



KANLUX SURSA DE LUMINA LED IQ-LED G45 IQ-LED G45E14 3,4W-WW

Tensiune nominala [V] - 220-240 AC

Puterea In modul activ Pon [W] - 3.4

Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 470

Temperatura de culoare [K] - 2700

Ax - E14

Durata nominala de viata a lampii [h] - 25000

Garantie [ani] - 3

EAN13 - 5905339366887

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] - 3.4

Puterea In modul activ Pon [W] - 3.4

Consumul de energie In modul activ (kWh/1 000h) - 4

Curent nominal al lampii [mA] - 30

Ax - E14

Flux luminos specificat total [lm] - 470
Fluxul luminos util al sursei de lumina φ_{use} [lm] - 470
Fluxul luminos util al sursei de lumina φ_{use} [lm] - sub forma de sfera (360°)
Eficienta luminoasa a lampii [lm/W] - 138
Unghi de radiatie nominal [°] - 150
Declaratie de putere echivalenta [W] - 40
Temperatura de culoare [K] - 2700
Uniformitate de culoare [SDCM] - 6
Indice de redare a culorilor Ra - 90
Culoarea luminii - alb cald
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 - 1556400
Informatii suplimentare - Sursa de lumina (LS)
Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3 41-922 Radzionkow Polska -
Pret: 7,05 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/sursa-de-lumina-led-iq-led-g45-iq-led-g45e14-3-4w-ww>