



KANLUX PLAFONIERA LED NIFU LED NIFU LED17,8W NW W/B

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC
Putere maxima [W] - 17,8
Sursa de lumina - LED
Grad IP - 20
Culoare - alb / negru
Garantie [ani] - 2
EAN13 - 5905339373199
Culoare - alb / negru
Materialul carcasei - metal
Materialul abajurului - material din plastic
Inaltime [mm] - 66
Diametru [mm] - 430
Greutate - 1050g
Unitate de vanzare - piese
Cutie exterioara - 10
Tensiune nominala [V] - 220-240 AC
Frecventa nominala [Hz] - 50
Culoare - alb / negru
Factor de putere - 0.8
Putere maxima [W] - 17,8
Sursa de lumina - LED
Sursa de lumina cu LED integrata -
Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 1280
Unghi de iluminare [°] - 120
Numar de cicluri pornit/oprit - ?20000
Durabilitate [h] - 25000
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 - I
Grad IP - 20
Interval de temperatura ambianta la care produsul poate fi expus [°C] - 5÷25
Loc de montare - pentru montare pe tavan
Tip de conexiune - bloc cu surub
Intervalul sectiunilor transversale ale cablurilor utilizate [mm²] - 0,75÷1,5
Distanta minima de la obiectul iluminat - 0,5m
Eficienta luminoasa a lampii [lm/W] - 72
Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 2300
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: 157,88 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/plafoniera-led-nifu-led-nifu-led17-8w-nw-w-b>