



KANLUX SURSA DE LUMINA LED IQ-LED G45 IQ-LED G45E27 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 - E27

Durata nominala de viata a lampii [h] - 25000

Garantie [ani] - 3

EAN13 - 5905339366993

Culoare - alb

Material - material din plastic

Materialul abajurului - material din plastic

Inaltime [mm] - 77

Latime [mm] - 45

Diametru [mm] - 45

Adancime [mm] - 45

Greutate - 20g

Unitate de vanzare - piese

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 - E27

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 - 1556421
Informatii suplimentare - Sursa de lumina (LS)
Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3 41-922 Radzionkow Polska -
Pret: 8,27 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-lumina-led-iq-led-g45-iq-led-g45e27-5-9w-cw>