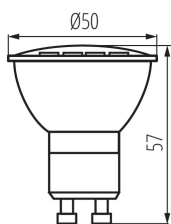


22709 TOMI LED1,2W GU10-CW

Svetelný zdroj LED

5905339227096



Vo svetelných zdrojoch TOMI LED je použitá hybridná konštrukcia chladiča, vďaka tomu, prebieha tepelná výmena ďaleko efektívnejšie. Navyše biela farba púzdra Kanlux TOMI LED robí zdroj zaujímavým doplnkom. Svetlo v týchto zdrojoch je rovnomerne rozložené použitím matného krytu.

TYP SVETELNÉHO ZDROJA:

Použitá technológia osvetlenia: LED

Nesmerový alebo smerový: DLS

Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: MLS

Pripojený zdroj svetla (CLS): ne

Farbne laditeľný svetelný zdroj: ne

Svetelný zdroj s vysokým jasom: ne

Štít proti oslneniu: ne

Stmievateľný: ne

PARAMETRE VÝROBKU:

Farba: biela

Možnosť spolupráce so stmievačom: ne

Priemer [mm]: 50

Obsah ortuti: ne

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50/60

Menovitý prúd lampy [mA]: 46

Menovitý výkon [W]: 1.2

Materiál difúzora: plast

Zdroj svetla: PAR16

Typ diódy: LED SMD

Farba svetla: studená biela

Pätica: GU10

Menovitá životnosť lampy [h]: 25000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥ 25000

Tvar svetelného zdroja: bod

VŠEOBECNÉ PARAMETRE VÝROBKU:

Spotreba energie v režime zapnutia (kWh/1000h): 2

Trieda energetickej účinnosti: G

Užitočný svetelný tok Φ_{use} [lm]: 90

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

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 5300

Spotreba v režime zapnutia P_{on} [W]: 1.2

Výška [mm]: 57

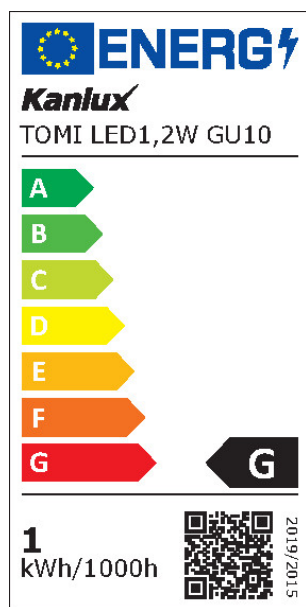
Šírka [mm]: 50

Hĺbka [mm]: 50

Index podania farieb: 80

22709 TOMI LED1,2W GU10-CW

Svetelný zdroj LED



Súradnice chromatickosti (x): x 0,333; y 0,349

Súradnice chromatickosti (y): 0.349

Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 10

PARAMETRE SMEROVÝCH SVETELNÝCH ZDROJOV:

Uhol svetelného zväzku [°]: 120

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Činiteľ funkčnej spoľahlivosti: ≥ 0.9

Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0.96

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:

Činiteľ fázového posunu ($\cos \phi$): 0.4

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: ≤ 6

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:

Merná jednotka: kus

Spôsob balenia: 10

Počet kusov v druhom balení: 10

Počet kusov v hromadnom balení: 100

Čistá kusová hmotnosť [g]: 28

Gramáž [g]: 42

Dĺžka kusového balenia [cm]: 5

Šírka kusového balenia [cm]: 5

Výška kusového balenia [cm]: 6.5

Hmotnosť kartónu [kg]: 4.2

Šírka kartónu [cm]: 28

Výška kartónu [cm]: 15

Dĺžka kartónu [cm]: 54

Objem kartónu [m³]: 0.02268

