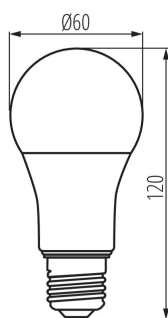


33721 IQ-LED A60 13,5W-CW

Svetelný zdroj LED



Kanlux IQ-LED znamená fotobiologickú bezpečnosť, šetrnú teplotu farieb očí a spoľahlivosť, to všetko v klasickom dizajne A60. Žiarovky Kanlux IQ-LED poskytujú plný komfort používania a bezpečnosť, čo potvrdzuje certifikát TÜV Rheinland.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Farba: biela

Lampa je určená na bodové osvetlenie: netýka sa

Možnosť spolupráce so stmievačom: ne

Šírka [mm]: 60

Výška [mm]: 120

Priemer [mm]: 60

Hĺbka [mm]: 60

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Menovitý výkon [W]: 13.5

Materiál: plast

Materiál difúzora: plast

Zdroj svetla: A60

Typ diódy: LED SMD

Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 1560

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 1560

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: v guli (360°)

Farba svetla: studená biela

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 6500

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: ≤ 6

Index podania farieb: 80

Menovitá životnosť lampy [h]: 15000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥ 40000

Menovitý uhol žiarenia [°]: 220

Menovitý uhol žiarenia [°]: 220

Menovitý prúd lampy [mA]: 82

Svetelná účinnosť lampy [lm/W]: 116

Doba zapnutia [s]: $\leq 0,5$

33721 IQ-LED A60 13,5W-CW

Svetelný zdroj LED



Doba nahrievania lampy na 60 % plného svetelného toku [s]: irelevantné

Doba nahrievania lampy na 95 % [s]: <2

Ukazovateľ predčasného ukončenia životnosti lampy:
<5% po 1000h

Koeficient životnosti lampy po uplynutí 6000h [%]: ≥90

koeficient zachovania svetelného toku po skončení menovitého obdobia trvácnosti [%]: ≥70

koeficient zachovania svetelného toku po uplynutí 6000h [%]: ≥80

Deklarácia ekvivalencie výkonu [W]: 102

Tvar svetelného zdroja: Štandardné

