



KANLUX FIZU LED FIZU IP44 4,8W NW-W

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC

Putere maxima [W] - 4,8

Durabilitate [h] - 25000

Temperatura de culoare [K] - 4000

Grad IP - 44/20

Garantie [ani] - 2

EAN13 - 5905339382603

Culoare - alb

Materialul carcasei - material din plastic

Materialul abajurului - material din plastic

Inaltime [mm] - 32

Diametru [mm] - 80

Greutate - 74g

Unitate de vanzare - piese

Cutie exterioara - 80

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC

Frecventa nominala [Hz] - 50

Culoare - alb

Putere maxima [W] - 4,8

Sursa de lumina cu LED integrata -

Unghi de iluminare [°] - 36

Numar de cicluri pornit/oprit - ?15000

Durabilitate [h] - 25000

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 - II
Grad IP - 44/20
Interval de temperatura ambienta la care produsul poate fi expus [°C] - 5÷25
Loc de montare - pentru Incastrare In tavan
Produsul nu este adecvat pentru acoperirea cu material termoizolant -
Tip de conexiune - bloc de conectare
Intervalul sectiunilor transversale ale cablurilor utilizate [mm²] - 0,5-1,5
Dimensiunea orificiului de montaj [mm] - O65
Distanța minima de la obiectul iluminat - 0,5m
Sursa de lumina Inlocuibila - nu
Puterea In modul activ Pon [W] - 4,8
Consumul de energie In modul activ (kWh/1 000h) - 5
Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 420
Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - sub forma de con Ingust (90°)
Intensitatea luminoasa de varf [cd] - 700
Unghiul fasciculului [°] - 36
Factorul de supravietuire - 0,9
Tehnologia de iluminat utilizata - LED
Cu intensitate reglabila - nu
EPRELID - 1995446
Informatii suplimentare - Sursa de lumina (LS)
Forma becului - rotund
Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3 41-922 Radzionkow Polska -
Pret: 15,44 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/fizu-led-fizu-ip44-4-8w-nw-w>