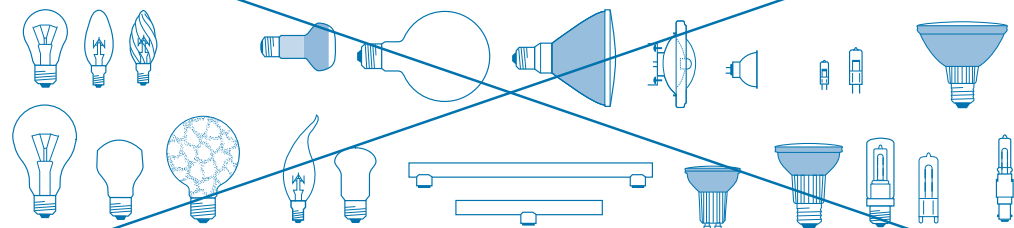


Svetelné zdroje, ktoré nie sú určené na separovaný zber

Žiarovky pre všeobecné osvetlenie a halogénové žiarovky

Žiarovky klasické, iluminačné, sviečkové, dekoračné, smerové, halogénové žiarovky nízko-voltové, halogénové žiarovky na sieťové napätie



Prečo separovaný zber žiariviek?

V lineárnych žiarivkách, úsporných kompaktných žiarivkách a výbojkách sa nachádza ortuť. V nerozbitom stave žiarivky ani výbojky nie sú škodlivé. Avšak ak sa rozbijú, ortuť spolu s ďalšími toxickými látkami, ktoré sa v nich nachádzajú, sa odparuje a dostáva do ovzdušia a okolia. Týmto sa znečisťuje nielen životné prostredie, ale ich vdychovanie poškodzuje aj ľudské zdravie.

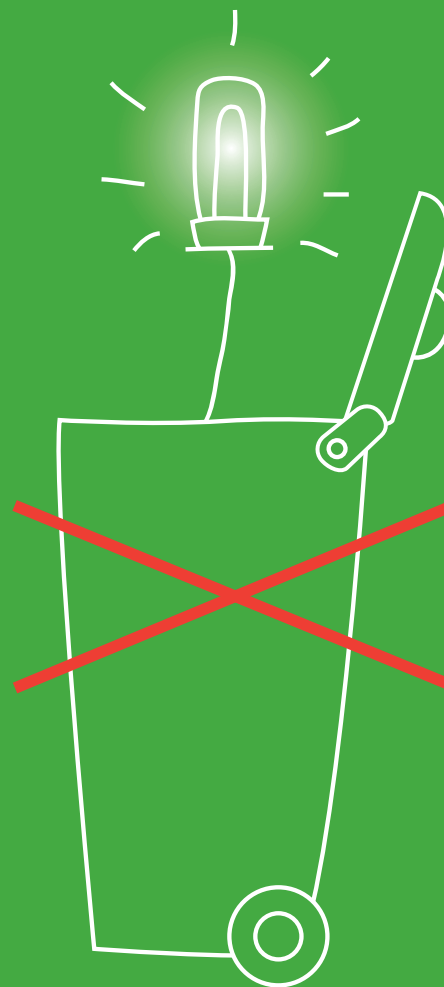
Preto je dôležité opatrné zaobchádzanie a odovzdávanie nefunkčných žiariviek a výbojok do separovaného zberu. Zabezpečíme tým ich ekologické a profesionálne spracovanie a nebezpečné látky nachádzajúce sa v týchto svetelných zdrojoch nebudú ohrozovať prostredie, v ktorom žijeme.

www.ekolamp.sk



EKOLAMP Slovakia – Združenie výrobcov a distribútorov svetelnej techniky
Turecká ul. 37 | 940 01 Nové Zámky | Tel. 035/6445 445-7, Fax: 035/6448 212 | e-mail: ekolamp@ekolamp.sk

www.ekolamp.sk



Žiarivky do koša nepatria!

EKOLAMP HOTLINE
0914 / 22 44 44



Separovaný zber a ekologická recyklácia svetelných zdrojov

Aj tie najmodernejšie a najúspornejšie svetelné zdroje raz doslúžia a stanú sa elektroodpadom. Je možné z nich zúžitkovať viac ako 80% materiálov. Preto je dôležité ich profesionálne spracovanie. Chránime tak naše životné prostredie a nerastné bohatstvo.

EKOLAMP Slovakia je kolektívna organizácia - neziskové združenie výrobcov a dovozcov svetelnej techniky, ktoré koordinuje zber a ekologickú recykláciu svetelných zdrojov a svietidiel.

Každý pôvodca elektroodpadu má právo ho bezplatne odovzdať do systému separovaného zberu. Cieľom EKOLAMPu je prostredníctvom svojich zmluvných partnerov toto umožniť pre všetkých pôvodcov elektroodpadu zo svetelných zdrojov.

Ako a kde bezplatne odovzdávať?

- na obchodných miestach (napr. predajne) pri nákupe nových žiaroviek, výbojok alebo LED žiaroviek, tzv. výmena kus za kus
- na zmluvných zberných dvoroch separovaného odpadu v akomkoľvek množstve
- priamo u veľkých pôvodcov, kde zabezpečíme individuálne riešenia

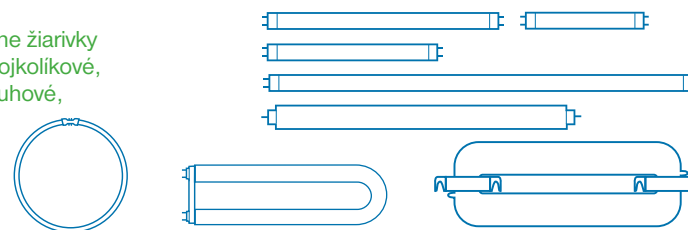
Využitím jednej z vyššie uvedených možností prispějete aj Vy k zberu a zhodnoteniu nefunkčných svetelných zdrojov. Výstupy z procesov spracovania (kovy, umelá hmota, sklo atď) sa opätovne využívajú a nebezpečné komponenty sa po ich neutralizácii ekologicky zneškodňujú.

Vyberte si túto možnosť a prispějete aj Vy k ochrane životného prostredia. Aj s Vašou pomocou budú množstvá v separovanom zbere rásť – rovnako ako stromy, tráva, kvety

Svetelné zdroje určené na separovaný zber

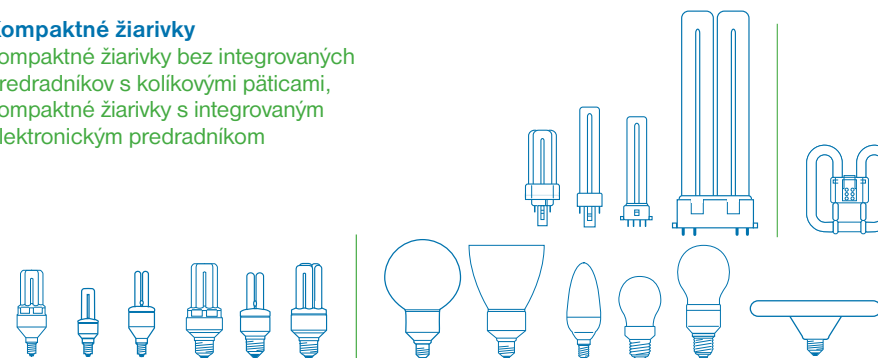
Lineárne žiarivky

nízkotlakové lineárne žiarivky
jednokolíkové a dvojkolíkové,
lineárne žiarivky kruhové,
tvaru U a indukčné



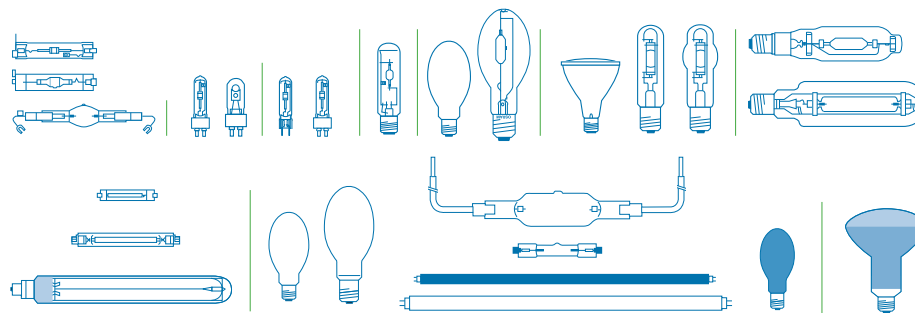
Kompaktné žiarivky

kompaktné žiarivky bez integrovaných
predradníkov s kolíkovými päťcami,
kompaktné žiarivky s integrovaným
elektronickým predradníkom



Vysokotlakové a nízkotlakové výbojky

výbojky halogenidové, ortuťové, sodíkové, zmesové, xenónové



LED svetelné zdroje (LED retrofit)

Svetelné zdroje obsahujúce LED diódy, ktoré je možné priamo
namontovať do svietidla ako náhradu za existujúce žiarivky

