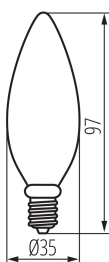


37340 XLEDEX C35E14 3,8W-WW

Světelný zdroj LED

5905339373403



EXTRÉMNĚ účinné světelné zdroje Kanlux XLED EX C35 3,8W odpovídají 60W žárovkám. Díky nadprůměrné světelné účinnosti (212 lumenů na Watt) jsou tyto světelné zdroje 15krát účinnější než jejich tradiční standardní předchůdci. 5letá záruka, 50 000 hodin životnosti, 50 000 cyklů zapnutí/vypnutí jsou jejich dalšími přednostmi. Kanlux XLED EX C35 má navíc skleněnou baňku a filamentové „tyčinky“, díky nimž se podobá tradičním žárovkám, ale využívá nejnovější technologii LED.

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]: 33

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 806

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]: 50000

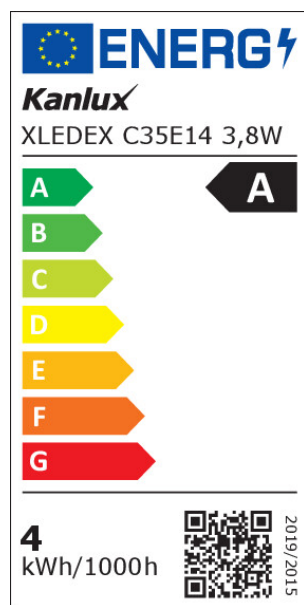
Počet cyklů zap/vyp: ≥50000

Kształt: svíčka

Další informace: Zdroj světla (LS)

Obsah rtuti: ne

Světelný zdroj LED



Obsah rtuti v lampě [mg] : 0

PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h) : 4

Třída energetické účinnosti : A

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm] : 806

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{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] : 3,8

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] : 60

Hodnota indexu podání barev R9 : 30

Činitel funkční spolehlivosti : 0,9

Činitel stárnutí : 0,96

PARAMETRY PRO LED A OLED SÍTOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE::

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] : 14

Gramáž [g] : 29.2

Hmotnost kusu brutto [g] : 26

Délka jednotkového balení [cm] : 4

Šířka jednotkového balení [cm] : 4

Výška jednotkového balení [cm] : 11

Hmotnost kartonu [kg] : 2.92

Světelný zdroj LED

Šířka kartonu [cm]: 22
Výška kartonu [cm]: 25
Délka kartonu [cm]: 42
Objem kartonu [m³]: 0.0231

DALŠÍ INFORMACE:

- 5 let záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na internetové stránce

