

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.

PARAMETRI DEL PRODOTTO:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza massima [W]: 38

Flusso luminoso dell'intero apparecchio [lm]: 3800

Efficienza [lm/W]: 100

Angolo di illuminazione [°]: 110

Temperatura di colore [K]: 4000

Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam: ≤6

Tonalità della luce: bianco

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/spegnimento: ≥20000

Tipo di spia: LED SMD

Colore: grigio

Luogo di montaggio: montaggio a soffitto

Luogo d'uso: all'interno

Distanza minima dall'oggetto illuminata: 0,5m

Compatibile con dimmer: non

Lunghezza [mm]: 410

Larghezza [mm]: 410

Altezza [mm]: 61

LED integrati: si

Grado di protezione contro le scosse elettriche: I

Diffusore: PMMA

Materiale del corpo: alluminio

Temperatura esercizio [°C]: 5÷25

Tipo di sensore: a microonde

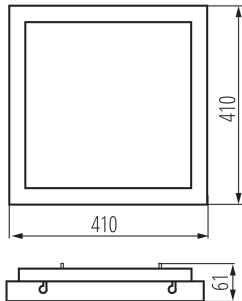
Frequenza di esercizio del sensore [MHz]: 5800

Portata del sensore [m]: max 9,5

Raggio d'azione del sensore [°]: H360

24641 TYBIA LED 38W-NW-SE

Plafoniera LED



Tempo di funzionamento del sensore [secondo-minuto] :

5s/90s/5min/15min

Impostazione dell'intensità di illuminazione con la quale il sensore rivela il movimento [lx]: 2/10/50/off

rilevamento del movimento: si

Regolazione della sensibilità : si

Micro-intervallo tra i contatti del relè : si

Tipo di allacciamento: Morsettiera autobloccante

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

Grado IP: 20

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 : non

PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:

Modulo a LED: PL224-2835-13C13B-A&B

Potenza della lampadina in modalità accesa [W] : 33

Consumo di energia della lampadina da accesa (kWh/1000 h) :
33

Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP): D

Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{use} [lm] : 5700

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

Altezza della lampadina [mm] : 303

Larghezza della lampadina [mm] : 292

Profondita' della lampadina [mm] : 3

Coordinate cromatiche (x) : 0,38

Coordinate cromatiche (y) : 0,38

Valore dell'indice di resa cromatica R9 : 15

Fattore di sopravvivenza : 0,9

Fattore di mantenimento del flusso luminoso : 0,96

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

24641 TYBIA LED 38W-NW-SE

Plafoniera LED

Regolabile: non

PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED A TENSIONE DI RETE:

Una sorgente luminosa LED può sostituire una sorgente luminosa fluorescente senza alimentatore integrato avente una determinata potenza: non applicabile

DATI LOGISTICI:

Unità di misura: pezzo

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

Peso unitario lordo [g]: 2382

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

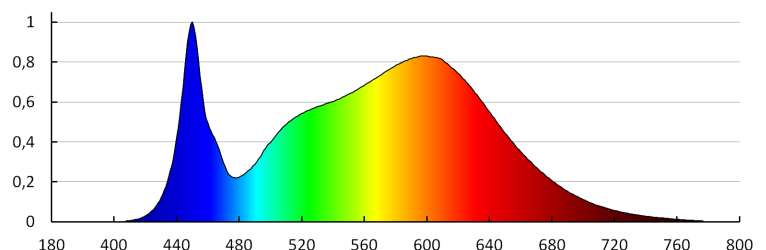
Altezza della scatola di cartone [cm]: 44

Lunghezza della scatola di cartone [cm]: 48

Volume della scatola di cartone [m³]: 0.090816

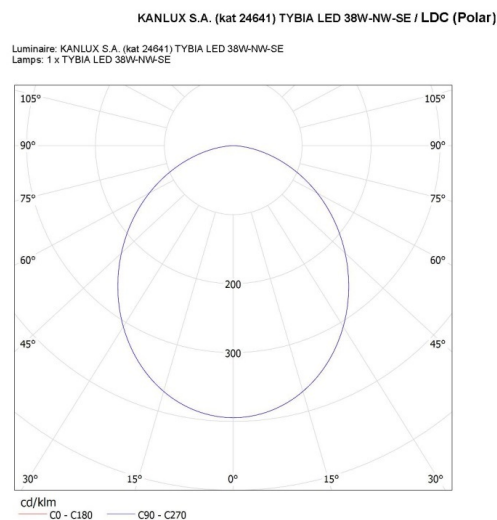
INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

- 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



Data di emissione: 04.07.2025, 13:06

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