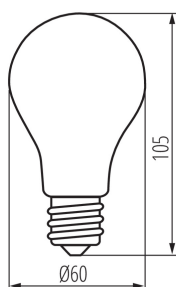


Světelný zdroj LED



Kanlux X LED kombinuje nejlepší vlastnosti tradičních žárovek a moderních LED světelných zdrojů. Matná buňka ve tvaru tradiční žárovky a LED diody uspořádaných tak, aby se světlo šířilo všemi směry a úhel osvětlení byl až 320 stupňů!

### VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

**Barva:** bílá

**Lampa je určena pro dekorativní osvětlení:** nevztahuje se

**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne

**Výška [mm]:** 105

**Průměr [mm]:** 60

### TECHNICKÉ ÚDAJE:

**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50/60

**Účinnost svítidla:** 0.5

**Jmenovitý výkon [W]:** 7

**Materiál difuzoru:** sklo

**Zdroj světla:** A60

**Typ diody:** LED FILAMENT

**Celkový jmenovitý světelný tok [lm]:** 810

**Barva světla:** bílá

**Teplota chromatičnosti [K]:** 4000

**Stejnorodost barev [SDCM]:** ≤6

**Index podání barev Ra:** ≥80

**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 15000

**Počet cyklů zap/vyp:** ≥15000

**Jmenovitý úhel záření [°]:** 320

**Nominální úhel záření [°]:** 320

**EEL světelného zdroje:** A++

**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 58

**Roční spotřeba energie [kWh]/1000h:** 7

**Světelná účinnost [lm/W]:** 116

**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

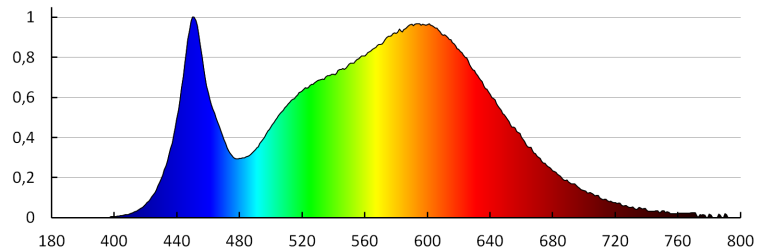
**Koeficient udržení světelného toku po uplynutí 6000h [%]:** ≥80

**Prohlášení o ekvivalentnosti výkonu [W]:** 60

### Světelný zdroj LED



### Tvar světelného zdroje: Standardní



KANLUX S.A. (kat 29610) XLED A60 7W-NW-M / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29610) XLED A60 7W-NW-M  
Lamps: 1 x XLED A60 7W-NW-M

