

Plafoniera stagna LED

5905339286864



DATI GENERALI:

Colore: grigio

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

Lunghezza [mm]: 1480

Larghezza [mm]: 80

Altezza [mm]: 70

LED integrati: si

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza massima [W]: 66

Grado di protezione contro le scosse elettriche: I

Diffusore: PC

Tipo di spia: LED SMD

Flusso luminoso [lm]: 10000

Tonalità della luce: bianco

Temperatura di colore [K]: 4000

Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam: ≤ 3

Indice di resa cromatica: 80

Durata [h]: 50000

Indice di comportamento del flusso luminoso al termine del periodo nominale d'uso: L90B10

Numero di cicli accensione/spegnimento: ≥ 30000

Angolo di illuminazione [°]: X115/Y105

Efficienza [lm/W]: 152

Temperatura esercizio [°C]: $-25 \div 35$

Tipo di paralume: grooved

Materiale del corpo: PC

Tipo di allacciamento: morsettiera autobloccante

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

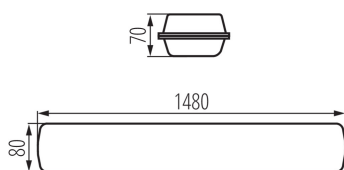
Tempo di riscaldamento della lampada [s]: ≤ 1

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

Numero massimo di collegamenti passanti : 10

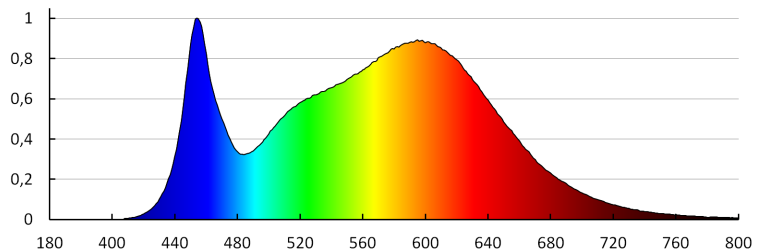
Grado IK: 08

Grado IP: 65



DATI LOGISTICI:

Tipo di confezionamento: 1
Numero di pezzi nell' imballaggio secondario: 1
Numero di pezzi in un imballaggio : 1
Peso unitario netto [g]: 2250
Grammatura [g]: 2470
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 150
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 8
Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 7
Peso della scatola di cartone [Kg]: 2.47
Larghezza della scatola di cartone [cm]: 9
Altezza della scatola di cartone [cm]: 7.5
Lunghezza della scatola di cartone [cm]: 150
Volume della scatola di cartone [m³]: 0.010125



KANLUX S.A. (kat 28686) FT1500 66W-840-RYF / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 28686) FT1500 66W-840-RYF
Lamps: 1 x FT1500 66W-840-RYF

