



### KANLUX FURTUN LUMINOS GIVRO LED GIVRO LED 50M-RE

Tensiune nominala [V] - 210 DC  
Puterea In modul activ Pon [W] - 1m = 2  
Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 1m = 6  
Durata nominala de viata a lampii [h] - 15000  
Lungime [mm] - 50000  
Garantie [ani] - 2  
EAN13 - 5905339385833  
Material - material din plastic  
Inaltime [mm] - 50000  
Diametru [mm] - 13  
Lungime [mm] - 50000  
Greutate - 7500g  
Unitate de vanzare - piese  
Cutie exterioara - 2  
Tensiune nominala [V] - 210 DC  
Putere nominala [W] - 100  
Puterea In modul activ Pon [W] - 1m = 2  
Clasa de protectie Impotriva socurilor electrice - II  
Grad IP - 65  
Fluxul luminos al corpului de iluminat [lm] - 1m = 6  
Continut de mercur - nu  
Tip de dioda - LED SMD  
Numar de cicluri pornit/oprit - ?17500  
Durata nominala de viata a lampii [h] - 15000  
Culoarea luminii - rosie  
Tip de conexiune - z??cze 2 PIN  
Distanța minima de la obiectul iluminat - 0,1m

Interval de temperatura ambienta la care produsul poate fi expus [°C] - -10÷35

Fluxul luminos util al sursei de lumina  $\varphi_{use}$  [lm] - 1m = 6

Fluxul luminos util al sursei de lumina  $\varphi_{use}$  [lm] - sub forma de sfera (360°)

Consumul de energie In modul activ (kWh/1 000h) - 2

Factorul de supravietuire - 0,9

Tehnologia de iluminat utilizata - LED

Cu intensitate reglabila - nu

Informatii suplimentare - Sursa de lumina (LS)

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3 41-922 Radzionkow Polska -

Pret: 805,52 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/furtun-luminos-givro-led-givro-led-50m-re>