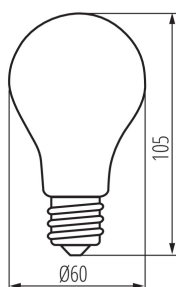


Svetelný zdroj LED



Kanlux X LED kombinuje najlepšie vlastnosti tradičných žiaroviek a moderných LED svetelných zdrojov. Matná bunka v tvare tradičnej žiarovky a LED diód usporiadaných tak, aby sa svetlo šírilo všetkými smermi a uhol osvetlenia bol až 320 stupňov!

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Farba: biela

Lampa je určená na bodové osvetlenie: netýka sa

Možnosť spolupráce so stmievačom: nie

Výška [mm]: 105

Priemer [mm]: 60

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50/60

Účinník lampy: 0.5

Menovitý výkon [W]: 8

Materiál difúzora: sklo

Zdroj svetla: A60

Typ diódy: LED FILAMENT

Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 1055

Farba svetla: biela

Teplota farby [K]: 4000

Homogénnosť farieb [SDCM]: ≤6

Koeficient podania farieb Ra: ≥80

Menovitá životnosť lampy [h]: 15000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥15000

Menovitý uhol žiarenia [°]: 320

Menovitý uhol žiarenia [°]: 320

EI svetelného zdroja: A++

Menovitý prúd lampy [mA]: 62

Ročná spotreba energie [kWh]/1000 hod.: 8

Svetelná účinnosť lampy [lm/W]: 132

Doba zapnutia [s]: ≤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

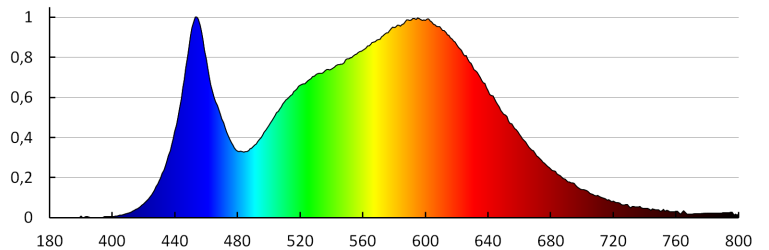
koeficient zachovania svetelného toku po skončení menovitého obdobia trvácnosti [%]: ≥70

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

Svetelný zdroj LED



Deklarácia ekvivalencie výkonu [W]: 75
Tvar svetelného zdroja: Štandardné



KANLUX S.A. (kat 29613) XLED A60 8W-NW-M / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29613) XLED A60 8W-NW-M
Lamps: 1 x XLED A60 8W-NW-M

