



KANLUX PLAFONIERA LED IPER LED IPER LED 19W-NW-O-SE

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC
Putere maxima [W] - 19
Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 2280
Durabilitate [h] - 50000
Temperatura de culoare [K] - 4000
Grad IP - 65
Garantie [ani] - 5
EAN13 - 5905339372994
Culoare - alb
Materialul carcasei - material din plastic
Materialul abajurului - material din plastic
Inaltime [mm] - 55
Diametru [mm] - 200
Greutate - 440g
Unitate de vanzare - piece
Cutie exterioara - 5
Tensiune nominala [V] - 220-240 AC
Frecventa nominala [Hz] - 50
Culoare - alb
Putere maxima [W] - 19
Sursa de lumina cu LED integrata -
Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 2280
Unghi de iluminare [°] - 120
Numar de cicluri pornit/oprit - ?50000
Durabilitate [h] - 50000
Temperatura de culoare [K] - 4000
Uniformitate de culoare [SDCM] - 6

Indice de redare a culorilor Ra - 80

Continut de mercur - nu

Tip de dioda - LED SMD

Posibilitate de conlucrare cu reostatul - nu

Culoarea luminii - alb

Clasa de protectie Impotriva socurilor electrice - II

Grad IP - 65

Interval de temperatura ambianta la care produsul poate fi expus [°C] - -20÷40

Loc de montare - pentru montare pe tavan, pentru montare pe perete

Grad IK - 10

Tip de conexiune - bloc cu autoblocare

Intervalul sectiunilor transversale ale cablurilor utilizate [mm²] - 1,5

Raza de actiune a senzorului [m] - 3-8

unghiul de activare a senzorului [°] - 150

Sensor-operation time [second-minute] - 45-

Frecventa de lucru a senzorului [MHz] - 5800

Tip de senzor - microunde

Wykrywanie ruchu - da

Setarea nivelului de intensitate luminoasa la care senzorul detecteaza miscarea [lx] - 50

Distanta minima de la obiectul iluminat - 0,5m

Eficienta luminoasa a lampii [lm/W] - 120

Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 2900

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

Informatii suplimentare - Produs continator (CP)

Forma becului - rotund

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3 41-922 Radzionkow Polska -

Pret: 123,76 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/plafoniera-led-iper-led-iper-led-19w-nw-o-se>