



### **KANLUX NEON LED12W/M NEON LED12W/M IP65-CW**

Kanlux NEON LED este echipat cu o priza care poate fi conectata la mufa cu ajutorul unui cablu inclus in pachet pentru o instalare usoara. Tensiune nominala [V] - 24 DC

Puterea In modul activ Pon [W] - 0,5m = 6

Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 0,5m=120

Temperatura de culoare [K] - 5700

Durata nominala de viata a lampii [h] - 30000

Lungime [mm] - 5000

Garantie [ani] - 3

EAN13 - 5905339372369

Inaltime [mm] - 10

Latime [mm] - 4

Lungime [mm] - 5000

Greutate - 266g

Unitate de vanzare - piese

Cutie exterioara - 30

Tensiune nominala [V] - 24 DC

Putere nominala [W] - 0,5m = 6

Clasa de protectie Impotriva socurilor electrice - III

Grad IP - 65

Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 0,5m=120

Temperatura de culoare [K] - 5700

Uniformitate de culoare [SDCM] - 6

Indice de redare a culorilor Ra - 80

Continut de mercur - nu

Tip de dioda - LED SMD

Numar de cicluri pornit/oprit - ?25000

Durata nominala de viata a lampii [h] - 30000

Culoarea luminii - alb racoros

Tip de conexiune - capetele libere ale cablurilor

Distanța minimă de la obiectul iluminat - 0,1m

Interval de temperatură ambiantă la care produsul poate fi expus [°C] - -10÷25

Posibilitatea tăierii benzilor LED pe segmente [cm] - 5

Fluxul luminos util al sursei de lumină ?use [lm] - 0,5m = 760

Fluxul luminos util al sursei de lumină ?use [lm] - sub formă de sferă (360°)

Informații suplimentare - Produs continuator (CP)

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3 41-922 Radzionkowi Polonia -

Pret: 186,43 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/neon-led12w-m-neon-led12w-m-ip65-cw>