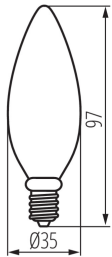


## 29623 XLED C35E14 6W-NW-M

Světelný zdroj LED

5905339296238



Kanlux XLED kombinuje nejlepší vlastnosti tradičních žárovek a moderních LED světelných zdrojů. Proto o tom mluvíme, že je to první skutečná LED žárovka. Matná baňka ve tvaru tradiční „svíčky“ a LED diody uspořádané tak, že se světlo šíří všemi směry a úhel osvětlení je dokonce 320 stupňů!

### TYP SVĚTELNÉHO ZDROJE:

**Použitý typ světelného zdroje:** LED

**Nesměrový nebo směrový:** NDLS

**Síťový nebo nesíťový:** MLS

**Propojený světelný zdroj (CLS):** ne

**Barevně laditelný světelný zdroj:** ne

**Světelný zdroj s vysokým jasem:** ne

**Clona proti oslnění:** ne

**Stmívatelný:** ne

### PARAMETRY VÝROBKU:

**Barva:** bílá

**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne

**Šířka [mm]:** 35

**Výška [mm]:** 97

**Hloubka [mm]:** 35

**Průměr [mm]:** 35

**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50

**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 48

**Jmenovitý výkon [W]:** 6

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

**Jmenovitý úhel záření [°]:** 320

**Materiál difuzoru:** sklo

**Zdroj světla:** C35

**Typ diody:** LED FILAMENT

**Barva světla:** bílá

**Patice:** E14

**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 10000

**Počet cyklů zap/vyp:** ≥15000

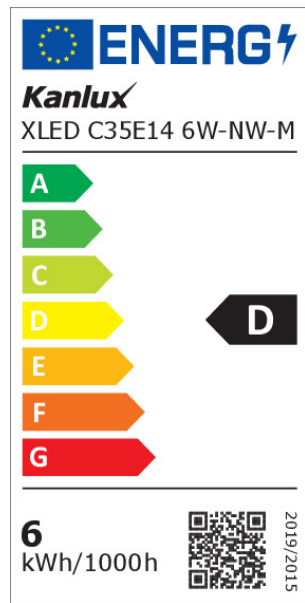
**Tvar světelného zdroje:** świeczka

**Další informace:** Zdroj světla (LS)

**Obsah rtuti:** ne

## 29623 XLED C35E14 6W-NW-M

Světelný zdroj LED



### PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 6

Třída energetické účinnosti: D

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]: 810

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]: v kouli (360°)

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy:  $\leq 6$

Příkon v zapnutém stavu  $P_{on}$  světelného zdroje [W]: 6

Výška světelného zdroje [mm]: 97

Šířka světelného zdroje [mm]: 35

Hloubka světelného zdroje [mm]: 35

Index podání barev: 80

Trichromatické souřadnice (x): 0.38

Trichromatické souřadnice (y): 0.38

Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 60

Činitel funkční spolehlivosti:  $\geq 0.9$

Činitel stárnutí: 0.90

### PARAMETRY PRO LED A OLED SÍŤOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE::

Účinník základní harmonické ( $\cos \phi_1$ ): 0.5

LED světelné zdroje nahrazují zářivku bez integrovaného předřadníku zvláštního výkonu: nevztahuje se

Hodnotící parametr pro mihání (PstLM): 1,0

Hodnotící parametr pro stroboskopický jev (SVM): 0.4

### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 10

Počet kusů v druhém balení: 10

Počet kusů v hromadném balení: 100

Čistá jednotková hmotnost [g]: 16

Gramáž [g]: 32

Hmotnost kusu brutto [g]: 26

Délka jednotkového balení [cm]: 4

Šířka jednotkového balení [cm]: 4

Výška jednotkového balení [cm]: 11

Hmotnost kartonu [kg]: 3.2

Šířka kartonu [cm]: 22

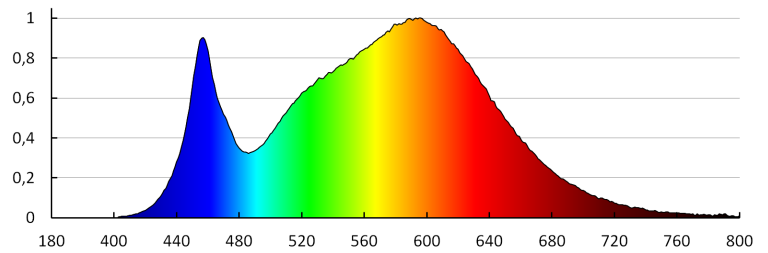
Výška kartonu [cm]: 25

Délka kartonu [cm]: 42

Objem kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.0231

## 29623 XLED C35E14 6W-NW-M

Světelný zdroj LED



KANLUX S.A. (kat 29623) XLED C35E14 6W-NW-M / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29623) XLED C35E14 6W-NW-M  
Lamps: 1 x XLED C35E14 6W-NW-M

