

38421 FL AGOR PRO 150W NW

Proiettore a LED

5905339384218



I proiettori Kanlux AGOR PRO è una famiglia di proiettori moderna e durevole, ideale per aree come impianti sportivi, capannoni o facciate di edifici industriali e magazzini. Sono disponibili in tre potenze: 100W, 150W e 200W e nelle versioni simmetriche (140 lm/W) e asimmetriche (135 lm/W). Grazie alla classe IP65 e al parametro IK08, resistono efficacemente ad agenti atmosferici ed urti. La robusta costruzione in alluminio, il dissipatore rinforzato e la regolazione angolare fino a 270° garantiscono una lunga durata e versatilità. La temperatura della luce è di 4000K e sono coperti da una garanzia di 5 anni. Possono essere corredati da una rete metallica protettiva.

DATI GENERALI:

Colore: nero

Luogo di montaggio: montaggio a soffitto, montaggio a parete

Luogo d'uso: per applicazioni industriali

Distanza minima dall'oggetto illuminata: 1m

Compatibile con dimmer: non

rilevamento del movimento: non

Larghezza [mm]: 291

Altezza [mm]: 332

Profondità [mm]: 93

Contenuto di mercurio: non

Contenuto di mercurio nella lampada [mg]: 0

LED integrati: sì

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza massima [W]: 150

Grado di protezione contro le scosse elettriche: I

Diffusore: vetro temperato

Tipo di spia: LED SMD

Flusso luminoso [lm]: 21000

Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{use} [lm]: 25360

Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{use} [lm]: w szerokim stożku (120°)

Tonalità della luce: bianco

Temperatura di colore [K]: 4000

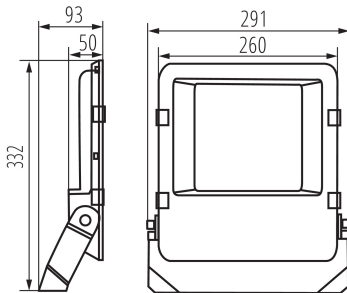
Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam: 6

Indice di resa cromatica: ≥ 80

Durata [h]: 50000

38421 FL AGOR PRO 150W NW

Proiettore a LED



Numero di cicli accensione/spegnimento: ≥ 25000

Angolo di illuminazione [°]: 110

Efficienza [lm/W]: 140

Temperatura esercizio [°C]: $-30 \div 45$

Materiale del corpo: metallo

Tipo di allacciamento: estremità libere dei conduttori

Tipo di cavo: H05RN-F

Lunghezza del cavo [mt]: 1

Sezione tubo [mm²]: 1

Plafoniera mobile in verticale [°]: 180

Grado IK: 08

Grado IP: 65

DATI LOGISTICI:

Unità di misura: pezzo

Tipo di confezionamento: 4

Numero di pezzi nell' imballaggio secondario: 1

Numero di pezzi in un imballaggio : 4

Peso unitario netto [g]: 2760

Grammatura [g]: 3197.5

Peso unitario lordo [g]: 3062

Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 30.5

Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 6.5

Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 37.5

Peso della scatola di cartone [Kg]: 12.79

Larghezza della scatola di cartone [cm]: 28

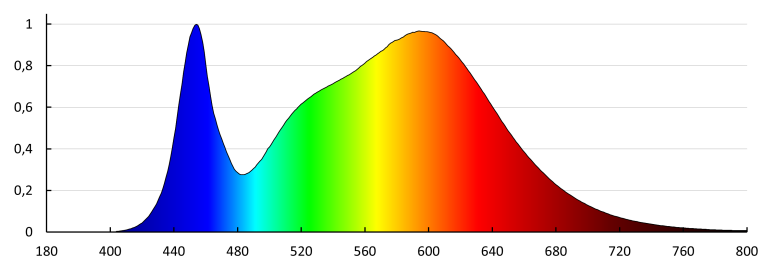
Altezza della scatola di cartone [cm]: 40

Lunghezza della scatola di cartone [cm]: 32

Volume della scatola di cartone [m³]: 0.03584

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

- 5 anni di garanzia secondo le condizioni della dichiarazione di garanzia consultabile sul sito Internet

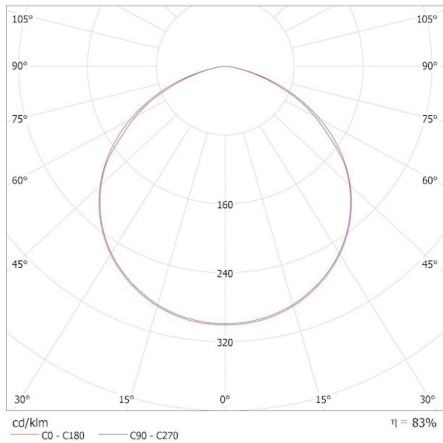


38421 FL AGOR PRO 150W NW

Proiettore a LED

KANLUX S.A. (kat 38421) FL AGOR PRO 150W NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 38421) FL AGOR PRO 150W NW
Lampy: 1 x FL AGOR PRO 150W



ACCESSORI

38426

FL AGOR PRO GRID 100W

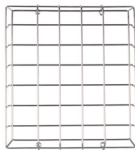
Protective grid for floodlight FL AGOR PRO 100W, FL AGOR PRO GRID 100W, black (38426)



38427

FL AGOR PRO GRID 150W

Protective grid for floodlight FL AGOR PRO 150W, FL AGOR PRO GRID 150W, black (38427)



38428

FL AGOR PRO GRID 200W

Protective grid for floodlight FL AGOR PRO 200W, FL AGOR PRO GRID 200W, black (38428)

