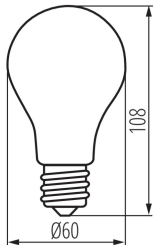


## 37241 XLEDIM A60 E27 11W-NW

Svetelný zdroj LED

5905339372413



Kanlux XLEDIM A60 je vysoký svetelný výkon v tradičnom tvare žiarovky. Kanlux XLEDIM A60 má navyše dekoratívne vlákno, ktoré bude vyzerat' skvele v otorených svietidlách. Žiarovky Kanlux XLEDIM A60 11W vyžarujú svetlo zodpovedajúce tradičným 100W žiarovkám (1520lm) a spolupracujú so stmievačmi. Navyše zaisťujú plný komfort používania a bezpečnosť, čo potvrdzujú testy v Laboratóriu Kanlux.

### 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:** len so špecifickými stmievačmi

### PARAMETRE VÝROBKU:

**Farba:** transparentná

**Možnosť spolupráce so stmievačom:** áno

**Výška [mm]:** 108

**Priemer [mm]:** 60

**Menovité napätie [V]:** 220-240 AC

**Menovitá frekvencia [Hz]:** 50

**Menovitý prúd lampy [mA]:** 55

**Celkový menovitý svetelný tok [lm]:** 1521

**Menovitý uhol žiarenia [°]:** 320

**Materiál difúzora:** sklo

**Zdroj svetla:** A60

**Typ diódy:** LED FILAMENT

**Farba svetla:** biela

**Pätica:** E27

**Počet cyklov zap./vyp.:**  $\geq 25000$

**Tvar svetelného zdroja:** Štandardné

**Dodatočné informácie:** Zdroj svetla (LS)

**Obsah ortuti:** nie

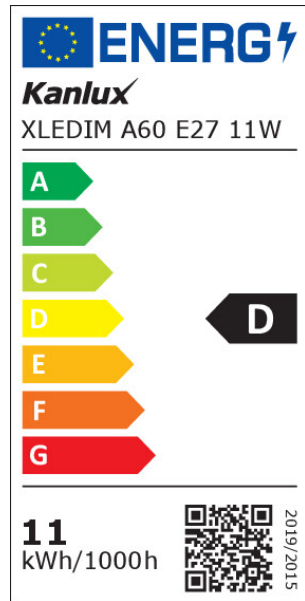
### PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

**Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h):** 11

**Trieda energetickej účinnosti:** D

## 37241 XLEDIM A60 E27 11W-NW

Svetelný zdroj LED



Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla  $\Phi_{use}$  [lm] : 1521  
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] : 11  
Výška svetelného zdroja [mm] : 108  
Šírka svetelného zdroja [mm] : 60  
Hĺbka svetelného zdroja [mm] : 60  
Index podania farieb : 80  
Súradnice chromatickosti (x) : 0,38  
Súradnice chromatickosti (y) : 0,38  
Tvrdenie o rovnocennom výkone [W] : 100  
Činiteľ funkčnej spoľahlivosti : 0,9  
Činiteľ starnutia svetelného zdroja : 0,93

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

Činiteľ fázového posunu ( $\cos \varphi_1$ ) : 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] : 36  
Gramáž [g] : 64  
Dĺžka kusového balenia [cm] : 6.5  
Šírka kusového balenia [cm] : 6.5  
Výška kusového balenia [cm] : 12  
Hmotnosť kartónu [kg] : 6.4  
Šírka kartónu [cm] : 35  
Výška kartónu [cm] : 28  
Dĺžka kartónu [cm] : 69  
Objem kartónu [m<sup>3</sup>] : 0.06762

## 37241 XLEDIM A60 E27 11W-NW

Svetelný zdroj LED

