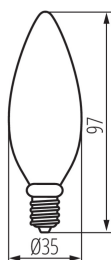


## 29621 XLED C35E14 4,5W-NW-M

Světelný zdroj LED

5905339296214



Kanlux X LED 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 světlo se 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:

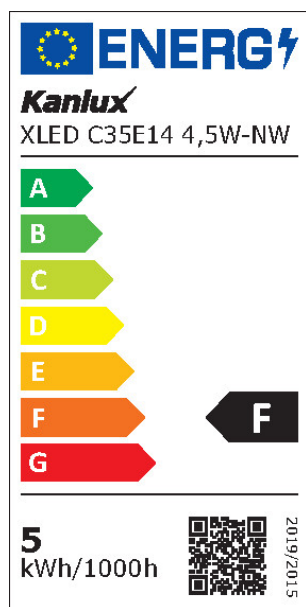
**Barva:** bílá  
**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne  
**Průměr [mm]:** 35  
**Obsah rtuti:** ne  
**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC  
**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50/60  
**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 36  
**Jmenovitý výkon [W]:** 4.5  
**Materiál difuzoru:** sklo  
**Zdroj světla:** C35  
**Typ diody:** LED FILAMENT  
**Barva světla:** bílá  
**Patice:** E14  
**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 15000  
**Počet cyklů zap/vyp:** ≥15000  
**Tvar světelného zdroje:** svíčka

### OBCENÉ PARAMETRY VÝROBKU:

**Spotřeba energie v zapnutém stavu (kWh/1000h):** 5  
**Třída energetické účinnosti:** F  
**Užitečný světelný tok  $\Phi_{use}$  uvádějíci [lm]:** 470  
**Užitečný světelný tok  $\Phi_{use}$  uvádějíci [lm]:** v kouli (360°)  
**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 4000  
**Příkon v zapnutém stavu  $P_{on}$  [W]:** 4.5  
**Výška [mm]:** 97  
**Šířka [mm]:** 35  
**Hloubka [mm]:** 35  
**Index podání barev:** 80

## 29621 XLED C35E14 4,5W-NW-M

Světelný zdroj LED



Trichromatické souřadnice (x): 0.38  
Trichromatické souřadnice (y): 0.38  
Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 40

### PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

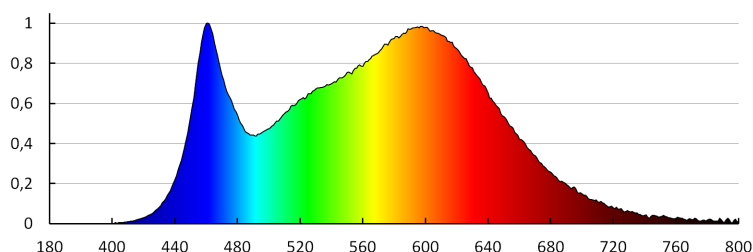
Hodnota indexu podání barev R9: 22  
Činitel funkční spolehlivosti:  $\geq 0.9$   
Činitel stárnutí: 0.93

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

Účinník základní harmonické ( $\cos \phi 1$ ): 0.5  
Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy:  $\leq 6$   
LED světelné zdroje nahrazují zářivku bez integrovaného předřadníku zvláštního výkonu: nevztahuje se  
Hodnoticí parametr pro míhání (PstLM):  $\leq 1,0$   
Hodnoticí parametr pro stroboskopický jev (SVM):  $\leq 0,4$

### 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  
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



## 29621 XLED C35E14 4,5W-NW-M

Světelný zdroj LED

KANLUX S.A. (kat 29621) XLED C35E14 4.5W-NW-M / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29621) XLED C35E14 4.5W-NW-M  
Lamps: 1 x XLED C35E14 4.5W-NW-M

