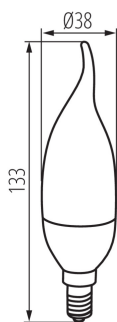


### Světelný zdroj LED



Kanlux IDO je zdroj ve tvaru „svíčky“ s patičkou E14. Tyto LEDkové zdroje se charakterizují velkým úhlem svícení (230°), a také se odlišují dekorativním tvarem.

#### VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

**Barva:** bílá

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

**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne

**Výška [mm]:** 133

**Průměr [mm]:** 38

#### TECHNICKÉ ÚDAJE:

**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50/60

**Účinnost svítidla:** 0.5

**Jmenovitý výkon [W]:** 6.5

**Materiál:** plast

**Zdroj světla:** C37

**Typ diody:** LED SMD

**Celkový jmenovitý světelný tok [lm]:** 600

**Barva světla:** bílá

**Teplota chromatičnosti [K]:** 4000

**Stejnorodost barev [SDCM]:** ≤6

**Index podání barev Ra:** ≥80

**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 20000

**Počet cyklů zap/vyp:** ≥15000

**Jmenovitý úhel záření [°]:** 210

**Nominální úhel záření [°]:** 210

**EEL světelného zdroje:** A+

**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 54

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

**Světelná účinnost [lm/W]:** 92

**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

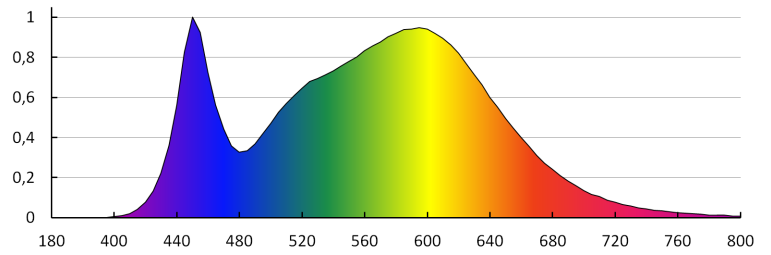
**Koeficient udržení světelného toku po uplynutí 6000h [%]:** ≥80

**Prohlášení o ekvivalentnosti výkonu [W]:** 48

**Tvar světelného zdroje:** svíčka

## 23491 IDO 6,5W T SMD E14-NW

Světelný zdroj LED



KANLUX S.A. (kat 23491) IDO 6,5W T SMD E14-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 23491) IDO 6,5W T SMD E14-NW  
Lamps: 1 x IDO 6,5W T SMD E14-NW

