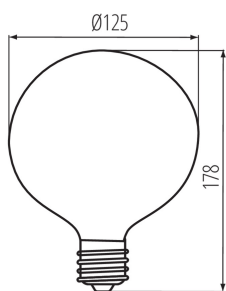


Svetelný zdroj LED



Kanlux X LED nie sú len najlepšie svetelné parametre, ale aj ďalšia dekoratívnosť. Žiarovky Kanlux X LED G125 je veľká guľatá sklenená žiarovka a široký uhol svietenia. Kanlux X LED G125 vyzerá veľmi pekne v otvorených a nástenných lampách.

### VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

**Farba:** jantárová

**Lampa je určená na bodové osvetlenie:** netýka sa

**Možnosť spolupráce so stmievačom:** nie

**Výška [mm]:** 178

**Priemer [mm]:** 125

### TECHNICKÉ PARAMETRE:

**Menovité napätie [V]:** 220-240 AC

**Menovitá frekvencia [Hz]:** 50/60

**Účinník lampy:** 0.5

**Menovitý výkon [W]:** 7

**Materiál difúzora:** sklo

**Typ diódy:** LED FILAMENT

**Celkový menovitý svetelný tok [lm]:** 725

**Farba svetla:** teplá biela

**Teplota farby [K]:** 2500

**Homogenosť farieb [SDCM]:** ≤6

**Koeficient podania farieb Ra:** ≥80

**Menovitá životnosť lampy [h]:** 15000

**Počet cyklov zap./vyp.:** ≥15000

**Menovitý uhol žiarenia [°]:** 320

**Menovitý uhol žiarenia [°]:** 320

**EI svetelného zdroja:** A+

**Menovitý prúd lampy [mA]:** 58

**Ročná spotreba energie [kWh]/1000 hod.:** 7

**Svetelná účinnosť lampy [lm/W]:** 104

**Doba zapnutia [s]:** ≤0,5

**Doba nahrievania lampy na 60 % plného svetelného toku [s]:** irelevantné

**Doba nahrievania lampy na 95 % [s]:** <2

**Ukazovateľ predčasného ukončenia životnosti lampy:** <5% po 1000h

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

**koeficient zachovania svetelného toku po skončení menovitého obdobia trvácnosti [%]:** ≥70

**koeficient zachovania svetelného toku po uplynutí 6000h [%]:** ≥80

**Deklarácia ekvivalencie výkonu [W]:** 55

**Tvar svetelného zdroja:** globe

Svetelný zdroj LED

