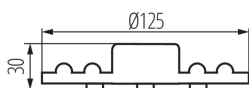


29301 MODv2 LED 12W-NW

Svetelný zdroj LED

5905339293015



Kanlux MOD LED je profesionálny rad 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 diódy, ktoré sa vyznačujú energetickou úsporou a dlhou životnosťou.

TYP SVETELNÉHO ZDROJA:

Použitá technológia osvetlenia: LED

Nesmerový alebo smerový: NDLS

Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: MLS

Pripojený zdroj svetla (CLS): ne

Farebne laditeľný svetelný zdroj: ne

Svetelný zdroj s vysokým jasom: ne

Štít proti oslneniu: ne

Stmievateľný: ne

PARAMETRE VÝROBKU:

Možnosť spolupráce so stmievačom: ne

Šírka [mm]: 125

Výška [mm]: 30

Hĺbka [mm]: 125

Priemer [mm]: 125

Obsah ortuti: ne

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Menovitý výkon [W]: 12

Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 1200

Menovitý uhol žiarenia [°]: 170

Materiál difúzora: plast

Zdroj svetla: neštandardné

Typ diódy: LED SMD

Farba svetla: biela

Menovitá životnosť lampy [h]: 18000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥15000

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h): 12

Trieda energetickej účinnosti: F

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 1200

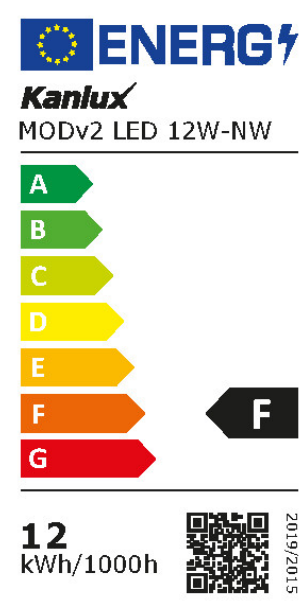
Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: v guli (360°)

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 4000

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: ≤6

29301 MODv2 LED 12W-NW

Svetelný zdroj LED



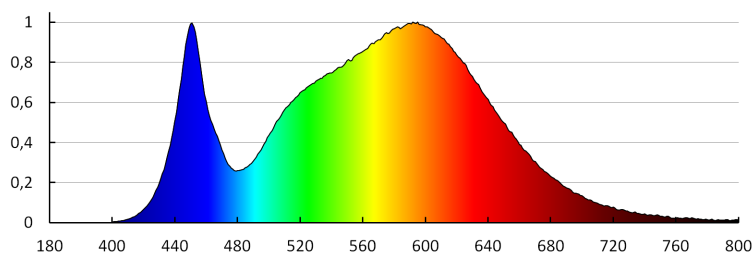
Príkion v zapnutom stave P_{on} svetelného zdroja [W]: 12
Výška svetelného zdroja [mm]: 30
Šírka svetelného zdroja [mm]: 125
Hĺbka svetelného zdroja [mm]: 125
Index podania farieb: 80
Súradnice chromatickosti (x): 0.38
Súradnice chromatickosti (y): 0.38
Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 82
Hodnota indexu podania farieb R9: 1
Činiteľ funkčnej spoľahlivosti: ≥ 0.9
Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0.94

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:

Činiteľ fázového posunu ($\cos \phi$): 0.5
Svetelný zdroj LED nahrádza žiarivkový svetelný zdroj bez vstavaného predradníka s konkrétnym výkonom vo wattoch: netýka sa
Merná veličina blikania ($P_{st LM}$): $\leq 1,0$
Merná veličina stroboskopického javu (SVM): $\leq 0,4$

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Spôsob balenia: 50
Počet kusov v druhom balení: 1
Počet kusov v hromadnom balení: 50
Čistá kusová hmotnosť [g]: 82
Gramáž [g]: 128
Dĺžka kusového balenia [cm]: 13
Šírka kusového balenia [cm]: 3
Výška kusového balenia [cm]: 13
Hmotnosť kartónu [kg]: 6.4
Šírka kartónu [cm]: 33
Výška kartónu [cm]: 15.5
Dĺžka kartónu [cm]: 67
Objem kartónu [m³]: 0.034271



29301 MODv2 LED 12W-NW

Svetelný zdroj LED

