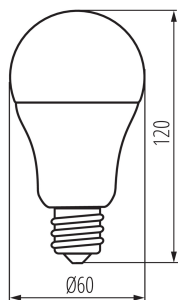


Svetelný zdroj LED



Zdroje Kanlux RAPID E27 boli vyrobené s maximálnou pozornosťou na každý detail. Vyznačujú sa predovšetkým vysokým svetelným tokom a svetelnou účinnosťou dosahujúcou takmer 117 lm/W. Ďalšou výhodou týchto zdrojov je hybridná konštrukcia pláštú. Zdroje RAPID HI dosahujú najvyšší výkon (ekvivalent tradičných žiaroviek 100 W).

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Farba: biela

Možnosť spolupráce so stmievačom: nie

Šírka [mm]: 60

Výška [mm]: 120

Priemer [mm]: 60

Hĺbka [mm]: 60

Obsah ortuti v lampe [mg]: 0

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Menovitý výkon [W]: 13

Materiál: plast

Materiál difúzora: plast

Zdroj svetla: A60

Typ diódy: LED SMD

Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 1520

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 1520

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

Farba svetla: biela

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 4000

Farbná konzistencia v MacAdamových elipsách: 6

Index podania farieb: 80

Menovitá životnosť lampy [h]: 15000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥ 25000

Menovitý uhol žiarenia [°]: 180

Menovitý uhol žiarenia [°]: 180

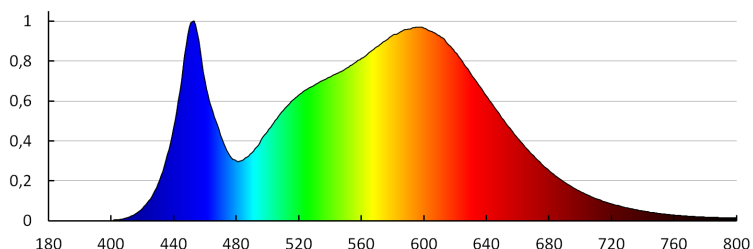
Menovitý prúd lampy [mA]: 105

Svetelná účinnosť lampy [lm/W]: 117

Svetelný zdroj LED

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

Kształt: Štandardné



KANLUX S.A. (kat 22954) RAPID HI v2 E27-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat. 22954) RAPID HI v2 E27-NW
Lamps: 1 x RAPID HI v2 E27-NW

