

LED žiarovky TESLUX

Náhrada za štandardné žiarovky 25W, 40W, 50W, 60W a 75W

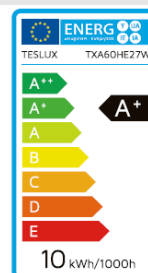


Základné informácie o produktoch

LED žiarovky TESLUX so svetelným tokom až 1 055 lm slúžia ako náhrada klasických žiaroviek. Ich výhodou je, že svietia ihneď plným výkonom, ušetria až 90% energie, majú neskutočne dlhú životnosť a sú k dispozícii vo viacerých farbách svetla.

Výhody a vlastnosti

- Svetelný tok od 200 lm až do 1 055 lm
- Rozsah farby svetla od teplej bielej (3 000 K)
- Životnosť 30.000 hodín svietenia
- Šetrné k životnému prostrediu a zdraviu – značné úspory emisií CO₂
- Vyhotovenie z kvalitných materiálov
- Energetická trieda A+
- Jednoduchá inštalácia
- Predĺžená 3-ročná záruka



Použitie



Zhody

- | | |
|--------------------|--------------------|
| ✓ EN-STN 550015 | ✓ EN-STN 60598-1 |
| ✓ EN-STN 61000-3-2 | ✓ EN-STN 60560 |
| ✓ EN-STN 62471 | ✓ EN-STN 60598.2.1 |
| ✓ EN-STN 61000-3-3 | ✓ EN-STN 60968:90 |
| ✓ EN-STN 61547 | ✓ EN-STN 60968:88 |
| ✓ EN-STN 62031 | |

Technické parametre

| LED žiarovka | Príkonn | Pätica | Svetelný tok | Farba svetla | Vyžarovací uhol | Rozmery |
|---------------|---------|--------|--------------|--------------------------------------|-----------------|----------|
| A60 10W | 10 W | E27 | 806 lm | teplá biela 3000K, denná biela 4000K | 240° | 60x120mm |
| A60 12W | 12W | E27 | 1 055 lm | teplá biela 3000K | 220° | 60x110mm |
| B60 5,5W | 5,5W | E27 | 470 lm | teplá biela 3000K, denná biela 4000K | 220° | 60x96mm |
| B45 4W | 4W | E14 | 323 lm | teplá biela 3000K | 160° | 50x82mm |
| C30 4W | 4W | E14 | 323 lm | teplá biela 3000K, denná biela 4000K | 160° | 38x99mm |
| R50 4W | 4W | E14 | 323 lm | teplá biela 3000K | 160° | 50x88mm |
| GU10 4W | 4W | GU10 | 280 lm | teplá biela 3000K, denná biela 4000K | 120° | 50x55mm |
| GU10 7,5W | 7,5W | GU10 | 556 lm | teplá biela 3000K, denná biela 4000K | 120° | 50x56mm |
| GU10 5,5W 38° | 5,5W | GU10 | 410 lm | teplá biela 3000K | 38° | 50x56mm |
| G9 3W | 3W | G9 | 200 lm | teplá biela 3000K | 160° | 60x18mm |

Spoločné parametre

- ✓ Vstupné napätie AC175-250V pre nasledovné typy žiaroviek:
 - A60 10W
 - A60 12W
 - B60 5,5W
 - B45 4W
 - C30 4W
 - R50 4W
 - GU10 7,5W
- ✓ Vstupné napätie AC220-240V pre nasledovné typy žiaroviek:
 - GU10 4W
 - G9 3W
- ✓ Vstupné napätie AC100-250W pre typ žiarovky GU10 5,5W 38°
- ✓ Podanie farieb Ra > 80
- ✓ Čas rozsvietenia – okamžitý nábeh
- ✓ Predĺžená 3-ročná záruka

Prevádzka a údržba

- Pre správne fungovanie žiarovky je dôležitý dobrý stav objímky, ako aj vhodnosť objímky pre žiarovku z hľadiska jej veľkosti
- Žiarovky udržiavajte čisté, nemali by byť znečistené
- Skladujte a používajte ich rovnako ako klasické žiarovky
- Pred výmenou žiarovky sa uistite, že je vychladnutá a že je svietidlo vypojené zo siete
- Skontrolujte, či je svietidlo správne zapojené a či nedodáva kolísavé napätie, ktoré by mohlo byť príčinou prehriatia alebo zlyhania
- Žiarovky nie sú určené na použitie v úplne uzavretých zapustených svietidlách

Informácie uvedené v tomto dokumente sú všeobecnými informáciami o produktoch, na ktoré sa vzťahujú. V dôsledku neustáleho vývoja v tejto oblasti si TESLUX vyhradzuje právo podľa potreby zmeniť uvádzané parametre bez predchádzajúcich upozornení či verejného oznámenia.