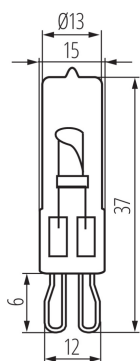


18421 G9-33W STAR

Halogénový svetelný zdroj

5905339184214



Kanlux G9 STAR je halogénový svetelný zdroj s patičou G9.

TYP SVETELNÉHO ZDROJA:

Použitá technológia osvetlenia: HL

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:

Lampa je určená na stmievanie: áno

Priemer [mm]: 13

Obsah ortuti: ne

Menovité napätie [V]: 220-240 AC

Menovitá frekvencia [Hz]: 50

Menovitý prúd lampy [mA]: 143

Menovitý výkon [W]: 33

Materiál: zliatina nekorodujúcich kovov

Materiál difúzora: sklo

Farba svetla: teplá biela

Pätica: G9

Menovitá životnosť lampy [h]: 2000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥8000

Uhol svietenia [°]: 360

VŠEOBECNÉ PARAMETRE VÝROBKU:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h): 33

Trieda energetickej účinnosti: G

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 460

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

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 2700

Príkion v zapnutom stave P_{on} svetelného zdroja [W]: 33

Výška [mm]: 37

Hĺbka [mm]: 14

Index podania farieb: 100

Súradnice chromatickosti (x): 0.458

Súradnice chromatickosti (y): 0.41

Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 39

18421 G9-33W STAR

Halogónový svetelný zdroj



LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Merná jednotka: kus

Spôsob balenia: 50

Počet kusov v druhom balení: 50

Počet kusov v hromadnom balení: 1000

Čistá kusová hmotnosť [g]: 3

Gramáž [g]: 6.7

Dĺžka kusového balenia [cm]: 2

Šírka kusového balenia [cm]: 2

Výška kusového balenia [cm]: 6

Hmotnosť kartónu [kg]: 6.7

Šírka kartónu [cm]: 28.5

Výška kartónu [cm]: 24.5

Dĺžka kartónu [cm]: 56

Objem kartónu [m³]: 0.039102

