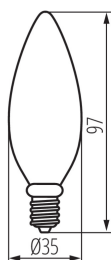


## 29618 XLED C35E14 4,5W-WW

Svetelný zdroj LED

5905339296184



Kanlux X LED 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):** ne

**Farbne laditeľný svetelný zdroj:** ne

**Svetelný zdroj s vysokým jasom:** ne

**Štít proti oslneniu:** ne

**Stmievateľný:** ne

### PARAMETRE VÝROBKU:

**Farba:** transparentná

**Možnosť spolupráce so stmievačom:** ne

**Priemer [mm]:** 35

**Obsah ortuti:** ne

**Menovité napätie [V]:** 220-240 AC

**Menovitá frekvencia [Hz]:** 50/60

**Menovitý prúd lampy [mA]:** 36

**Menovitý výkon [W]:** 4.5

**Materiál difúzora:** sklo

**Zdroj svetla:** C35

**Typ diódy:** LED FILAMENT

**Farba svetla:** teplá biela

**Pätica:** E14

**Menovitá životnosť lampy [h]:** 15000

**Počet cyklov zap./vyp.:** ≥15000

**Tvar svetelného zdroja:** sviečka

### VŠEOBECNÉ PARAMETRE VÝROBKU:

**Spotreba energie v režime zapnutia (kWh/1000h):** 5

**Trieda energetickej účinnosti:** F

**Užitočný svetelný tok  $\Phi_{use}$  [lm]:** 470

**Užitočný svetelný tok  $\Phi_{use}$  [lm]:** v guli (360°)

**Náhradná teplota chromatickosti [K]:** 2700

**Spotreba v režime zapnutia  $P_{on}$  [W]:** 4.5

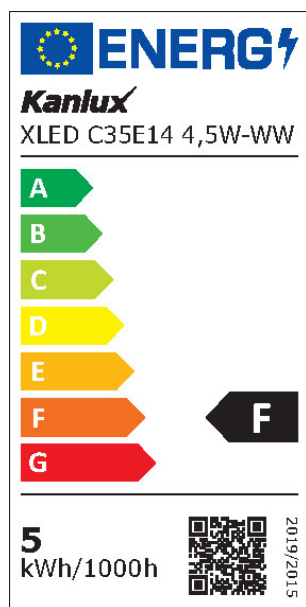
**Výška [mm]:** 97

**Šírka [mm]:** 35

**Hĺbka [mm]:** 35

## 29618 XLED C35E14 4,5W-WW

Svetelný zdroj LED



Index podania farieb: 80

Súradnice chromatickosti (x): 0.458

Súradnice chromatickosti (y): 0.41

Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 40

### PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Hodnota indexu podania farieb R9: 9

Činiteľ funkčnej spoľahlivosti:  $\geq 0.9$

Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0.93

### PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:

Činiteľ fázového posunu ( $\cos \phi$ ): 0.5

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách:  $\leq 6$

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]: 16

Gramáž [g]: 32

Dĺžka kusového balenia [cm]: 4

Šírka kusového balenia [cm]: 4

Výška kusového balenia [cm]: 11

Hmotnosť kartónu [kg]: 3.2

Šírka kartónu [cm]: 22

Výška kartónu [cm]: 25

Dĺžka kartónu [cm]: 42

Objem kartónu [m<sup>3</sup>]: 0.0231

