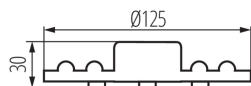


Světelný zdroj LED



Kanlux MOD LED je profesionální řada LED modulů určených k úpravě svítidel, ve kterých jsme měli starý typ žárovky. Instalace modulu je snadná. Kanlux MOD LED jsou vysoce kvalitní LED SMD diody, které se vyznačují energetickou úsporou a dlouhou provozní dobou.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Lampa je určena pro dekorativní osvětlení: nevztahuje se
Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Výška [mm]: 30

Průměr [mm]: 125

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50/60

Účinnost svítidla: 0.5

Jmenovitý výkon [W]: 12

Materiál difuzoru: plast

Zdroj světla: nestandardní

Typ diody: LED SMD

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 1200

Barva světla: teplá bílá

Teplota chromatičnosti [K]: 3000

Stejnorodost barev [SDCM]: ≤6

Index podání barev Ra: ≥80

Jmenovitá životnost lampy [h]: 18000

Počet cyklů zap/vyp: ≥15000

Jmenovitý úhel záření [°]: 170

Nominální úhel záření [°]: 170

EEL světelného zdroje: A+

Roční spotřeba energie [kWh]/1000h: 12

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

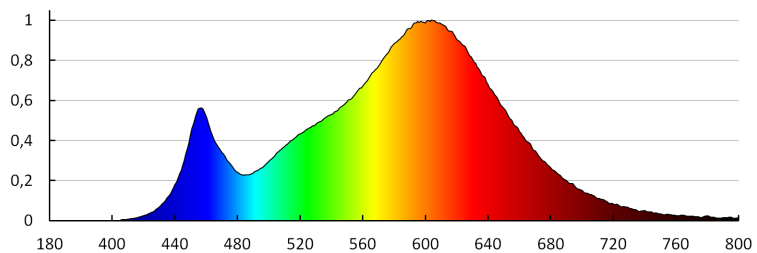
Koeficient životnosti svítidla po uplynutí 6000h [%]: ≥90

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

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

Prohlášení o ekvivalentnosti výkonu [W]: 83

Světelný zdroj LED



KANLUX S.A. (kat 29300) MODv2 LED 12W-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29300) MODv2 LED 12W-WW
Lamps: 1 x MODv2 LED 12W-WW

