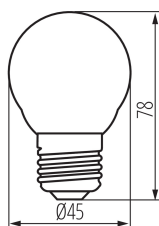


## 37385 XLED G45 E27 4,5W-NW

Svetelný zdroj LED

5905339373854



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 "gulky" a LED diódy usporiadané tak, aby sa svetlo šíriło všetkými smermi. Môžeme 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):** nie  
**Farebne laditeľný svetelný zdroj:** nie  
**Svetelný zdroj s vysokým jasom:** nie  
**Štít proti oslneniu:** nie  
**Stmievateľný:** nie

### PARAMETRE VÝROBKU:

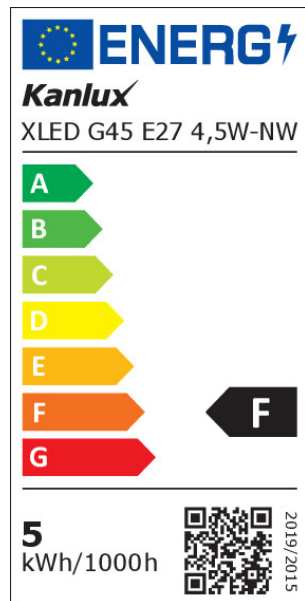
**Farba:** transparentná  
**Možnosť spolupráce so stmievačom:** nie  
**Výška [mm]:** 78  
**Priemer [mm]:** 45  
**Menovité napätie [V]:** 220-240 AC  
**Menovitá frekvencia [Hz]:** 50  
**Menovitý prúd lampy [mA]:** 37  
**Menovitý výkon [W]:** 4,5  
**Celkový menovitý svetelný tok [lm]:** 470  
**Menovitý uhol žiarenia [°]:** 320  
**Materiál difúzora:** sklo  
**Zdroj svetla:** G45  
**Typ diódy:** LED FILAMENT  
**Farba svetla:** biela  
**Pätica (Zdroj svetla):** E27  
**Menovitá životnosť lampy [h]:** 15000  
**Počet cyklov zap./vyp.:** ≥15000  
**Tvar svetelného zdroja:** guľka  
**Dodatočné informácie:** Zdroj svetla (LS)  
**Obsah ortuti:** nie  
**Svetelná účinnosť lampy [lm/W]:** 104

### PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

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

## 37385 XLED G45 E27 4,5W-NW

Svetelný zdroj LED



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: 6

Príkon v zapnutom stave  $P_{on}$  svetelného zdroja [W]: 4,5

Výška svetelného zdroja [mm]: 78

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: 11

Činiteľ funkčnej spoľahlivosti: 0,9

Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0,93

### PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED

#### A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:

Činiteľ fázového posunu ( $\cos \phi_1$ ): 0,5

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]: 18

Gramáž [g]: 37.3

Hmotnosť kusa brutto [g]: 32

Dĺžka kusového balenia [cm]: 53

Šírka kusového balenia [cm]: 27

Výška kusového balenia [cm]: 21.5

Hmotnosť kartónu [kg]: 3.73

Šírka kartónu [cm]: 5

Výška kartónu [cm]: 9.5

Dĺžka kartónu [cm]: 5

Objem kartónu [m<sup>3</sup>]: 0.000238

## 37385 XLED G45 E27 4,5W-NW

Svetelný zdroj LED

