



### **KANLUX SURSA DE LUMINA LED KANLUX SMART S GU10 4,7W RGBCCT**

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC

Puterea In modul activ Pon [W] - 4.7

Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 325

Temperatura de culoare [K] - 2700-6500

Ax - GU10

Durata nominala de viata a lampii [h] - 15000

Garantie [ani] - 2

EAN13 - 5905339336439

Culoare - alb

Inaltime [mm] - 54

Latime [mm] - 50

Diametru [mm] - 50

Adancime [mm] - 50

Greutate - 30g

Unitate de vanzare - piece

Cutie exterioara - 10

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC

Frecventa nominala [Hz] - 50

Sursa de lumina - PAR16

Tip de dioda - LED SMD

Putere nominala [W] - 4.7

Puterea In modul activ Pon [W] - 4.7

Consumul de energie In modul activ (kWh/1 000h) - 5

Ax - GU10

Flux luminos specificat total [lm] - 400

Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 325

Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - sub forma de sfera (360°)

Intensitatea luminoasa de varf [cd] - 164  
Eficienta luminoasa a lampii [lm/W] - 85  
Unghi de radiatie nominal [°] - 110  
Unghiul fasciculului [°] - 110  
Declaratie de putere echivalenta [W] - 39  
Temperatura de culoare [K] - 2700-6500  
Uniformitate de culoare [SDCM] - 6  
Indice de redare a culorilor Ra - 80  
Culoarea luminii - alb cald,alb,alb racoros,RGB  
Numar de cicluri pornit/oprit - ?25000  
Durata nominala de viata a lampii [h] - 15000  
Continut de mercur - nu  
Factorul de supravietuire - 0.9  
Lampa este proiectata pentru Intunecare -  
Control - APP WiFi 2,4 GHz/BLE  
Posibilitate de conlucrare cu reostatul - nu  
Culoare - alb  
Forma becului - spot  
Tehnologia de iluminat utilizata - LED  
Cu intensitate reglabila - da  
EPRELID - 663693  
Informatii suplimentare - Sursa de lumina (LS)  
Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3 41-922 Radzionkow Polska -  
Pret: 34,74 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-lumina-led-kanlux-smart-s-gu10-4-7w-rgbcct>