

38417 XLED C35E14 7W-NW

Svetelný zdroj LED

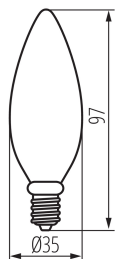
5905339384171



HIGH
lumen

up to

150 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



Kanlux XLED kombinuje najlepšie vlastnosti tradičných žiaroviek a moderných LED svetelných zdrojov. Preto o tom hovoríme, že je to prvá skutočná "LED žiarovka". Sklenená banka v tvare tradičnej "sviečky" a LED diódy sú usporiadané tak, že sa svetlo šíri všetkými smermi a uhol osvetlenia je dokonca 320 stupňov!

TYP SVETELNÉHO ZDROJA:

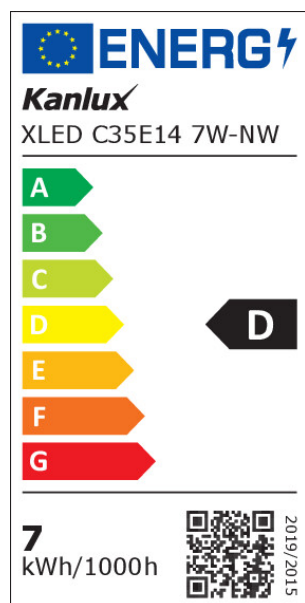
Použitá technológia osvetlenia: LED
Nesmerový alebo smerový: NDLS
Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: MLS
Pripojený zdroj svetla (CLS): nie
Farebne laditeľný svetelný zdroj: nie
Svetelný zdroj s vysokým jasom: nie
Štít proti oslneniu: nie
Stmievateľný: nie

PARAMETRE VÝROBKU:

Farba: transparentná
Možnosť spolupráce so stmievačom: nie
Výška [mm]: 97
Priemer [mm]: 35
Menovité napätie [V]: 220-240 AC
Menovitá frekvencia [Hz]: 50
Menovitý prúd lampy [mA]: 45
Menovitý výkon [W]: 7
Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 1055
Menovitý uhol žiarenia [°]: 320
Materiál difúzora: sklo
Zdroj svetla: C35
Typ diódy: LED FILAMENT
Farba svetla: biela
Pätica (Zdroj svetla): E14
Menovitá životnosť lampy [h]: 15000
Počet cyklov zap./vyp.: ≥ 25000
Kształt: sviečka
Dodatočné informácie: Zdroj svetla (LS)
Obsah ortuti: nie
Obsah ortuti v lampe [mg]: 0
Svetelná účinnosť lampy [lm/W]: 151

38417 XLED C35E14 7W-NW

Svetelný zdroj LED



PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h): 7

Trieda energetickej účinnosti: D

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 1055

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

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 4000

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: 6

Príkon v zapnutom stave P_{on} svetelného zdroja [W]: 7

Výška svetelného zdroja [mm]: 97

Šírka svetelného zdroja [mm]: 35

Hĺbka svetelného zdroja [mm]: 35

Index podania farieb: 80

Súradnice chromatickosti (x): 0,38

Súradnice chromatickosti (y): 0,38

Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 75

Hodnota indexu podania farieb R9: 0

Činiteľ funkčnej spoľahlivosti: 0,9

Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0,93

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:

Činiteľ fázového posunu ($\cos \phi_1$): 0,7

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: 100

Čistá kusová hmotnosť [g]: 14

Gramáž [g]: 30.3

Hmotnosť kusa brutto [g]: 26

Dĺžka kusového balenia [cm]: 4

Šírka kusového balenia [cm]: 4

Výška kusového balenia [cm]: 11

Hmotnosť kartónu [kg]: 3.03

Šírka kartónu [cm]: 21

Výška kartónu [cm]: 25

Dĺžka kartónu [cm]: 41.5

38417 XLED C35E14 7W-NW

Svetelný zdroj LED

Objem kartónu [m³]: 0.021788

