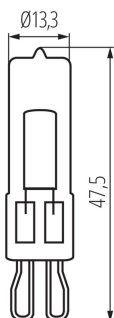


Svetelný zdroj LED



Kanlux G9 GLASS LED2 vďaka sklenenej bubline nápadne pripomína tradičné zdroje svetla. Stavba zdrojov Kanlux G9 GLASS zaručuje široký uhol vyžarovania svetla a vďaka tomu sú ideálne pre použitie vo všetkých veľkých otvorených svietidlách a lustrach.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Farba: transparentná

Lampa je určená na bodové osvetlenie: netýka sa

Možnosť spolupráce so stmievačom: nie

Výška [mm]: 47.5

Priemer [mm]: 13.3

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50/60

Účinník lampy: 0.4

Menovitý výkon [W]: 2

Materiál: sklo

Zdroj svetla: G9

Typ diódy: LED COB

Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 200

Farba svetla: studená biela

Teplota farby [K]: 6000

Homogénnosť farieb [SDCM]: ≤6

Koeficient podania farieb Ra: ≥80

Menovitá životnosť lampy [h]: 15000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥15000

Menovitý uhol žiarenia [°]: 320

Menovitý uhol žiarenia [°]: 320

EI svetelného zdroja: A++

Menovitý prúd lampy [mA]: 10

Ročná spotreba energie [kWh]/1000 hod.: 2

Svetelná účinnosť lampy [lm/W]: 100

Doba zapnutia [s]: ≤0,5

Doba nahrievania lampy na 60 % plného svetelného toku [s]: irelevantné

Doba nahrievania lampy na 95 % [s]: <2

Ukazovateľ predčasného ukončenia životnosti lampy:
<5% po 1000h

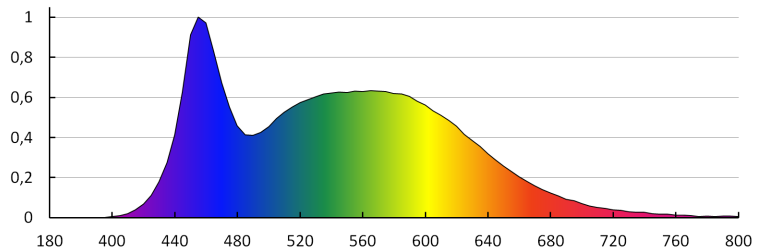
Koeficient životnosti lampy po uplynutí 6000h [%]: ≥90

koeficient zachovania svetelného toku po skončení menovitého obdobia trvácnosti [%]: ≥70

koeficient zachovania svetelného toku po uplynutí 6000h [%]: ≥80

Svetelný zdroj LED

Deklarácia ekvivalencie výkonu [W]: 21
Tvar svetelného zdroja: kapsulka



KANLUX S.A. (kat 26631) G9 GLASS LED2W-CW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 26631) G9 GLASS LED2W-CW
Lamps: 1 x G9 GLASS LED2W-CW

