

38425 FL AGOR/A PRO 200W NW

Proiettore a LED

5905339384256



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.

TIPO DI SORGENTE LUMINOSA:

Tecnologia d'illuminazione: LED

Non direzionale o direzionale: DLS

A tensione di rete o non a tensione di rete: MLS

Sorgente luminosa connessa (CLS): non

Sorgente luminosa a colori variabili: non

Sorgente luminosa ad alta luminanza: non

Schermo antiriflesso: non

Regolabile: non

PARAMETRI DEL PRODOTTO:

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]: 346

Altezza [mm]: 387

Profondità [mm]: 98

LED integrati: si

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza massima [W]: 200

Grado di protezione contro le scosse elettriche: I

Diffusore: vetro temperato

Tipo di spia: LED SMD

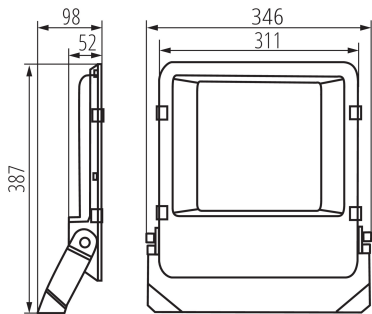
Flusso luminoso [lm]: 27000

Tonalità della luce: bianco

Durata [h]: 50000

38425 FL AGOR/A PRO 200W NW

Proiettore a LED



Numero di cicli accensione/spegnimento: ≥25000

Angolo di illuminazione [°]: X125/Y65

Temperatura esercizio [°C]: -30÷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

Informazioni supplementari: La sorgente luminosa a LED non può essere sostituita

Informazioni supplementari: Alimentatore non sostituibile

Informazioni supplementari: Prodotto contenitore (CP)

Contenuto di mercurio: non

Contenuto di mercurio nella lampada [mg]: 0

Efficienza [lm/W]: 135

PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:

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

Flusso luminoso della lampadina da accesa Φuse [lm]: 32610

Flusso luminoso della lampadina da accesa Φuse [lm]: w
szerokim stożku (120°)

Temperatura di colore [K]: 4000

Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam: 6

Altezza della lampadina [mm]: 346

Larghezza della lampadina [mm]: 387

Profondità della lampadina [mm]: 98

Indice di resa cromatica: ≥80

Coordinate cromatiche (x): 0,38

Coordinate cromatiche (y): 0,38

Fattore di sopravvivenza: 0,9

Fattore di mantenimento del flusso luminoso: 0.96

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

Fattore di sfasamento (cos φ1): 0.98

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

Metrica dello sfarfallio (Pst LM): 1,0

Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM): 0,4

38425 FL AGOR/A PRO 200W NW

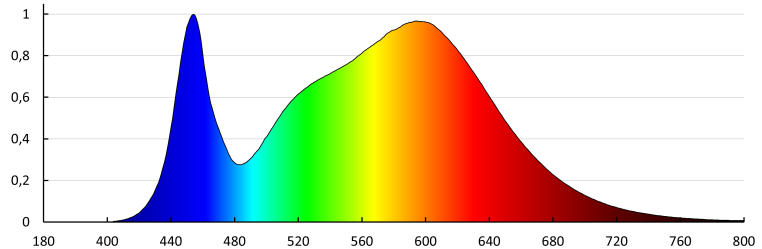
Proiettore a LED

DATI LOGISTICI:

Unità di misura: pezzo
Tipo di confezionamento: 3
Numero di pezzi nell' imballaggio secondario : 1
Numero di pezzi in un imballaggio : 3
Peso unitario netto [g] : 4100
Grammatura [g] : 4660
Peso unitario lordo [g] : 4482
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 36
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 6.5
Altezza dell'unità di imballaggio [cm] : 41.5
Peso della scatola di cartone [Kg] : 13.98
Larghezza della scatola di cartone [cm] : 21.5
Altezza della scatola di cartone [cm] : 44
Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 37
Volume della scatola di cartone [m³] : 0.035002

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

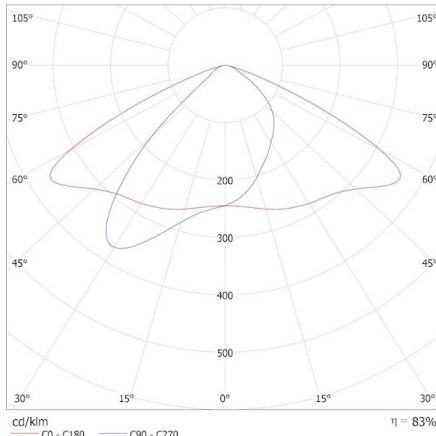
- 5 anni di garanzia secondo le condizioni della dichiarazione di garanzia consultabile sul sito Internet



KANLUX S.A. (kat 38425) FL AGOR/A PRO 200W NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 38425) FL AGOR/A PRO 200W NW

Lampy: 1 x FL AGOR/A PRO 200W

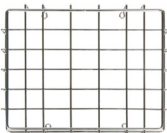


38425 FL AGOR/A PRO 200W NW

Proiettore a LED

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)