

37277 BLINGO U29-35W 60CCT

Pannello LED da incasso

5905339372772

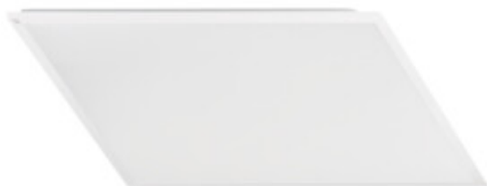


Switch
Power

low
UGR

up to

125 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



I pannelli Kanlux BLINGO LED U29-35 sono una soluzione di illuminazione moderna che offre flessibilità e praticità d'uso senza precedenti. Grazie alla tecnologia avanzata, è possibile selezionare diverse combinazioni di temperatura del colore e flusso luminoso tramite gli interruttori, regolando l'illuminazione in base alle proprie esigenze. I pannelli BLINGO LED U29-35 offrono tre temperature di colore: 3000K, 4000K e 6500K, con potenza regolabile da 29W a 35W (quattro impostazioni). La loro efficienza luminosa è in media superiore a 120 lm/W e fornisce un'illuminazione eccellente a basso consumo energetico.

I pannelli BLINGO LED U29-35 sono dotati di un diffusore microprismatico UGR<19, che riduce al minimo l'abbagliamento e offre un comfort visivo particolarmente importante nelle aree di lavoro e studio. L'alimentatore è incluso, e rende questi pannelli pronti per l'installazione. Il prodotto è coperto da una garanzia di 5 anni, a conferma della sua affidabilità e durata.

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]: 28

Contenuto di mercurio nella lampada [mg] : 0

LED integrati: si

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza massima [W]: max 35

Grado di protezione contro le scosse elettriche : II

Diffusore: plastica

Tipo di spia: LED SMD

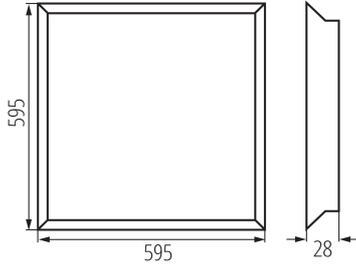
Flusso luminoso dell'intero apparecchio [lm] : 4040 / 4360 / 4260

Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ use [lm] : 6 x 820

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

37277 BLINGO U29-35W 60CCT

Pannello LED da incasso



Number	Current	Power	Switch position		Luminous flux		
			1	2	3000K	4000K	6500K
1	750mA	29W	-	-	3360	3620	3520
2	800mA	31W	ON	-	3580	3860	3780
3	850mA	33W	-	ON	3820	4120	4020
4	900mA	35W	ON	ON	4040	4360	4260

Tonalità della luce : Bianco caldo, bianco, Bianco freddo
Temperatura di colore [K] : 3000 / 4000 / 6500
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 [°] : 90
Temperatura esercizio [°C] : 5÷25
Materiale del corpo : metallo
Materiale del pannello/della cornice : metallo
Tipo di allacciamento : Morsetti autobloccante
Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm²] : 0,5-2,5
Grado IP : 20
UGR : <19

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] : 1608
Grammatura [g] : 2142
Peso unitario lordo [g] : 1986
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 60
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 4
Altezza dell'unità di imballaggio [cm] : 62.5
Peso della scatola di cartone [Kg] : 10.71
Larghezza della scatola di cartone [cm] : 20
Altezza della scatola di cartone [cm] : 65
Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 61.5
Volume della scatola di cartone [m³] : 0.07995

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

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

Pannello LED da incasso

