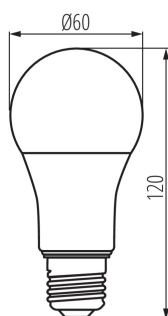


33716 IQ-LED A60 9,6W-WW

Světelný zdroj LED



Kanlux IQ-LED znamená fotobiologickou bezpečnost, šetrnou teplotu barev očím a spolehlivost, to vše v klasickém designu A60. Žárovky Kanlux IQ-LED poskytují plný komfort používání a bezpečnost, což potvrzuje certifikát TÜV Rheinland.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Barva: bílá

Lampa je určena pro dekorativní osvětlení: nevztahuje se

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

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]: 9.6

Materiál: plast

Materiál difuzoru: plast

Zdroj světla: A60

Typ diody: LED SMD

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 1060

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 1060

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

Barva světla: teplá bílá

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 2700

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

Nominální úhel záření [°]: 220

Jmenovitý proud zdroje [mA]: 60

Roční spotřeba energie [kWh]/1000h: 10

Světelná účinnost [lm/W]: 110

Doba zapálení [s]: $\leq 0,5$

Doba nahřívání lampy na 60% plného světelného toku

33716 IQ-LED A60 9,6W-WW

Světelný zdroj LED



[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

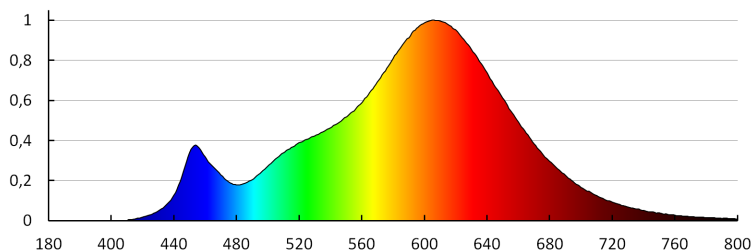
Koeficient udržení světelného toku po uplynutí 6000h [%]: ≥80

Prohlášení o ekvivalentnosti výkonu [W]: 75

Tvar světelného zdroje: Standardní

DALŠÍ INFORMACE:

- Certifikát TÜV: Číslo TM 61000367.003, platný do 27.03.2023



KANLUX S.A. (kat 33716) IQ-LED A60 9,6W-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33716) IQ-LED A60 9,6W-WW
Lamps: 1 x IQ-LED A60 9,6W-WW

