

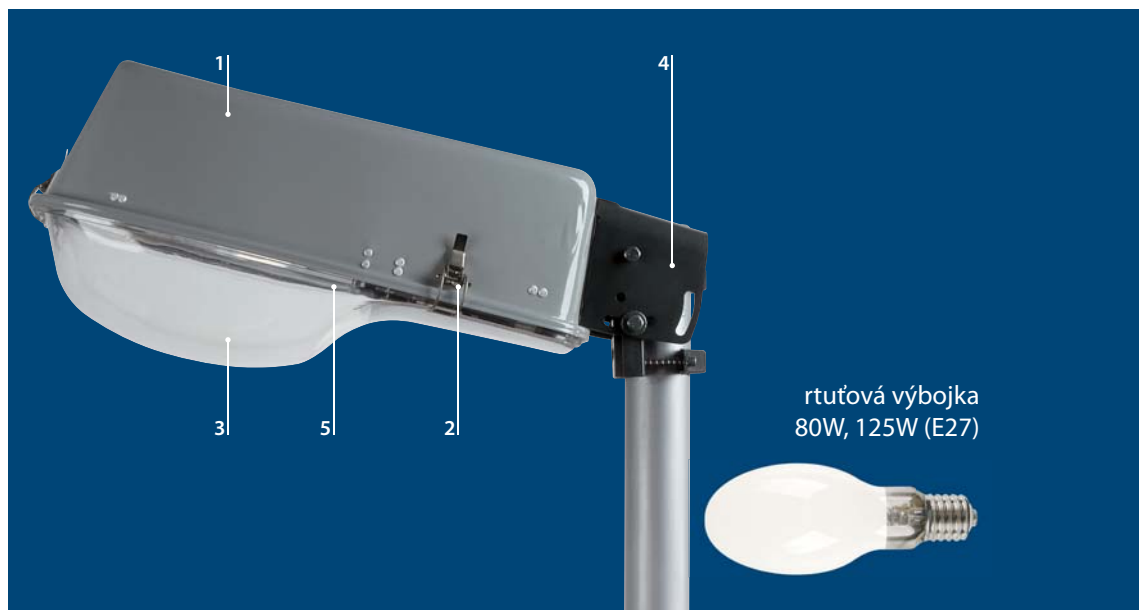
LEDA mercury

Určení

- Svítidla určená pro osvětlení otevřených průmyslových oblastí, ulic, sídlišť, parkovišť, tržišť, městských území apod.
- Pro vysokotlaké rtuťové výbojky 80W – 125W.

Charakteristika

- Určená pro vertikální montáž na sloupy o průměru 42-60 mm nebo na výložníky nakloněné pod úhlem 0-30° k rovině cesty.
- Možnost dodatečné regulace úhlu náklonu o cca -15°/+15° při použití horizontálního výložníku a o cca -5°/+30° při užití výložníku vertikálního [úhlová regulace uložení zdroje oproti rovině cesty].



1. Korpus světelného zdroje a elektronického vybavení lisovaný z hliníkového plechu, nabarvený práškovou metodou.
2. Tři spony z nerezavějící pozinkované oceli.
3. Stínítko z polykarbonátu nebo polymetakrylátu.
4. Ocelový držák sloužící pro regulaci úhlu zavěšení svítidla.
5. Hliníkový reflektor ve dvou verzích:
 - jednodílný lisovaný,
 - vícedílný skládaný.



Elektronické vybavení společně s objímkou světelného zdroje umístěné na montážní desce – v předřadňkové části.

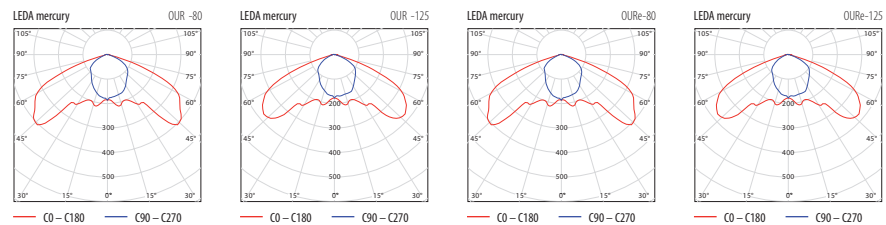
Profesionální osvětlení • pouliční svítidla

Nr art.	Kód	Model	Světelný zdroj	Výkon světelného zdroje	Předřadník	Třída ochrany	Typ objímky	Stínítko	Světelná účinnost [%]	Cena bez DPH Kč
LEDA mercury Svítidlo jednokorpusové, s vícedílným skládaným reflektorem										
0067	EU-WO0006-77	OURc-80		80W		II	E27	PMMA	74,2	3 199,-
0068	EU-WO0006-76	OURc-80		80W		II	E27	PC	74,2	3 319,-
0069	EU-WO0006-74	OURc-125		125W		II	E27	PMMA	72,2	3 199,-
0070	EU-WO0006-73	OURc-125	vysokotlaká rtuťová výbojka	125W	indukční, s kompenzací	II	E27	PC	72,2	3 319,-
0071	EU-WO0007-28	OURe-80		80W		I	E27	PMMA	74,2	3 199,-
0072	EU-WO0007-27	OURe-80		80W		I	E27	PC	74,2	3 319,-
0073	EU-WO0007-25	OURe-125		125W		I	E27	PMMA	72,2	3 199,-
0074	EU-WO0007-24	OURe-125		125W		I	E27	PC	72,2	3 319,-

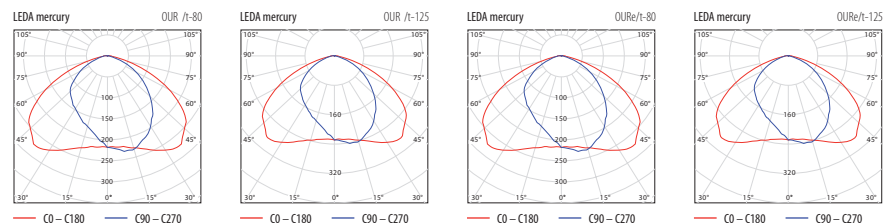
LEDA mercury Svítidlo jednokorpusové, s lisovaným reflektorem										
0075	EU-WO0025-97	OURc/t-80		80W		II	E27	PMMA	75,0	3 199,-
0076	EU-WO0025-96	OURc/t-80		80W		II	E27	PC	75,0	3 319,-
0077	EU-WO0025-99	OURc/t-125		125W		II	E27	PMMA	78,5	3 199,-
0078	EU-WO0025-98	OURc/t-125	vysokotlaká rtuťová výbojka	125W	indukční, s kompenzací	II	E27	PC	78,5	3 319,-
0079	EU-WO0026-16	OURe/t-80		80W		I	E27	PMMA	75,0	3 199,-
0080	EU-WO0026-15	OURe/t-80		80W		I	E27	PC	75,0	3 319,-
0081	EU-WO0026-18	OURe/t-125		125W		I	E27	PMMA	78,5	3 199,-
0082	EU-WO0026-17	OURe/t-125		125W		I	E27	PC	78,5	3 319,-



Svítidlo jednokorpusové, s vícedílným skládaným reflektorem.



Svítidlo jednokorpusové, s lisovaným reflektorem.



- Svítidlo jednokorpusové, korpus lisovaný z hliníkového plechu, práškově nabarven.
- Optický systém z chemicky leštěného hliníku, vícedílný, skládaný (OURc, OURe) nebo jednodílný, lisovaný z hliníku (OURc/t, OURe/t).
- Stínítko z polymetakrylátu (PMMA) nebo z polykarbonátu (PC).
- Vybaveno chladičem umožňujícím „dýchat“.
- Montážní deska s uchyceným elektronickým vybavením, snadno vyjímatelná.
- Systém konektorů dovoluje bezpečně a rychle zapojení a odpojení předřadníku svítidla.
- Regulační ocelový držák roury pro uchycení svítidla na svislém sloupu nebo na vodorovném výložníku.
- Ochrana před mechanickými úderů IK10 - pro svítidla se stínítkem z polykarbonátu (PC).

Boční plocha nárazového větru

OURc-80	– 0,10 m ²
OURc-125	– 0,10 m ²
OURe-80	– 0,10 m ²
OURe-125	– 0,10 m ²
OURc/t-80	– 0,10 m ²
OURc/t-125	– 0,10 m ²
OURe/t-80	– 0,10 m ²
OURe/t-125	– 0,10 m ²

