



KANLUX PROIECTOR LED FL AGOR PRO FL AGOR/A PRO 100W NW

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC

Putere maxima [W] - 100

Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 13500

Durabilitate [h] - 50000

Temperatura de culoare [K] - 4000

Grad IP - 65

Garantie [ani] - 5

EAN13 - 5905339384232

Culoare - negru

Materialul carcasei - metal

Materialul abajurului - sticla calita

Inaltime [mm] - 253

Latime [mm] - 291

Adancime [mm] - 78

Greutate - 1990g

Unitate de vanzare - piese

Cutie exterioara - 4

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC

Frecventa nominala [Hz] - 50

Tip de reflector - asimetric

Culoare - negru

Factor de putere - 0.99

Putere maxima [W] - 100

Sursa de lumina cu LED integrata -

Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 13500

Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 16300

Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - sub forma de sfera (360°)

Unghi de iluminare [°] - X125/Y65
Numar de cicluri pornit/oprit - ?25000
Durabilitate [h] - 50000
Temperatura de culoare [K] - 4000
Uniformitate de culoare [SDCM] - 6
Indice de redare a culorilor Ra - 80
Tip de dioda - LED SMD
Posibilitate de conlucrare cu reostatul - nu
Culoarea luminii - alb
Clasa de protectie Impotriva socurilor electrice - I
Grad IP - 65
Interval de temperatura ambianta la care produsul poate fi expus [°C] - -30÷45
Loc de montare - pentru montare pe perete, pentru montare pe tavan, pentru montare pe substrat
Corp de iluminat mobil In interval vertical [°] - 180
Grad IK - 08
Tip de conexiune - capetele libere ale cablurilor
Tip de cablu - H05RN-F
Lungimea cablului [m] - 0.28
Sectiune transversala a cablului [mm²] - 1
Wykrywanie ruchu - nu
Distanta minima de la obiectul iluminat - 1m
Eficienta luminoasa a lampii [lm/W] - 135
Continut de mercur - nu
Informatii suplimentare - Produs continator (CP)
Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3 41-922 Radzionkow Polska -
Pret: 324,45 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/proiector-led-fl-abor-pro-fl-abor-a-pro-100w-nw>