



### **KANLUX PLAFONIERA LED IPER LED IPER LED 35W-NW-O**

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC  
Putere maxima [W] - 35  
Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 4200  
Durabilitate [h] - 50000  
Temperatura de culoare [K] - 4000  
Grad IP - 65  
Garantie [ani] - 5  
EAN13 - 5905339372932  
Culoare - alb  
Materialul carcasei - material din plastic  
Materialul abajurului - material din plastic  
Inaltime [mm] - 55  
Diametru [mm] - 350  
Greutate - 1098g  
Unitate de vanzare - piece  
Cutie exterioara - 5  
Tensiune nominala [V] - 220-240 AC  
Frecventa nominala [Hz] - 50  
Culoare - alb  
Putere maxima [W] - 35  
Sursa de lumina cu LED integrata -  
Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 4200  
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 [mm<sup>2</sup>] - 1,5

Distanta minima de la obiectul iluminat - 0,5m

Eficienta luminoasa a lampii [lm/W] - 120

Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 5450

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: 187,41 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/plafoniera-led-iper-led-iper-led-35w-nw-o>