

38417 XLED C35E14 7W-NW

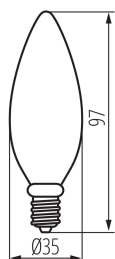
Světelný zdroj LED

5905339384171



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: bílá

Patice (Zdroj světla): E14

Jmenovitá životnost lampy [h]: 15000

Počet cyklů zap/vyp: ≥ 25000

Kształt: svíčka

Další informace: Zdroj světla (LS)

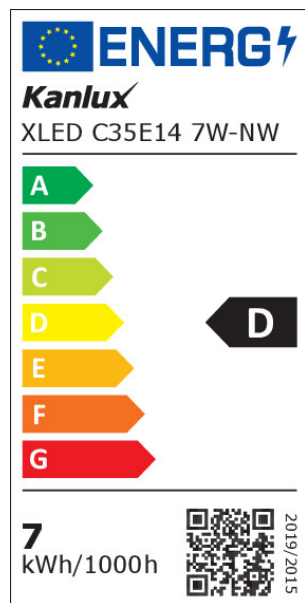
Obsah rtuti: ne

Obsah rtuti v lampě [mg]: 0

Světelná účinnost [lm/W]: 151

38417 XLED C35E14 7W-NW

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 Φ_{use} [lm]: 1055

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

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

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): 0,38

Trichromatické souřadnice (y): 0,38

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

Hodnoticí parametr pro mihání (PstLM): 1,0

Hodnoticí 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 [m³]: 0.021788

38417 XLED C35E14 7W-NW

Světelný zdroj LED

