

Šetřete peníze i životní prostředí

s úspornými světelnými zdroji



Klasické žárovky

- + nižší pořizovací cena
- spotřebují hodně energie
- víc hřejí (95 % energie), než svítí (účinnost 5%), přitom náklady na osvětlení tvoří až 25 % z účtu za elektřinu
- krátká životnost (kolem 1000 hodin)
- nerecyklují se
- jejich prodej je nelegální



Úsporné světelné zdroje (kompaktní úsporné zářivky, LED žárovky)

- + šetří energii, potažmo peníze a životní prostředí (úspora energie až 85 % oproti klasickým žárovkám)
- + dlouho vydrží (LEDky třeba i 35 000 hodin svícení)
- + recyklují se (opětovně z nich lze využít kolem 90 % surovin)
- vyšší pořizovací cena



Kolik ušetříme:

	klasická žárovka	LED žárovka
příkon	60 W	12 W
životnost	1 000 hodin (cca 1 rok)	25 000 hodin (cca 25 let)
pořizovací cena/kus	15 Kč	100 Kč
pořizovací cena/25 let	375 Kč	100 Kč
cena za elektřinu/rok	270 Kč	54 Kč
cena za elektřinu/25 let	6 750 Kč	1 350 Kč

cena energie 4,50 Kč/kWh

Prodej klasických žárovek

Věděli jste, že zákaz výroby i prodeje wolframových žárovek platí v Evropské unii už od roku 2012? I přes kontroly energetické a obchodní inspekce jsou však u některých prodejců stále k dostání, často však jde o nekvalitní neznámkové produkty.

Recyklaci zajistí Ekolamp

Vysloužilé úsporky nepatří do běžného odpadu, je potřeba je odnést na sběrné místo, jen odtud se dostanou k recyklaci. Síť sběrných míst v České republice provozuje nezisková společnost EKOLAMP. Světelné zdroje můžete odevzdat ve sběrných dvorech, obchodech s elektrem, nebo u prodejců osvětlovací techniky. Nejbližší sběrné místo najdete na www.ekolamp.cz nebo v mobilní aplikaci Kam s ní.

ekolamp