



KANLUX SURSA DE LUMINA LED TANO G4 SMD TANO G4 SMD-NW

Tensiune nominala [V] - 12 DC

Puterea In modul activ Pon [W] - 1,5

Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 105

Temperatura de culoare [K] - 4000

Ax - G4

Durata nominala de viata a lampii [h] - 20000

Garantie [ani] - 2

EAN13 - 5905339149374

Culoare - alb

Material - material din plastic

Inaltime [mm] - 35

Latime [mm] - 10

Diametru [mm] - 10

Adancime [mm] - 10

Greutate - 3g

Unitate de vanzare - piese

Cutie exterioara - 20

Tensiune nominala [V] - 12 DC

Sursa de lumina - JC

Tip de dioda - LED SMD

Putere nominala [W] - 1,5

Puterea In modul activ Pon [W] - 1,5

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

Curent nominal al lampii [mA] - 130

Ax - G4

Flux luminos specificat total [lm] - 105

Fluxul luminos util al sursei de lumina ?use [lm] - 105

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

Eficienta luminoasa a lampii [lm/W] - 70

Unghi de radiatie nominal [°] - 300

Declaratie de putere echivalenta [W] - 11

Temperatura de culoare [K] - 4000

Uniformitate de culoare [SDCM] - 6

Indice de redare a culorilor Ra - 80

Culoarea luminii - alb

Numar de cicluri pornit/oprit - φ 20000

Durata nominala de viata a lampii [h] - 20000

Continut de mercur - nu

Factorul de supravietuire - 0,9

Posibilitate de conlucrare cu reostatul - nu

Culoare - alb

Forma becului - capsula

Tehnologia de iluminat utilizata - LED

Cu intensitate reglabila - nu

EPRELID - 1558108

Informatii suplimentare - Sursa de lumina (LS)

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

Pret: 11,09 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/sursa-de-lumina-led-tano-g4-smd-tano-g4-smd-nw>