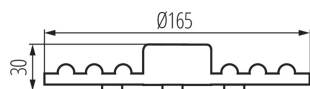


Svetelný zdroj LED



Kanlux MOD LED je profesionálna rada LED modelov určených k úprave svietidiel, v ktorých sme mali starý typ žiaroviek. Inštalácia modelov je jednoduchá. Kanlux MOD LED sú vysoko kvalitné LED SMD diody, ktoré sa vyznačujú energetickou úsporou a dlhou životnosťou.

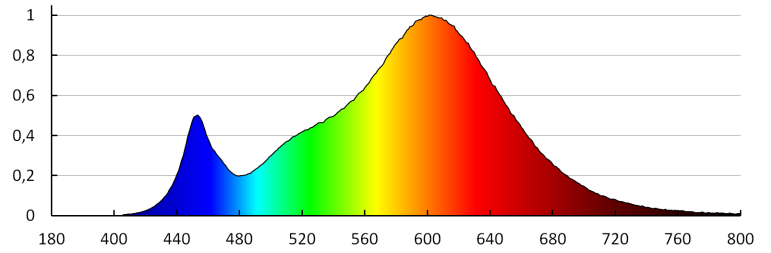
VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Lampa je určená na bodové osvetlenie: netýka sa
Možnosť spolupráce so stmievačom: nie
Výška [mm]: 30
Priemer [mm]: 165

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Menovité napätie [V]: 220-240 AC
Menovitá frekvencia [Hz]: 50/60
Účinník lampy: 0.5
Menovitý výkon [W]: 19
Materiál difúzora: plast
Zdroj svetla: neštandardné
Typ diódy: LED SMD
Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 1900
Farba svetla: teplá biela
Teplota farby [K]: 3000
Homogénnosť farieb [SDCM]: ≤6
Koeficient podania farieb Ra: ≥80
Menovitá životnosť lampy [h]: 18000
Počet cyklov zap./vyp.: ≥15000
Menovitý uhol žiarenia [°]: 170
Menovitý uhol žiarenia [°]: 170
EEL svetelného zdroja: A+
Ročná spotreba energie [kWh]/1000 hod.: 19
Svetelná účinnosť lampy [lm/W]: 100
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
Deklarácia ekvivalencie výkonu [W]: 120

Svetelný zdroj LED



KANLUX S.A. (kat 29302) MODv2 LED 19W-WW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29302) MODv2 LED 19W-WW
Lamps: 1 x MODv2 LED 19W-WW

