

## 38415 XLED GU10 6,5W-CW

Světelný zdroj LED

5905339384157



Kanlux XLED GU10 jsou moderní světelné zdroje patřící do oblíbené řady Kanlux XLED. Vyznačují se vysokou světelnou účinností, dosahující 135 lm/W, což zajišťuje efektivní osvětlení s nízkou spotřebou energie. Jsou dostupné ve dvou výkonových stupních a třech barevných variantách světla, což umožňuje jejich přizpůsobení různým potřebám a atmosféře místností. Skleněné pouzdro a čočka jim dodávají estetický vzhled a zároveň zaručují odolnost a rovnoměrné rozložení světla. Jedná se o perfektní řešení pro domácí, kancelářské nebo komerční prostory.

### VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

**Barva:** stříbrná

**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne

**Šířka [mm]:** 50

**Výška [mm]:** 53

**Průměr [mm]:** 50

**Hloubka [mm]:** 50

**Obsah rtuti:** ne

**Obsah rtuti v lampě [mg]:** 0

### TECHNICKÉ ÚDAJE:

**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50

**Jmenovitý výkon [W]:** 6,5

**Materiál:** sklo

**Materiál difuzoru:** plast

**Zdroj světla:** PAR16

**Typ diody:** LED SMD

**Celkový jmenovitý světelný tok [lm]:** 880

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** 850

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** w  
szerokim stožku (120°)

**Barva světla:** studená bílá

**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 6500

**Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy:** 6

**Index podání barev:** 80

**Patice (Zdroj světla):** GU10

**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 25000

**Počet cyklů zap/vyp:**  $\geq 40000$

**Jmenovitý úhel záření [°]:** 100

**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 50

**Roční spotřeba energie [kWh]/1000h:** 5

**Světelná účinnost [lm/W]:** 135

### Světelný zdroj LED



**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] :** 44

**Kształt:** bod

#### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

**Měrná jednotka:** kus

**Způsob balení:** 10

**Počet kusů v druhém balení :** 10

**Počet kusů v hromadném balení:** 200

**Čistá jednotková hmotnost [g] :** 46

**Gramáž [g] :** 63.05

**Hmotnost kusu brutto [g] :** 56

**Délka jednotkového balení [cm] :** 5

**Šířka jednotkového balení [cm] :** 5

**Výška jednotkového balení [cm] :** 6

**Hmotnost kartonu [kg] :** 12.61

**Šířka kartonu [cm] :** 29

**Výška kartonu [cm] :** 29.5

**Délka kartonu [cm] :** 57

**Objem kartonu [m³] :** 0.048764

#### DALŠÍ INFORMACE:

- 3 roky záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na internetové stránce

