

Plafoniera LED

5905339246479



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:** nero

**Luogo di montaggio:** montaggio a soffitto

**Luogo d'uso:** all'interno

**Distanza minima dall' oggetto illuminata:** 0,5m

**Possibilità di oscuramento solo tramite il sistema elettronico interno:** non

**Compatibile con dimmer:** non

**rilevamento del movimento:** si

**Sorgente di luce sostituibile:** non

**Lunghezza [mm]:** 320

**Larghezza [mm]:** 320

**Altezza [mm]:** 65

**Contenuto di mercurio:** non

**LED integrati:** si

### DATI TECNICI:

**Tensione nominale [V]:** 220-240 AC

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Potenza massima [W]:** 25

**Grado di protezione contro le scosse elettriche:** I

**Diffusore:** PMMA

**Tipo di spia:** LED SMD

**Flusso luminoso dell'intero apparecchio [lm]:** 2600

**Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi$ use [lm]:** 3850

**Flusso luminoso della lampadina da accesa  $\Phi$ use [lm]:** in sfera (360°)

**Tonalità della luce:** bianco

**Temperatura di colore [K]:** 4000

**Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam:**  $\leq 6$

**Indice di resa cromatica:** 80

**Durata [h]:** 30000

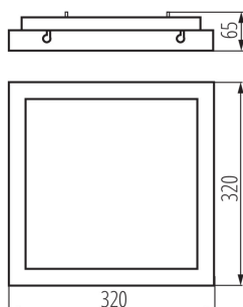
**Indice di comportamento del flusso luminoso al termine del periodo nominale d'uso:** L70B50

**Numero di cicli accensione/spengimento:**  $\geq 15000$

**Angolo di illuminazione [°]:** 110

**Efficienza [lm/W]:** 104

**Temperatura esercizio [°C]:** 5÷25



**Materiale del corpo:** alluminio

**Tipo di sensore:** a microonde

**Tipo di allacciamento:** morsettiera autobloccante

**Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm<sup>2</sup>]:** 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

**Raggio d'azione del sensore [°]:** 360

**Grado IP:** 20

**Portata del sensore [m]:** 9.5

#### DATI LOGISTICI:

**Tipo di confezionamento:** 10

**Numero di pezzi nell' imballaggio secondario:** 1

**Numero di pezzi in un imballaggio :** 10

**Peso unitario netto [g]:** 1512

**Grammatura [g]:** 1816

**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 33

**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 33

**Altezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 7.5

**Peso della scatola di cartone [Kg]:** 18.16

**Larghezza della scatola di cartone [cm]:** 35

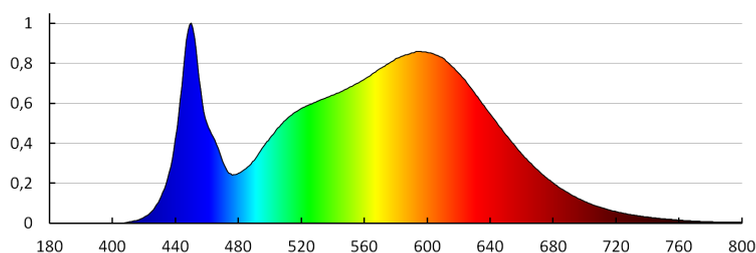
**Altezza della scatola di cartone [cm]:** 35

**Lunghezza della scatola di cartone [cm]:** 77

**Volume della scatola di cartone [m<sup>3</sup>]:** 0.094325

#### INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

- 5 anni di garanzia secondo le condizioni della dichiarazione di garanzia consultabile sul sito [www.kanlux.com](http://www.kanlux.com)



KANLUX S.A. (kat 24647) TYBIA M 25W-NW-SE B / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 24647) TYBIA M 25W-NW-SE B  
Lamps: 1 x TYBIA M 25W-NW

