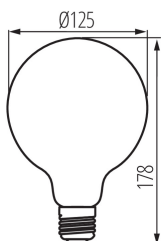
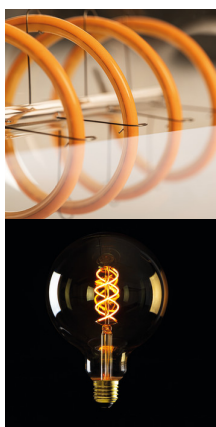


Svetelný zdroj LED

1800K  
SUPER  
WARM



Dekoratívna verzia veľkej a samo o sebe účinnej žiarovky GLOBE. Kanlux XLED G125 v tejto jedinečnej verzii Vám pomôže vytvoriť veľmi útulnú atmosféru. To všetko vďaka výnimočne teplej farbe svetla v jantárovom skle, v ktorom je uzatvorené špirálové LED vlákno. Tato veľká, svetelná guľa sa stane ozdobou Vašho domu, kaviarne, reštaurácie alebo akehokoľvek iného miesta, v ktorom ju použijete. Jedná sa o jedinečné spojenie dekoratívnosti a modernej úspornej LED technológie.

### 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

**Účinník lampy:** 0.5

**Menovitý výkon [W]:** 5

**Materiál difúzora:** sklo

**Zdroj svetla:** G125

**Typ diódy:** LED FILAMENT

**Celkový menovitý svetelný tok [lm]:** 290

**Farba svetla:** super warm

**Teplota farby [K]:** 1800

**Homogénnosť 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

**EEL svetelného zdroja:** A+

**Menovitý prúd lampy [mA]:** 40

**Ročná spotreba energie [kWh]/1000 hod.:** 5

**Svetelná účinnosť lampy [lm/W]:** 58

**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**

### Svetelný zdroj LED



**menovitého obdobia trvácnosti [%]:  $\geq 70$**   
**koeficient zachovania svetelného toku po uplynutí 6 000h [%]:  $\geq 80$**   
**Deklarácia ekvivalencie výkonu [W]: 28**  
**Tvar svetelného zdroja: globe**