

35001 STIVI LED 24W-NW-O-SE

Plafoniera LED

5905339350015



La plafoniera a LED Kanlux STIVI fornirà luce laddove i dispositivi tradizionali potrebbero guastarsi. È caratterizzata da un'elevata efficienza luminosa - 130lm / W, alto grado di protezione - IP65 e resistenza ai danni IK08. L'apparecchio Kanlux STIVI LED può essere utilizzato all'esterno (balconi, terrazze, patii, gazebo aperti), in corridoi e scale, nonché in luoghi con maggiore umidità (lavanderie, spogliatoi e ambienti con piscine). Si caratterizza per 5 anni di garanzia e 50.000 ore di vita, nonché la possibilità di scegliere fra la versione con o senza il sensore di movimento. E' un prodotto ideale per progetti professionali in cui sono richieste elevati parametri tecnici ma e' altrettanto valido per un uso domestico.

TIPO DI SORGENTE LUMINOSA:

Tecnologia d'illuminazione: LED

Non direzionale o direzionale: NDLS

Sorgente luminosa connessa (CLS): non

Regolabile: non

PARAMETRI DEL PRODOTTO:

Colore: bianco

Luogo di montaggio: montaggio a parete, montaggio a soffitto

Luogo d'uso: all'interno e all'esterno

Micro-intervallo tra i contatti del relè: si

Distanza minima dall'oggetto illuminato: 0,5m

Possibilità di collegamento passante tra le plafoniere: si

Compatibile con dimmer: non

rilevamento del movimento: si

Altezza [mm]: 54

Diametro [mm]: 280

Regolazione della sensibilità: si

Contenuto di mercurio: non

LED integrati: si

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza massima [W]: 24

Grado di protezione contro le scosse elettriche: II

Diffusore: PC

Tipo di spia: LED SMD

Flusso luminoso dell'intero apparecchio [lm]: 3120

Tonalità della luce: bianco

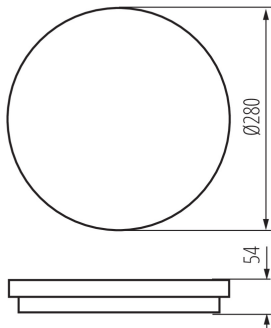
Durata [h]: 50000

Numero di cicli accensione/spegnimento: ≥30000



35001 STIVI LED 24W-NW-O-SE

Plafoniera LED

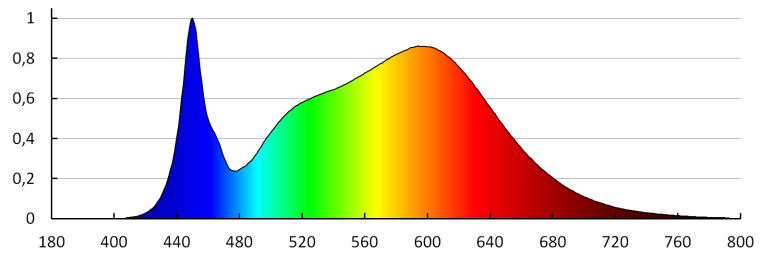
**Angolo di illuminazione [°]:** 110**Temperatura esercizio [°C]:** -20÷40**Materiale del corpo:** PC**Tipo di sensore:** a microonde**Tipo di allacciamento:** morsettiera autobloccante**Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm²]:** 0,5-2,5**Tempo di funzionamento del sensore [secondo-minuto]:** 5-15**Tempo di riscaldamento della lampada [s]:** ≤1**Tempo di accensione della lampada [s]:** ≤0,5**Frequenza di esercizio del sensore [MHz]:** 5800**Raggio d'azione del sensore [°]:** H360**Impostazione dell'intensità di illuminazione con la quale il sensore rivela il movimento [lx]:** 2/10/50/off**Grado IK:** 08**Grado IP:** 65**Portata del sensore [m]:** max 3**Informazioni supplementari:** La sorgente luminosa a LED non può essere sostituita**Informazioni supplementari:** Alimentatore non sostituibile**PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:****Classe di efficienza energetica:** C**Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{use} [lm]:** 4000**Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{use} [lm]:** in sfera (360°)**Temperatura di colore [K]:** 4000**Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam:** ≤6**Indice di resa cromatica:** 80**DATI LOGISTICI:****Tipo di confezionamento:** 8**Numero di pezzi nell'imballaggio secondario:** 1**Numero di pezzi in un imballaggio :** 8**Peso unitario netto [g]:** 800**Grammatura [g]:** 941.25**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 29**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 6**Altezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 29**Peso della scatola di cartone [Kg]:** 7.53**Larghezza della scatola di cartone [cm]:** 30.5**Altezza della scatola di cartone [cm]:** 32**Lunghezza della scatola di cartone [cm]:** 54**Volume della scatola di cartone [m³]:** 0.052704

35001 STIVI LED 24W-NW-O-SE

Plafoniera LED

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

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



KANLUX S.A. (kat 35001) STIVI LED 24W-NW-O-SE / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 35001) STIVI LED 24W-NW-O-SE
Lamps: 1 x STIVI LED 24W-NW-O

