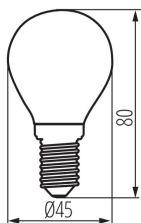


## 29627 XLED G45E14 4,5W-NW-M

Svetelný zdroj LED

5905339296276



Kanlux XLED kombinuje najlepšie vlastnosti tradičných žiaroviek a moderných LED svetelných zdrojov. Preto o tom hovoríme, že je to prvá skutočná LED žiarovka. Matná banka v tvare tradičnej "gulky" a LED diódy usporiadané tak, aby sa svetlo šírilo všetkými smermi. Môžete si vybrať zo zdrojov s päticou E27 a E14.

### 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:** biela

**Možnosť spolupráce so stmievačom:** ne

**Šírka [mm]:** 45

**Výška [mm]:** 80

**Hĺbka [mm]:** 45

**Priemer [mm]:** 45

**Obsah ortuti:** ne

**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

**Zdroj svetla:** G45

**Typ diódy:** LED FILAMENT

**Farba svetla:** biela

**Pätica:** E14

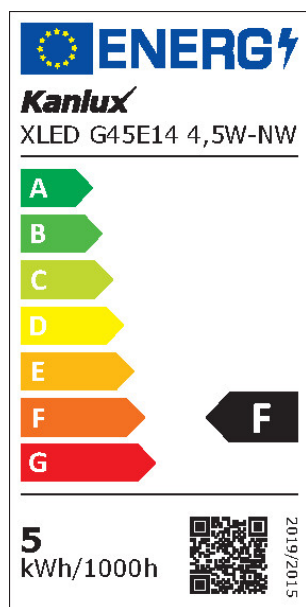
**Menovitá životnosť lampy [h]:** 15000

**Počet cyklov zap./vyp.:** ≥15000

**Tvar svetelného zdroja:** guľka

## 29627 XLED G45E14 4,5W-NW-M

Svetelný zdroj LED



### PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

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

**Trieda energetickej účinnosti:** F

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

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

**Náhradná teplota chromatickosti [K]:** 4000

**Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách:**  $\leq 6$

**Príkion v zapnutom stave  $P_{on}$  svetelného zdroja [W]:** 4.5

**Výška svetelného zdroja [mm]:** 80

**Šírka svetelného zdroja [mm]:** 45

**Hĺbka svetelného zdroja [mm]:** 45

**Index podania farieb:** 80

**Súradnice chromatickosti (x):** 0.38

**Súradnice chromatickosti (y):** 0.38

**Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]:** 40

**Hodnota indexu podania farieb R9:** 23

**Činiteľ funkčnej spoľahlivosti:**  $\geq 0.9$

**Činiteľ starnutia svetelného zdroja:** 0.93

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

**Činiteľ fázového posunu ( $\cos \phi_1$ ):** 0.5

**Svetelný zdroj LED nahrádza žiarivkový svetelný zdroj bez vstavaného predradníka s konkrétnym výkonom vo wattoch:** netýka sa

**Merná veličina blikania ( $P_{st LM}$ ):**  $\leq 1,0$

**Merná veličina stroboskopického javu (SVM):**  $\leq 0,4$

### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

**Spôsob balenia:** 10

**Počet kusov v druhom balení:** 10

**Počet kusov v hromadnom balení:** 100

**Čistá kusová hmotnosť [g]:** 16

**Gramáž [g]:** 36

**Dĺžka kusového balenia [cm]:** 5

**Šírka kusového balenia [cm]:** 5

**Výška kusového balenia [cm]:** 9.5

**Hmotnosť kartónu [kg]:** 3.6

**Šírka kartónu [cm]:** 28

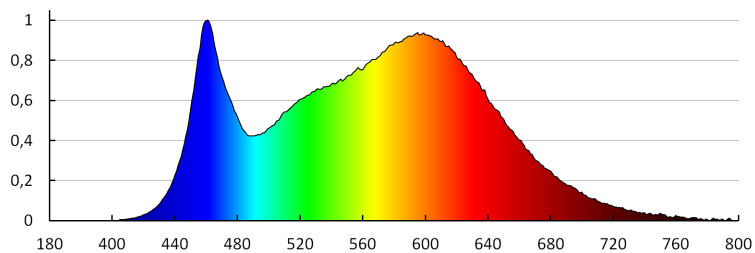
**Výška kartónu [cm]:** 22

**Dĺžka kartónu [cm]:** 53

**Objem kartónu [m<sup>3</sup>]:** 0.032648

## 29627 XLED G45E14 4,5W-NW-M

Svetelný zdroj LED



KANLUX S.A. (kat 29627) XLED G45E14 4.5W-NW-M / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29627) XLED G45E14 4.5W-NW-M  
Lamps: 1 x XLED G45E14 4.5W-NW-M

