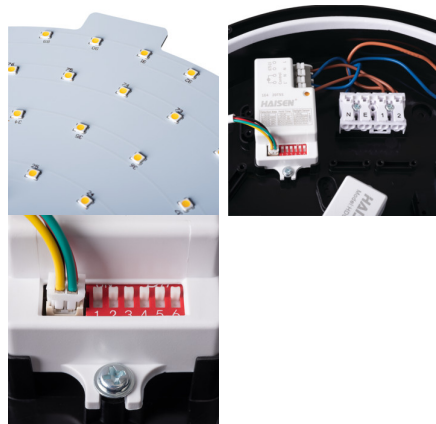


Plafoniera LED

5905339190666



Le Kanlux DABA PRO sono plafoniere per uso professionale. È possibile scegliere tra la versione senza sensore di movimento (25W) e quella con sensore (26W). Disponibili in due colori: bianco e nero. Kanlux DABA PRO ha un grado di protezione IP65 ed un'alta resistenza agli urti i IK10. Le plafoniere Kanlux DABA PRO possono essere collegate tra loro secondo il principio MASTER → SLAVE, ovvero il primo (primo e ultimo) apparecchio con sensore contrallano tutti gli apparecchi intermedi. L'alta qualità delle plafoniere Kanlux DABA PRO è assicurata da una garanzia di 5 anni.

DATI GENERALI:

Colore: bianco

Luogo di montaggio: montaggio a parete , montaggio a soffitto

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

Distanza minima dall' oggetto illuminata: 0,5m

Possibilità di collegamento passante tra le plafoniere: si

Compatibile con dimmer: non

rilevamento del movimento: si

Altezza [mm]: 85

Diametro [mm]: 300

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]: 26

Grado di protezione contro le scosse elettriche: II

Diffusore: PC

Tipo di spia: LED SMD

Flusso luminoso dell'intero apparecchio [lm]: 2800

Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ use [lm]:
3600

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

Tonalità della luce: bianco

Temperatura di colore [K]: 4000

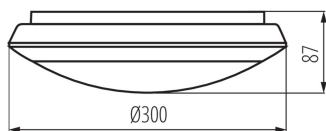
Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam: ≤ 6

Indice di resa cromatica: 80

Durata [h]: 50000

Indice di comportamento del flusso luminoso al termine

Plafoniera LED



del periodo nominale d'uso: L80B10

Numero di cicli accensione/spegnimento: ≥ 25000

Angolo di illuminazione [°]: 115

Efficienza [lm/W]: 108

Temperatura esercizio [°C]: -20÷40

Materiale del corpo: plastica

Tipo di sensore: a microonde

Tipo di allacciamento: morsettiera autobloccante

Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm²]: 0,75-2,5

Tempo di funzionamento del sensore [secondo-minuto]: 5-15

Tempo di riscaldamento della lampada [s]: ≤ 1

Tempo di accensione della lampada [s]: $\leq 0,5$

Frequenza di esercizio del sensore [MHz]: 5800

Raggio d'azione del sensore [°]: 360

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

Grado IK: 10

Grado IP: 65

Portata del sensore [m]: max 12

DATI LOGISTICI:

Tipo di confezionamento: 5

Numero di pezzi nell'imballaggio secondario: 1

Numero di pezzi in un imballaggio : 5

Peso unitario netto [g]: 880

Grammatura [g]: 1276

Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 32

Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 11

Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 32.5

Peso della scatola di cartone [Kg]: 6.38

Larghezza della scatola di cartone [cm]: 34

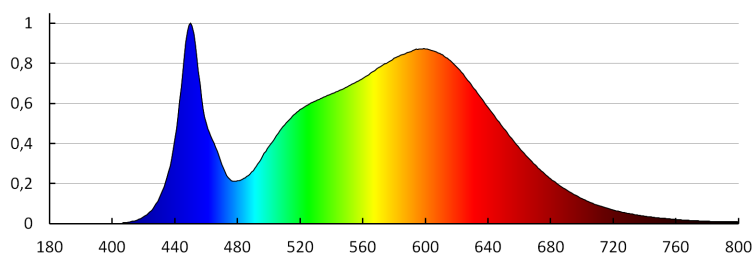
Altezza della scatola di cartone [cm]: 34

Lunghezza della scatola di cartone [cm]: 57.5

Volume della scatola di cartone [m³]: 0.06647

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

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



19066 DABA PRO 26W NW-SE-W

Plafoniera LED

KANLUX S.A. (kat 19066) DABA PRO 26W NW-SE-W / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 19066) DABA PRO 26W NW-SE-W
Lamps: 1 x DABA PRO 26W/NW

