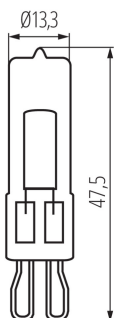


Světelný zdroj LED



Kanlux G9 GLASS LED2 díky skleněné bublině nápadně připomínají tradiční zdroje světla. Stavba zdrojů Kanlux G9 GLASS zaručuje široký úhel vyzařování světla a díky tomu jsou ideální pro použití ve všech velkých otevřených svítidlech a lustrech.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: transparentní

Lampa je určena pro dekorativní osvětlení: nevztahuje se

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Výška [mm]: 47.5

Průměr [mm]: 13.3

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50/60

Účinník svítidla: 0.4

Jmenovitý výkon [W]: 2

Materiál: sklo

Zdroj světla: G9

Typ diody: LED COB

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 200

Barva světla: teplá bílá

Teplota chromatičnosti [K]: 3000

Stejnorodost barev [SDCM]: ≤6

Index podání barev Ra: ≥80

Jmenovitá životnost lampy [h]: 15000

Počet cyklů zap/vyp: ≥15000

Jmenovitý úhel záření [°]: 320

Nominální úhel záření [°]: 320

EI světelného zdroje: A++

Jmenovitý proud zdroje [mA]: 10

Roční spotřeba energie [kWh]/1000h: 2

Světelná účinnost [lm/W]: 100

Doba zapálení [s]: ≤0,5

Doba nahřívání lampy na 60% plného světelného toku [s]: zanedbatelný

Doba nahřívání lampy na 95% [s]: <2

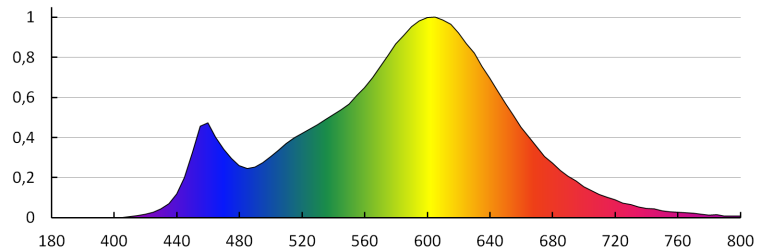
Ukazatel předčasného ukončení životnosti lampy: <5% po 1000h

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

Koeficient zadržení světelného toku na konci jmenovité životnosti [%]: ≥70

Koeficient udržení světelného toku po uplynutí 6000h [%]: ≥80

Prohlášení o ekvivalentnosti výkonu [W]: 21
Tvar světelného zdroje: kapsulka



KANLUX S.A. (kat 26630) G9 GLASS LED2W-WW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 26630) G9 GLASS LED2W-WW
Lampy: 1 x G9 GLASS LED2W-WW

