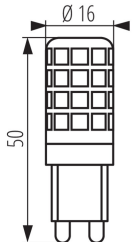


24527 ZUBI LED 4W G9-NW

Svetelný zdroj LED

5905339245274



Kanlux ZUBI LED je energeticky úsporný LED svetelný zdroj. Vysoký svetelný tok 520 lm a malé rozmery umožňujú tento zdroj použiť pri veľkom množstve svietidiel. Konštrukcia zdrojov Kanlux ZUBI zaručuje široký uhol vyžarovaného svetla a vďaka tomu sú ideálne na použitie vo všetkých veľkých otvorených svietidlách a lustroch.

TYP SVETELNÉHO ZDROJA:

Použitá technológia osvetlenia: LED

Nesmerový alebo smerový: NDLS

Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: MLS

Pripojený zdroj svetla (CLS): nie

Farebne laditeľný svetelný zdroj: nie

Svetelný zdroj s vysokým jasom: nie

Štít proti oslneniu: nie

Stmievateľný: nie

PARAMETRE VÝROBKU:

Farba: biela

Možnosť spolupráce so stmievačom: nie

Šírka [mm]: 16

Výška [mm]: 50

Hĺbka [mm]: 16

Priemer [mm]: 16

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Menovitý prúd lampy [mA]: 33

Menovitý výkon [W]: 4

Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 520

Menovitý uhol žiarenia [°]: 320

Materiál: plast

Zdroj svetla: G9

Typ diódy: LED SMD

Farba svetla: biela

Pätica: G9

Menovitá životnosť lampy [h]: 20000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥15000

Tvar svetelného zdroja: kapsuška

Dodatočné informácie: Zdroj svetla (LS)

Obsah ortuti: nie

24527 ZUBI LED 4W G9-NW

Svetelný zdroj LED



PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h): 4

Trieda energetickej účinnosti: E

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 520

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

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 4000

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: ≤ 6

Príkon v zapnutom stave P_{on} svetelného zdroja [W]: 4

Výška svetelného zdroja [mm]: 50

Šírka svetelného zdroja [mm]: 16

Hĺbka svetelného zdroja [mm]: 16

Index podania farieb: 80

Súradnice chromatickosti (x): 0,38

Súradnice chromatickosti (y): 0,38

Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 42

Hodnota indexu podania farieb R9: 8

Činiteľ funkčnej spoľahlivosti: 0,9

Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0,95

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:

Činiteľ fázového posunu ($\cos \phi_1$): 0,4

Svetelný zdroj LED nahrádza žiarivkový svetelný zdroj bez vstavaného predradníka s konkrétnym výkonom vo wattoch: netýka sa

Merná veličina blikania ($P_{st LM}$): 1,0

Merná veličina stroboskopického javu (SVM): 0.4

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Merná jednotka: kus

Spôsob balenia: 10

Počet kusov v druhom balení: 10

Počet kusov v hromadnom balení: 200

Čistá kusová hmotnosť [g]: 10

Gramáž [g]: 30.25

Dĺžka kusového balenia [cm]: 9.5

Šírka kusového balenia [cm]: 2.5

Výška kusového balenia [cm]: 12.5

Hmotnosť kartónu [kg]: 6.05

Šírka kartónu [cm]: 33

Výška kartónu [cm]: 28

Dĺžka kartónu [cm]: 60

Objem kartónu [m³]: 0.05544

24527 ZUBI LED 4W G9-NW

Svetelný zdroj LED

