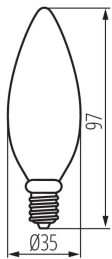


37382 XLED W C35E14 4,5W-WW

Svetelný zdroj LED

5905339373823



Sklenné žiarovky Kanlux XLED W majú klasický tvar a štýl, ale sú vybavené diskretným bielym vláknom, ktoré je novinkou. Získate rovnakú energetickú účinnosť, ale žlté vlákna boli nahradené bielymi. Minimalistické XLED W vyzerajú výnimočne dekoratívne, či už sú vypnuté alebo zapnuté. Jedinečné biele vlákno poskytuje farbu svetla 2700 K. Kanlux XLED W sú k dispozícii v obľúbených tvaroch: tradičné, guľa, sviečka a ST64.

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]: 37

Menovitý výkon [W]: 4,5

Celkový menovitý svetelný tok [lm]: 470

Menovitý uhol žiarenia [°]: 320

Materiál difúzora: sklo

Typ diódy: LED FILAMENT

Farba svetla: teplá biela

Pätica: E14

Menovitá životnosť lampy [h]: 15000

Počet cyklov zap./vyp.: ≥20000

Dodatočné informácie: Zdroj svetla (LS)

Obsah ortuti: nie

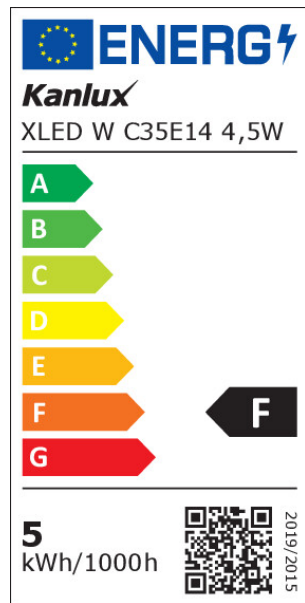
PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h): 5

Trieda energetickej účinnosti: F

37382 XLED W C35E14 4,5W-WW

Svetelný zdroj LED



Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm] : 470
Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm] : v guli (360°)
Náhradná teplota chromatickosti [K] : 2700
Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách : 6
Príkon v zapnutom stave P_{on} svetelného zdroja [W] : 4,5
Výška svetelného zdroja [mm] : 97
Šírka svetelného zdroja [mm] : 35
Hĺbka svetelného zdroja [mm] : 35
Index podania farieb : 80
Súradnice chromatickosti (x) : 0.458
Súradnice chromatickosti (y) : 0.41
Tvrdenie o rovnocennom výkone [W] : 40
Hodnota indexu podania farieb R9 : 3
Činiteľ funkčnej spoľahlivosti : 0,9
Činiteľ starnutia svetelného zdroja : 0,95

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:

Činiteľ fázového posunu ($\cos \varphi_1$) : 0.5
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] : 16
Gramáž [g] : 30
Hmotnosť kusa brutto [g] : 26
Dĺžka kusového balenia [cm] : 4
Šírka kusového balenia [cm] : 4
Výška kusového balenia [cm] : 11
Hmotnosť kartónu [kg] : 3
Šírka kartónu [cm] : 22
Výška kartónu [cm] : 25
Dĺžka kartónu [cm] : 42
Objem kartónu [m³] : 0.0231

37382 XLED W C35E14 4,5W-WW

Svetelný zdroj LED

