

# iQ-LED

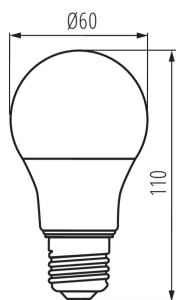
## Kanlux

ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland

### 27278 IQ-LED A60 10,5W-CW

Svetelný zdroj LED

5905339272782



Kanlux iQ-LED to je fotobiologická bezpečnosť, spoľahlivosť a priaznivá farebná teplota pre oči, to všetko pri zachovaní klasického dizajnu A60. Žiarovky iQ-LED zaisťujú dokonalý užívateľský komfort a bezpečnosť, ktorú potvrdzuje certifikát TÜV Rheinland.

#### TYP SVETELNÉHO ZDROJA:

**Použitá technológia osvetlenia:** LED

**Nesmerový alebo smerový:** NDLS

**Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete:** MLS

**Pripojený zdroj svetla (CLS):** ne

**Farebne 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

**Priemer [mm]:** 60

**Obsah ortuti:** ne

**Menovité napätie [V]:** 220-240 AC

**Menovitá frekvencia [Hz]:** 50/60

**Menovitý prúd lampy [mA]:** 87

**Menovitý výkon [W]:** 10.5

**Materiál:** plast

**Materiál difúzora:** plast

**Zdroj svetla:** A60

**Typ diódy:** LED SMD

**Farba svetla:** studená biela

**Pätica:** E27

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

**Počet cyklov zap./vyp.:** ≥40000

**Tvar svetelného zdroja:** Štandardné

#### VŠEOBECNÉ PARAMETRE VÝROBKU:

**Spotreba energie v režime zapnutia (kWh/1000h):** 11

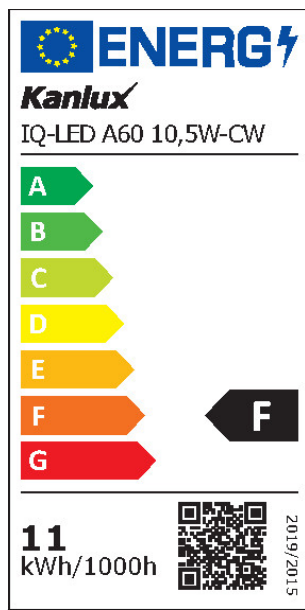
**Trieda energetickej účinnosti:** F

**Užitočný svetelný tok  $\Phi_{use}$  [lm]:** 1080

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

## 27278 IQ-LED A60 10,5W-CW

Svetelný zdroj LED



Náhradná teplota chromatickosti [K]: 6500  
 Spotreba v režime zapnutia Pon [W]: 10.5  
 Výška [mm]: 110  
 Šírka [mm]: 60  
 Hĺbka [mm]: 60  
 Index podania farieb: 80  
 Súradnice chromatickosti (x): 0.313  
 Súradnice chromatickosti (y): 0.337  
 Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 76

## PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Hodnota indexu podania farieb R9: 18  
 Činiteľ funkčnej spoľahlivosti:  $\geq 0.9$   
 Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0.93

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

Činiteľ fázového posunu ( $\cos \phi$ ): 0.7  
 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):  $\leq 0,4$

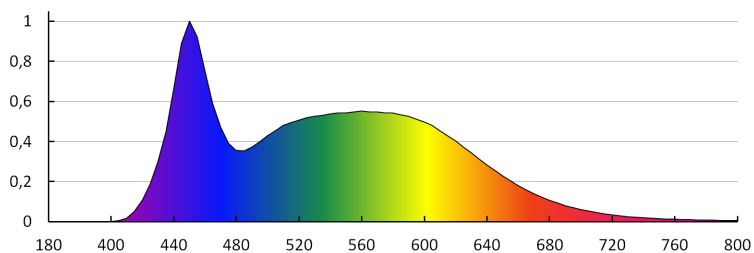
## LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Merná jednotka: kus  
 Spôsob balenia: 10  
 Počet kusov v druhom balení: 10  
 Počet kusov v hromadnom balení: 50  
 Čistá kusová hmotnosť [g]: 58  
 Gramáž [g]: 104  
 Dĺžka kusového balenia [cm]: 6.5  
 Šírka kusového balenia [cm]: 6  
 Výška kusového balenia [cm]: 11.5  
 Hmotnosť kartónu [kg]: 5.2  
 Šírka kartónu [cm]: 34.5  
 Výška kartónu [cm]: 15  
 Dĺžka kartónu [cm]: 69.5  
 Objem kartónu [m<sup>3</sup>]: 0.035966



**27278 IQ-LED A60 10,5W-CW**

Svetelný zdroj LED



KANLUX S.A. (kat 27278) IQ-LED A60 10,5W-CW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 27278) IQ-LED A60 10,5W-CW  
Lamps: 1 x IQ-LED A60 10,5W-CW