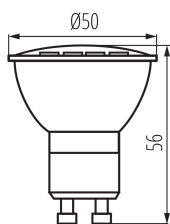


Svetelný zdroj LED



Kanlux TOMI v2 je nová, ešte efektívnejšia konštrukcia zaisťujúca vysoké parametre svietenia. Vďaka použitiu matnej clony sa svetlo v týchto zdrojoch rovnomerne rozprestiera. Tieto zdroje sa navyše vyznačujú vysokou svetelnou účinnosťou.

VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

Farba: biela

Možnosť spolupráce so stmievačom: nie

Šírka [mm]: 50

Výška [mm]: 56

Priemer [mm]: 50

Hĺbka [mm]: 50

Obsah ortuti v lampe [mg]: 0

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Menovitý výkon [W]: 6,5

Materiál: plast

Materiál difúzora: plast

Zdroj svetla: PAR16

Typ diódy: LED SMD

Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 650

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 530

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: v širokom kuželi (120°)

Farba svetla: studená biela

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 6500

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: ≤ 6

Index podania farieb: 80

Menovitá životnosť lampy [h]: 25000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥ 15000

Menovitý uhol žiarenia [°]: 100

Menovitý prúd lampy [mA]: 48

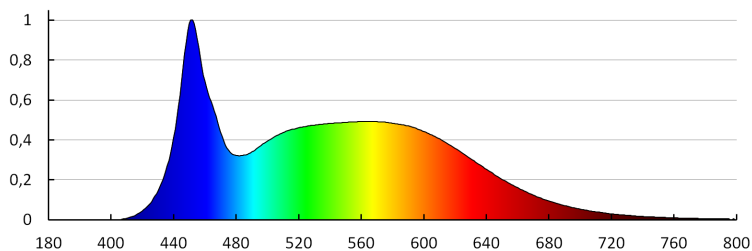
Svetelná účinnosť lampy [lm/W]: 100

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

Kształt: bod

34969 TOMiv2 6,5W GU10-CW

Svetelný zdroj LED



KANLUX S.A. (kat 34969) TOMiv2 6,5W GU10-CW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 34969) TOMiv2 6,5W GU10-CW
Lamps: 1 x TOMiv2 6,5W GU10-CW

