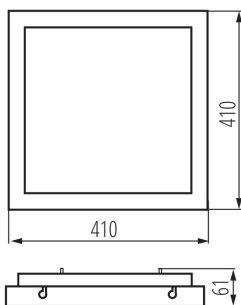


24641 TYBIA LED 38W-NW-SE

Plafoniera LED

5905339246417



Kanlux TYBIA LED è una plafoniera a diodi LED SMD. Il montaggio dell'apparecchio TYBIA LED in corridoi, scale, sale ristoro o ripostigli è una garanzia di risparmio, non solo in termini di consumo energetico ma anche in relazione al suo funzionamento a lungo termine e senza manutenzione.

DATI GENERALI:

Colore: grigio / bianco
Luogo di montaggio: montaggio a soffitto
Luogo d'uso: all'interno
Micro-intervallo tra i contatti del relè: si
Distanza minima dall'oggetto illuminata: 0,5m
Compatibile con dimmer: non
rilevamento del movimento: si
Lunghezza [mm]: 410
Larghezza [mm]: 410
Altezza [mm]: 61
Regolazione della sensibilità: si
Contenuto di mercurio: non
LED integrati: si

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC
Frequenza nominale [Hz]: 50
Potenza massima [W]: 38
Grado di protezione contro le scosse elettriche: I
Diffusore: PMMA
Tipo di spia: LED SMD
Flusso luminoso dell'intero apparecchio [lm]: 3800
Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ use [lm]: 5700
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]: 30000
Indice di comportamento del flusso luminoso al termine del periodo nominale d'uso: L70B50
Numero di cicli accensione/spengimento: ≥ 20000
Angolo di illuminazione [°]: 110
Efficienza [lm/W]: 100
Temperatura esercizio [°C]: 5÷25
Materiale del corpo: alluminio

Plafoniera LED



Tipo di sensore: a microonde

Tipo di allacciamento: morsettiera autobloccante

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

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 IP: 20

Portata del sensore [m]: max 9,5

DATI LOGISTICI:

Tipo di confezionamento: 6

Numero di pezzi nell'imballaggio secondario: 1

Numero di pezzi in un imballaggio : 6

Peso unitario netto [g]: 2320

Grammatura [g]: 2640

Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 42

Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 42

Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 7.5

Peso della scatola di cartone [Kg]: 15.84

Larghezza della scatola di cartone [cm]: 43

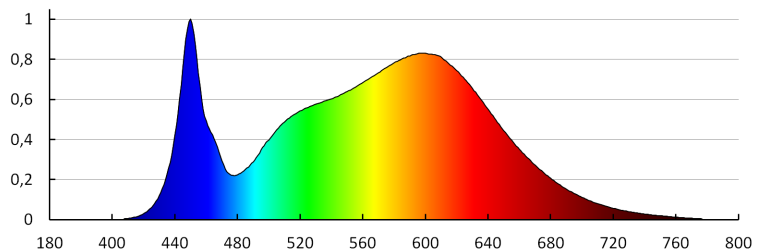
Altezza della scatola di cartone [cm]: 44

Lunghezza della scatola di cartone [cm]: 48

Volume della scatola di cartone [m³]: 0.090816

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

- 5 anni di garanzia secondo le condizioni della dichiarazione di garanzia consultabile sul sito www.kanlux.com



24641 TYBIA LED 38W-NW-SE

Plafoniera LED

KANLUX S.A. (kat 24641) TYBIA LED 38W-NW-SE / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 24641) TYBIA LED 38W-NW-SE
Lamps: 1 x TYBIA LED 38W-NW-SE

