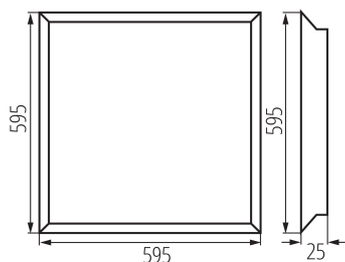
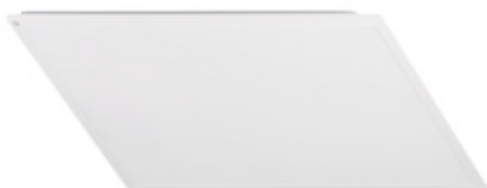


37171 BLINGO 34W 4080 60NW

Pannello LED da incasso

5905339371713



DATI GENERALI:

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

Contenuto di mercurio nella lampada [mg] : 0

LED integrati: si

Photobiological safety: RG1

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza massima [W]: 34

Grado di protezione contro le scosse elettriche : I

Diffusore: plastica

Tipo di spia: LED SMD

Flusso luminoso dell'intero apparecchio [lm] : 4080

Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ use [lm] : in sfera (360°)

Tonalità della luce: bianco

Temperatura di colore [K]: 4000

Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam : 6

Indice di resa cromatica : 80

Durata [h]: 50000

Indice di comportamento del flusso luminoso al termine del periodo nominale d'uso: L70B50

Numero di cicli accensione/spegnimento: ≥ 50000

Angolo di illuminazione [°]: 115

Efficienza [lm/W]: 120

Temperatura esercizio [°C]: 5÷25

Materiale del corpo: metallo

Materiale del pannello/della cornice: metallo

Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm²]: 1-2,5

Grado IP: 20

Kształt: quadrato

37171 BLINGO 34W 4080 60NW

Pannello LED da incasso

INDEX	BLINGO	BLINGO	BLINGO	BLINGO	BLINGO	BLINGO	BLINGO
	24W 4320 60NW	U24W 4000 60NW	BLINGO 34W 4080 60NW	BLINGO 34W 3740 60NW	BLINGO 34W 4080 60CW	BLINGO U34W 4080 60NW	BLINGO 34W 4080 120NW
SPN PANEL 120	37336						✓
SPN PANEL 60-62	37335	✓	✓	✓	✓	✓	
CLIPS PANEL 120	37338						✓
CLIPS PANEL 60-62	37337	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR 6060 B	27615	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR 6060 SR	27610	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR 6060 W	27613	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR-S 6060 W	27616	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR 12030 B	27614						✓
ADTR 12030 SR	27612						✓
ADTR 12030 W	27611						✓
ADTR-H 6060 B	29845	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR-H 6060 SR	29844	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR-H 6060 W	29843	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR-S-H 6060 W	27617	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR-H 76MM 6060 W	33398	✓	✓	✓	✓	✓	
ADTR-H 12030 B	33391						✓
ADTR-H 12030 SR	33392						✓
ADTR-H 12030 W	33390						✓
ADTR-H 6262 W	33435						

INDEX	BLINGO	BLINGO	BLINGO	BLINGO	BLINGO	BLINGO
	38W 4560 60NW	BLINGO 38W 4560 120NW	BLINGO TN38W 6060 NW	BLINGO TUN48W 6060 NW	BLINGO IPRN38W 6060NW	BLINGO IPE5 40W 60NW
SPN PANEL 120	37336		✓			
SPN PANEL 60-62	37335	✓		✓	✓	✓
CLIPS PANEL 120	37338		✓			
CLIPS PANEL 60-62	37337	✓		✓	✓	✓
ADTR 6060 B	27615	✓		✓	✓	
ADTR 6060 SR	27610	✓		✓	✓	
ADTR 6060 W	27613	✓		✓	✓	
ADTR-S 6060 W	27616	✓		✓	✓	
ADTR 12030 B	27614		✓			
ADTR 12030 SR	27612		✓			
ADTR 12030 W	27611		✓			
ADTR-H 6060 B	29845	✓		✓	✓	✓
ADTR-H 6060 SR	29844	✓		✓	✓	✓
ADTR-H 6060 W	29843	✓		✓	✓	✓
ADTR-S-H 6060 W	27617	✓		✓	✓	✓
ADTR-H 76MM 6060 W	33398	✓		✓	✓	✓
ADTR-H 12030 B	33391		✓			
ADTR-H 12030 SR	33392		✓			
ADTR-H 12030 W	33390		✓			
ADTR-H 6262 W	33435					

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] : 1370

Grammatura [g] : 1800

Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 60

Larghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 3

Altezza dell'unità di imballaggio [cm] : 62

Peso della scatola di cartone [Kg] : 9

Larghezza della scatola di cartone [cm] : 17

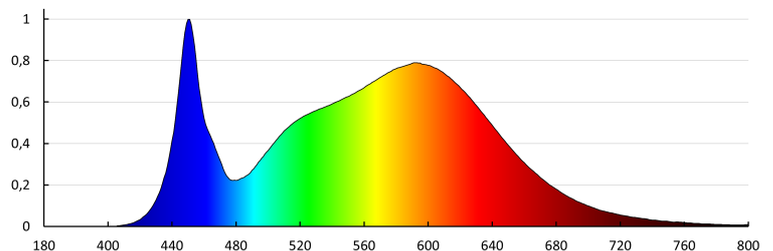
Altezza della scatola di cartone [cm] : 63

Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 61.5

Volume della scatola di cartone [m³] : 0.065867

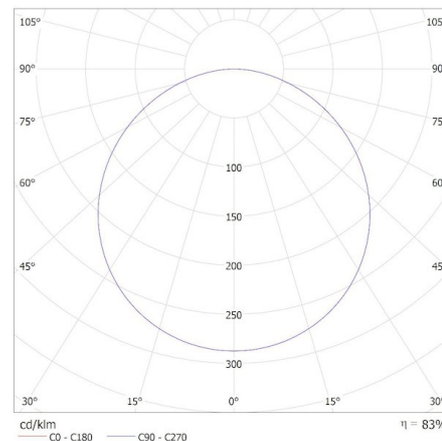
INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

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



KANLUX S.A. (kat 37171) BLINGO 34W 4080 60NW / Krzywa rozsytu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 37171) BLINGO 34W 4080 60NW
Lampy: 1 x BLINGO 34W 4080 60NW



Data di emissione: 26.11.2024, 14:30

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.

