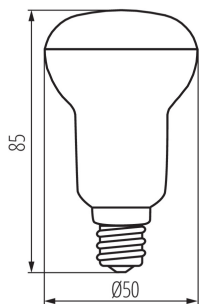


Světelný zdroj LED



Kanlux SIGO LED není pouze úspora energie, ale také životnost 25krát vyšší než u tradičních reflektorových žárovek. Protože jejich tvar i rozměr připomínají standardní reflektorové žárovky, lze je snadno vyměnit bez jakýchkoliv dalších úprav.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: bílá

Lampa je určena pro dekorativní osvětlení: nevztahuje se

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Výška [mm]: 86

Průměr [mm]: 50

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50/60

Účinek svítidla: 0.5

Jmenovitý výkon [W]: 6

Materiál difuzoru: plast

Zdroj světla: R50

Typ diody: LED SMD

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 480

Barva světla: bílá

Teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stejnorodost barev [SDCM]: ≤6

Index podání barev Ra: ≥80

Jmenovitá životnost lampy [h]: 15000

Počet cyklů zap/vyp: ≥15000

Jmenovitý úhel záření [°]: 120

Nominální úhel záření [°]: 120

EEL světelného zdroje: A+

Jmenovitý proud zdroje [mA]: 47

Roční spotřeba energie [kWh]/1000h: 6

Světelná účinnost [lm/W]: 80

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

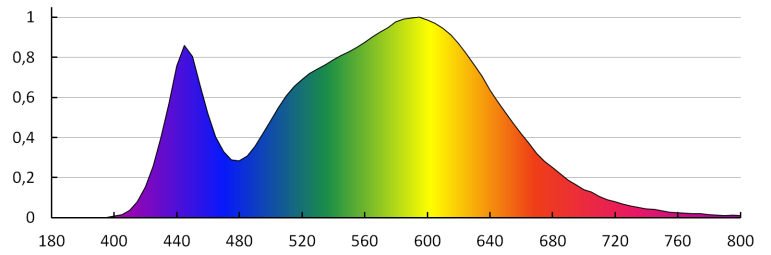
Koeficient životnosti svítidla po uplynutí 6000h [%]: ≥90

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

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

Prohlášení o ekvivalentnosti výkonu [W]: 41

Světelný zdroj LED



KANLUX S.A. (kat 22736) SIGO R50 LED E14-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 22736) SIGO R50 LED E14-NW
Lamps: 1 x SIGO R50 LED E14-NW

