



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

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC
Putere maxima [W] - 17,8
Sursa de lumina - LED
Grad IP - 20
Culoare - bia?y / br?z
Garantie [ani] - 2
EAN13 - 5905339373175
Culoare - bia?y / br?z
Materialul carcasei - metal
Materialul abajurului - material din plastic
Inaltime [mm] - 66
Diametru [mm] - 430
Greutate - 1050g
Unitate de vanzare - piece
Cutie exterioara - 10
Tensiune nominala [V] - 220-240 AC
Frecventa nominala [Hz] - 50
Culoare - bia?y / br?z
Putere maxima [W] - 17,8
Sursa de lumina - LED
Sursa de lumina cu LED integrata -
Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 1320
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] - 74

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: 173,14 LEI (TVA inclus)

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