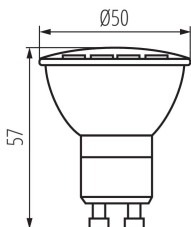


Světelný zdroj LED



Zdroje světla GU10 LED jsou vyrobeny z bílého plastu. Jejich úhel svícení je 120° a rovnoměrné rozložení světla zajišťuje mléčné, matné sklíčko.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: bílá

Lampa je určena pro dekorativní osvětlení: ne

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Výška [mm]: 57

Průměr [mm]: 50

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50/60

Účinník svítidla: 0.5

Jmenovitý výkon [W]: 6

Materiál: plast

Materiál difuzoru: plast

Zdroj světla: PAR16

Typ diody: LED SMD

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 450

Barva světla: studená bílá

Teplota chromatičnosti [K]: 5300

Stejnorodost barev [SDCM]: ≤6

Index podání barev Ra: ≥80

Jmenovitá životnost lampy [h]: 20000

Počet cyklů zap/vyp: ≥15000

Jmenovitý úhel záření [°]: 120

Nominální úhel záření [°]: 120

EEL světelného zdroje: A+

Jmenovitý proud zdroje [mA]: 44

Roční spotřeba energie [kWh]/1000h: 6

Světelná účinnost [lm/W]: 75

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

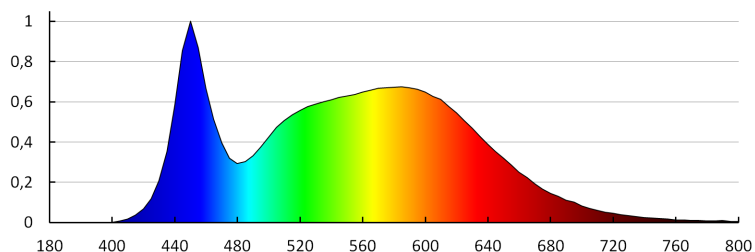
Koeficient životnosti svítidla po uplynutí 6000h [%]: ≥90

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

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

Prohlášení o ekvivalentnosti výkonu [W]: 39

Nominální použitelný světelný tok [lm]: 360

Jmenovitá vrcholná svítivost [cd]: 167**Tvar světelného zdroje: bod****MILED0 (kat 31011) GU10 LED N 6W-CW / LDC (Polar)**Luminaire: MILED0 (kat 31011) GU10 LED N 6W-CW
Lamps: 1 x GU10 LED N 6W-CW