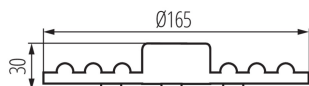


29303 MODv2 LED 19W-NW

Svetelný zdroj LED

5905339293039



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]: 165

Výška [mm]: 30

Hĺbka [mm]: 165

Priemer [mm]: 165

Obsah ortuti: ne

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Menovitý výkon [W]: 19

Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 1900

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): 19

Trieda energetickej účinnosti: F

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 2100

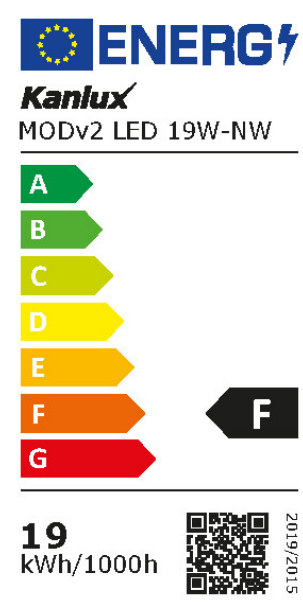
Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: v guli (360°)

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 4000

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: ≤6

29303 MODv2 LED 19W-NW

Svetelný zdroj LED



Príkion v zapnutom stave **Pon** svetelného zdroja [W]: 19

Výška svetelného zdroja [mm]: 30

Šírka svetelného zdroja [mm]: 165

Hĺbka svetelného zdroja [mm]: 165

Index podania farieb: 80

Súradnice chromatickosti (x): 0.38

Súradnice chromatickosti (y): 0.38

Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 120

Hodnota indexu podania farieb R9: 2

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 (Pst LM): $\leq 1,0$

Merná veličina stroboskopického javu (SVM): $\leq 0,4$

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Spôsob balenia: 20

Počet kusov v druhom balení: 1

Počet kusov v hromadnom balení: 20

Počet kusov vo vrstve na palete: 120

Čistá kusová hmotnosť [g]: 130

Gramáž [g]: 197

Dĺžka kusového balenia [cm]: 17

Šírka kusového balenia [cm]: 3

Výška kusového balenia [cm]: 17

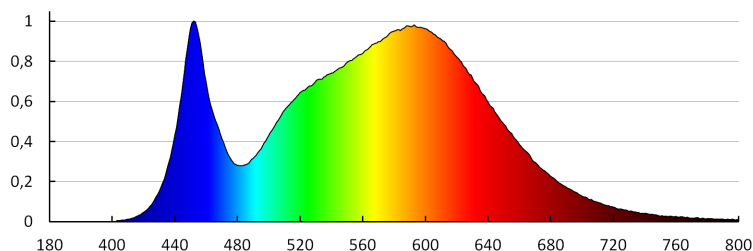
Hmotnosť kartónu [kg]: 3.94

Šírka kartónu [cm]: 33

Výška kartónu [cm]: 20

Dĺžka kartónu [cm]: 35.5

Objem kartónu [m³]: 0.02343



29303 MODv2 LED 19W-NW

Svetelný zdroj LED

