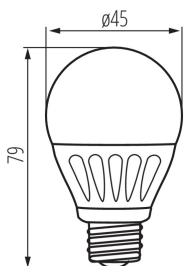


Svetelný zdroj LED



Kanlux BILO je odolnosť, ktorá bola získaná vďaka inovatívnej technológii LED SMD a keramickému púzdru. Všetky modely Kanlux BILO sa vyznačujú veľmi vysokou svietivosťou. Tieto zdroje s päticou E14 a v tvare "gule" sú ideálne pre nástenné lampy a lustre na všetkých miestach, kde je dôležitá estetika a veľa svetla.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Farba: biela

Lampa je určená na bodové osvetlenie: netýka sa

Možnosť spolupráce so stmievačom: ne

Šírka [mm]: 45

Výška [mm]: 80

Priemer [mm]: 45

Hĺbka [mm]: 45

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Účinník lampy: 0.5

Menovitý výkon [W]: 5

Materiál difúzora: plast

Zdroj svetla: G45

Typ diódy: LED SMD

Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 420

Farba svetla: teplá biela

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 3000

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: ≤ 6

Index podania farieb: 80

Menovitá životnosť lampy [h]: 25000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥ 15000

Menovitý uhol žiarenia [°]: 200

Menovitý uhol žiarenia [°]: 200

Menovitý prúd lampy [mA]: 41

Ročná spotreba energie [kWh]/1000 hod.: 5

Svetelná účinnosť lampy [lm/W]: 84

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

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

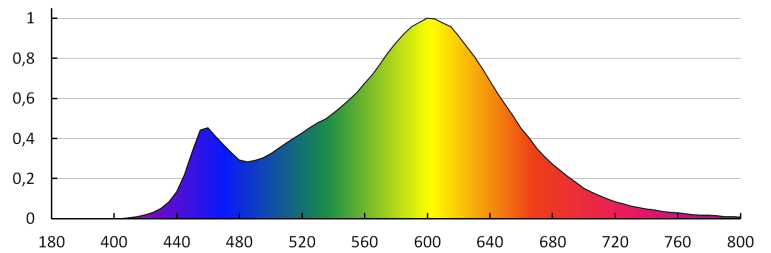
koeficient zachovania svetelného toku po skončení menovitého obdobia trvácnosti [%]: ≥ 70

Svetelný zdroj LED

koeficient zachovania svetelného toku po uplynutí 6
000h [%]: ≥ 80

Deklarácia ekvivalencie výkonu [W]: 37

Tvar svetelného zdroja: guľka



KANLUX S.A. (kat 23043) BILO 5W T SMD E27-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 23043) BILO 5W T SMD E27-WW
Lamps: 1 x BILO 5W T SMD E27-WW

