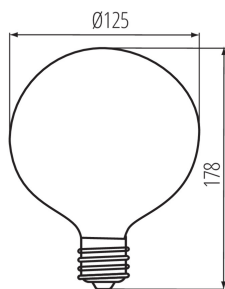


Světelný zdroj LED



Kanlux XLED GLOBE jsou velké světelné zdroje s dekorativním charakterem. Vypadají skvěle v otevřených svítidlech nebo ve svítidlech, kde nepoužíváme stínidlo. Žárovky Kanlux XLED GLOBE mají velmi vysokou světelnou účinnost a široký úhel svícení (320 stupňů), proto efektivně osvětlí místnost.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: bílá

Lampa je určena pro dekorativní osvětlení: nevztahuje se

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Výška [mm]: 178

Průměr [mm]: 125

Hloubka [mm]: 125

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Materiál difuzoru: sklo

Zdroj světla: G125

Typ diody: LED FILAMENT

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 1520

Barva světla: teplá bílá

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 2700

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤ 6

Index podání barev: 80

Jmenovitá životnost lampy [h]: 15000

Počet cyklů zap/vyp: ≥ 25000

Jmenovitý úhel záření [°]: 320

Nominální úhel záření [°]: 320

Jmenovitý proud zdroje [mA]: 85

Doba zapálení [s]: $\leq 0,5$

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]: 99

Nominální použitelný světelný tok [lm]: 1520

Tvar světelného zdroje: globe

Světelný zdroj LED

