

## 38416 XLED C35E14 7W-WW

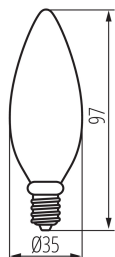
Světelný zdroj LED

5905339384164



up to

150  $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



Kanlux XLED kombinuje nejlepší vlastnosti tradičních žárovek a moderních LED světelných zdrojů. Proto o tom mluvíme, že je to první skutečná "LED žárovka". Skleněná baňka ve tvaru tradiční "svíčky" a LED diody jsou uspořádány 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:** transparentní

**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne

**Výška [mm]:** 97

**Průměr [mm]:** 35

**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50

**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 45

**Jmenovitý výkon [W]:** 7

**Celkový jmenovitý světelný tok [lm]:** 1055

**Jmenovitý úhel záření [°]:** 320

**Materiál difuzoru:** sklo

**Zdroj světla:** C35

**Typ diody:** LED FILAMENT

**Barva světla:** teplá bílá

**Patice (Zdroj světla):** E14

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

**Počet cyklů zap/vyp:**  $\geq 25000$

**Kształt:** svíčka

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

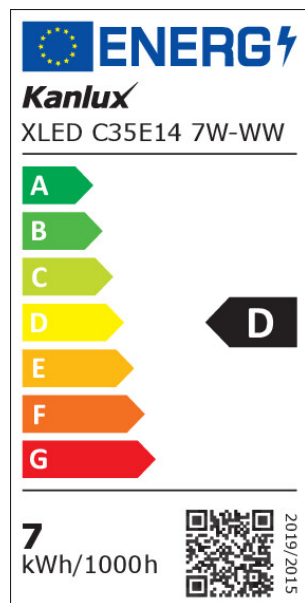
**Obsah rtuti:** ne

**Obsah rtuti v lampě [mg]:** 0

**Světelná účinnost [lm/W]:** 151

## 38416 XLED C35E14 7W-WW

Světelný zdroj LED



### PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h): 7

Třída energetické účinnosti: D

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]: 1055

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

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 2700

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: 6

Příkon v zapnutém stavu  $P_{on}$  světelného zdroje [W]: 7

Výška světelného zdroje [mm]: 97

Šířka světelného zdroje [mm]: 35

Hloubka světelného zdroje [mm]: 35

Index podání barev: 80

Trichromatické souřadnice (x): 0.458

Trichromatické souřadnice (y): 0.41

Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 75

Hodnota indexu podání barev R9: 0

Činitel funkční spolehlivosti: 0,9

Činitel stárnutí: 0,93

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

Účinník základní harmonické ( $\cos \phi_1$ ): 0,7

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

Hodnotící parametr pro míhání (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]: 14

Gramáž [g]: 30.3

Hmotnost kusu brutto [g]: 26

Délka jednotkového balení [cm]: 4

Šířka jednotkového balení [cm]: 4

Výška jednotkového balení [cm]: 11

Hmotnost kartonu [kg]: 3.03

Šířka kartonu [cm]: 21

Výška kartonu [cm]: 25

Délka kartonu [cm]: 41.5

Objem kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.021788

## 38416 XLED C35E14 7W-WW

Světelný zdroj LED

