del prodotto.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com