



KANLUX SURSA DE LUMINA LED IQ-LED G45 IQ-LED G45E14 5,9W-CW

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC
Puterea In modul activ Pon [W] - 5.9
Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 806
Temperatura de culoare [K] - 6500
Ax - E14
Durata nominala de viata a lampii [h] - 25000
Garantie [ani] - 3
EAN13 - 5905339366962
Culoare - alb
Material - material din plastic
Materialul abajurului - material din plastic
Inaltime [mm] - 82
Latime [mm] - 45
Diametru [mm] - 45
Adancime [mm] - 45
Greutate - 18g
Unitate de vanzare - piece
Cutie exterioara - 10
Tensiune nominala [V] - 220-240 AC
Frecventa nominala [Hz] - 50
Sursa de lumina - G45
Tip de dioda - LED SMD
Putere nominala [W] - 5.9
Puterea In modul activ Pon [W] - 5.9
Consumul de energie In modul activ (kWh/1 000h) - 6
Curent nominal al lampii [mA] - 44
Ax - E14

Flux luminos specificat total [lm] - 806
Fluxul luminos util al sursei de lumina φ_{use} [lm] - 806
Fluxul luminos util al sursei de lumina φ_{use} [lm] - sub forma de sfera (360°)
Eficienta luminoasa a lampii [lm/W] - 137
Unghi de radiatie nominal [°] - 150
Declaratie de putere echivalenta [W] - 60
Temperatura de culoare [K] - 6500
Uniformitate de culoare [SDCM] - 6
Indice de redare a culorilor Ra - 90
Culoarea luminii - alb racoros
Numar de cicluri pornit/oprit - φ 50000
Durata nominala de viata a lampii [h] - 25000
Continut de mercur - nu
Factorul de supravietuire - 0,9
Posibilitate de conlucrare cu reostatul - nu
Culoare - alb
Forma becului - minge
Tehnologia de iluminat utilizata - LED
Cu intensitate reglabila - nu
EPRELID - 1556415
Informatii suplimentare - Sursa de lumina (LS)
Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3 41-922 Radzionkow Polska -
Pret: 8,64 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/sursa-de-lumina-led-iq-led-g45-iq-led-g45e14-5-9w-cw>