

33179 BLINGO TUN48W 6060 NW

Pannello LED da incasso

5905339331793



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]: 48

Flusso luminoso dell'intero apparecchio [lm]: 6250

Efficienza [lm/W]: 130

Skuteczność świetlna [lm/W]: 130

Angolo di illuminazione [°]: 90

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: si

Alimentatore in dotazione: si

Lunghezza [mm]: 595

Larghezza [mm]: 595

Altezza [mm]: 25

LED integrati: si

Grado di protezione contro le scosse elettriche: I

Diffusore: PS

Materiale del corpo: ferro

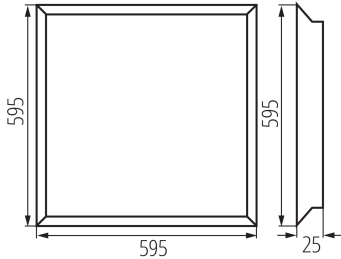
Materiale del pannello/della cornice: ferro

Temperatura esercizio [°C]: 5÷25



33179 BLINGO TUN48W 6060 NW

Pannello LED da incasso



Tipo di allacciamento: Morsettiera autobloccante

Grado IP: 20

Kształt: quadrato

UGR: <19

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): D

Moduli (Lampadina led): 1

Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{use} [lm] : 7620

Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{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] : 1790

Grammatura [g] : 2266

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] : 11.33

Larghezza della scatola di cartone [cm] : 17.5

Altezza della scatola di cartone [cm] : 63

33179 BLINGO TUN48W 6060 NW

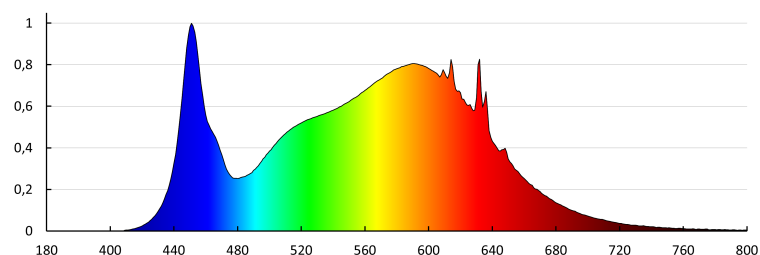
Pannello LED da incasso

Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 61.5

Volume della scatola di cartone [m³] : 0.067804

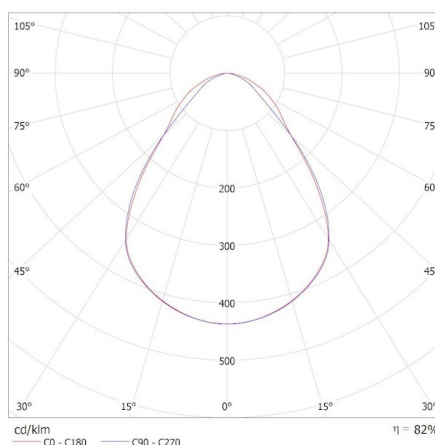
INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

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



KANLUX S.A. (kat 33179) BLINGO TUN 48W 6060 NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 33179) BLINGO TUN 48W 6060 NW
Lampy: 1 x BLINGO TUN 48W 6060 NW



Data di emissione: 01.07.2025, 11:42

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