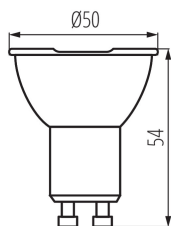


iQ-LED

Kanlux

35251 IQ-LED GU10 4,5W-CW

Světelný zdroj LED



Kanlux IQ-LED znamená fotobiologickou bezpečnost, šetrnou teplotu barev očím a spolehlivost. Nyní je to všechno v nové verzi s patičkou GU10. Žárovky IQ-LED poskytují plný komfort používání a bezpečnost.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Možnost spolupráce se stmívačem: ne

Šířka [mm]: 50

Výška [mm]: 54

Průměr [mm]: 50

Hloubka [mm]: 50

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Jmenovité napětí [V]: 220-240 AC

Jmenovitá frekvence [Hz]: 50

Jmenovitý výkon [W]: 4,5

Materiál difuzoru: plast

Zdroj světla: PAR16

Typ diody: LED SMD

Celkový jmenovitý světelný tok [lm]: 420

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 355

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: w
szerokim stožku (120°)

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: 6500

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤ 6

Index podání barev: 95

Jmenovitá životnost lampy [h]: 25000

Počet cyklů zap/vyp: ≥ 40000

Jmenovitý úhel záření [°]: 110

Jmenovitý proud zdroje [mA]: 35

Světelná účinnost [lm/W]: 93

Doba zapálení [s]: $\leq 0,5$

Doba nahřívání lampy na 60% plného světelného toku [s]:
zanedbatelný

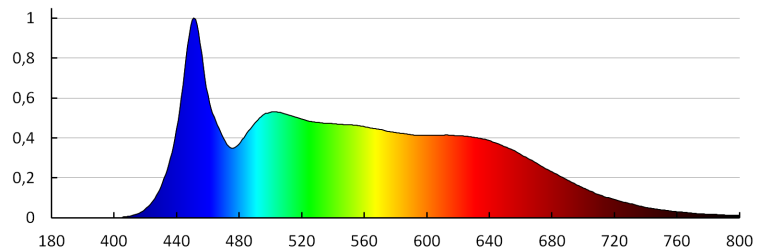
Doba nahřívání lampy na 95% [s]: < 2

Ukazatel předčasného ukončení životnosti lampy: $< 5\%$ po
1000h

35251 IQ-LED GU10 4,5W-CW

Světelný zdroj LED

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: bod



KANLUX S.A. (kat 35251) IQ-LED GU10 4,5W-CW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 35251) IQ-LED GU10 4,5W-CW
 Lamps: 1 x IQ-LED GU10 4,5W-CW

