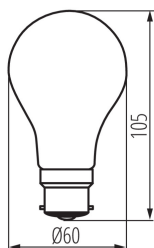


33100 XLED A60 B22 7W-WW

Světelný zdroj LED

5905339331007



Kanlux XLED spojuje ty nejlepší vlastnosti tradičních žárovek a moderních LED zdrojů světla. Proto o něm mluvíme, že je to první skutečná „LED žárovka“. Skleněná baňka ve tvaru tradiční žárovky a LED diody uspořádané tak, aby se světlo šířilo všemi směry a úhel svícení byl až 320 stupňů! Kanlux XLED A60 B22 má patici B22.

TYP SVĚTELNÉHO ZDROJE:

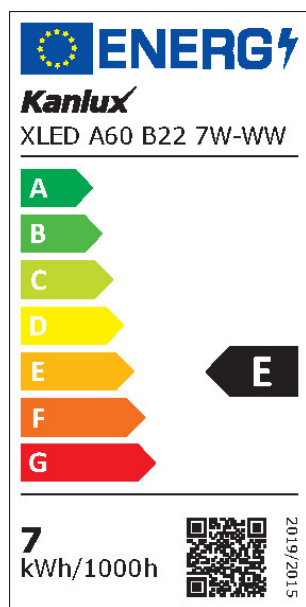
Použitý typ světelného zdroje: LED
Nesměrový nebo směrový: NDLS
Síťový nebo nesíťový: MLS
Propojený světelný zdroj (CLS): ne
Barevně laditelný světelný zdroj: ne
Světelný zdroj s vysokým jasem: ne
Clona proti oslnění: ne
Stmívatelný: ne

PARAMETRY VÝROBKU:

Barva: transparentní
Možnost spolupráce se stmívačem: ne
Šířka [mm]: 60
Výška [mm]: 105
Hloubka [mm]: 60
Průměr [mm]: 60
Obsah rtuti: ne
Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC
Jmenovitá frekvence [Hz]: 50
Jmenovitý proud zdroje [mA]: 58
Jmenovitý výkon [W]: 7
Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 810
Jmenovitý úhel záření [°]: 320
Materiál difuzoru: sklo
Zdroj světla: A60
Typ diody: LED FILAMENT
Barva světla: teplá bílá
Patice: B22
Jmenovitá životnost lampy [h]: 15000
Počet cyklů zap/vyp: ≥15000
Tvar světelného zdroje: Standardní

33100 XLED A60 B22 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: E

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 810

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]: 7

Výška světelného zdroje [mm]: 105

Šířka světelného zdroje [mm]: 60

Hloubka světelného zdroje [mm]: 60

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: 10

Činitel funkční spolehlivosti: ≥ 0.9

Činitel stárnutí: 0.93

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 míhání (PstLM): $\leq 1,0$

Hodnotící parametr pro stroboskopický jev (SVM): $\leq 0,4$

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Způsob balení: 10

Počet kusů v druhém balení : 10

Počet kusů v hromadném balení: 100

Čistá jednotková hmotnost [g]: 30

Gramáž [g]: 58

Délka jednotkového balení [cm]: 6.5

Šířka jednotkového balení [cm]: 6.5

Výška jednotkového balení [cm]: 12

Hmotnost kartonu [kg]: 5.8

Šířka kartonu [cm]: 35.5

Výška kartonu [cm]: 26.5

Délka kartonu [cm]: 68.5

Objem kartonu [m³]: 0.064441

33100 XLED A60 B22 7W-WW

Světelný zdroj LED

