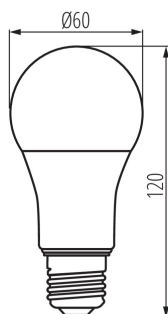


iQ-LED

Kanlux

33727 IQ-LEDDIM A6013,6W-NW

Světelný zdroj LED



Kanlux IQ-LED znamená fotobiologickou bezpečnost, šetrnou teplotu barev očím a spolehlivost. Nyní to vše v nové verzi E27 – verze Kanlux IQ-LEDDIM navíc lze stmívat. Žárovky Kanlux IQ-LED poskytují plný komfort používání a bezpečnost.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: bílá

Lampa je určena pro dekorativní osvětlení: nevztahuje se

Lampa je určena ke stmívání: ano

Možnost spolupráce se stmívačem: ano

Šířka [mm]: 60

Výška [mm]: 120

Průměr [mm]: 60

Hloubka [mm]: 60

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Jmenovitý výkon [W]: 13.6

Materiál: plast

Materiál difuzoru: plast

Zdroj světla: A60

Typ diody: LED SMD

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 1521

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 1521

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

Barva světla: bílá

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 4000

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤ 6

Index podání barev: 80

Jmenovitá životnost lampy [h]: 25000

Počet cyklů zap/vyp: ≥ 40000

Jmenovitý úhel záření [°]: 220

Jmenovitý proud zdroje [mA]: 68

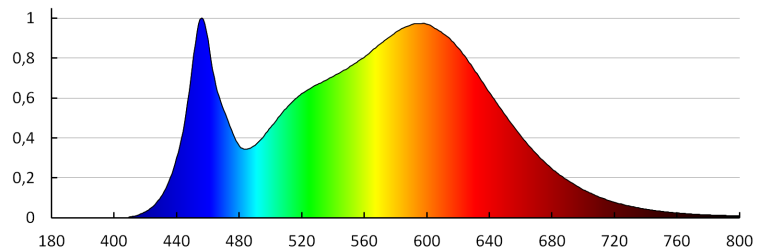
Světelná účinnost [lm/W]: 112

Doba zapálení [s]: $\leq 0,5$

33727 IQ-LEDDIM A6013,6W-NW

Světelný zdroj LED

- Doba nahřívání lampy na 60% plného světelného toku [s] :**
zanedbatelný
- Doba nahřívání lampy na 95% [s] :** <2
- Ukazatel předčasného ukončení životnosti lampy :** <5% po 1000h
- Koeficient životnosti svítidla po uplynutí 6000h [%] :** ≥90
- Koeficient zadržení světelného toku na konci jmenovité životnosti [%]:** ≥70
- Koeficient udržení světelného toku po uplynutí 6000h [%] :** ≥80
- Tvar světelného zdroje:** Standardní



KANLUX S.A. (kat 33727) IQ-LEDDIM A60 13,6W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33727) IQ-LEDDIM A60 13,6W-NW
Lamps: 1 x IQ-LEDDIM A60 13,6W-NW

