

MC 2



TECHNICKÉ PARAMETRY

Krytí optické části:	IP 66 Sealsafe®
Krytí elektrické části:	IP 44
Odolnost proti nárazu: PMMA	IK 06
PC	IK 08
Napájecí napětí:	230 V - 50 Hz
El. třída izolace:	I. nebo II. (na přání)
Hmotnost (prázdné):	4,6 kg
Aerodynamický odpor CxS:	0,069 m ²

VLASTNOSTI

Univerzální svítidlo určené pro veřejné osvětlení ve městech, obcích a pro osvětlení komunikací všech tříd s vynikajícími světelně technickými parametry a možností použití výbojky od 50 W až do 250 W.

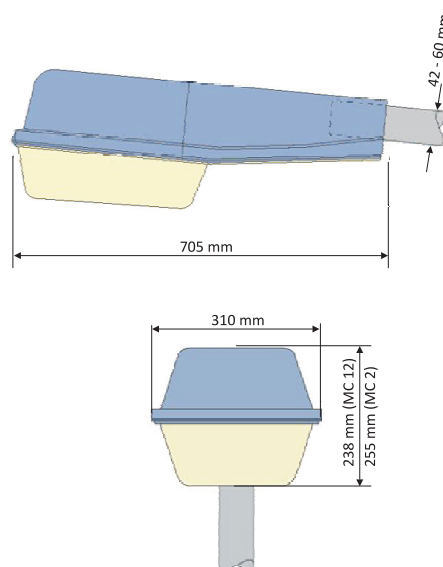
Univerzální držák umožňuje svítidlo použít přímo na sloup nebo na výložník.

Změnou pozice výbojky ve svítidle lze dosáhnout optimální vyzařovací charakteristiky pro osvětlení dané komunikace.

Svítidlo je vybaveno Sealsafe systémem, který je založen na principu utěsnění optické části svítidla tak, aby byla vysoce odolná proti vniknutí vody a prachu. Zaručuje tak ochranu optické části po celou dobu životnosti svítidla.

Přístup do svítidla a výměna výbojky je velice snadný a bez nutnosti použití náradí.

ROZMĚRY



VÝBAVA NA PŘÁNÍ

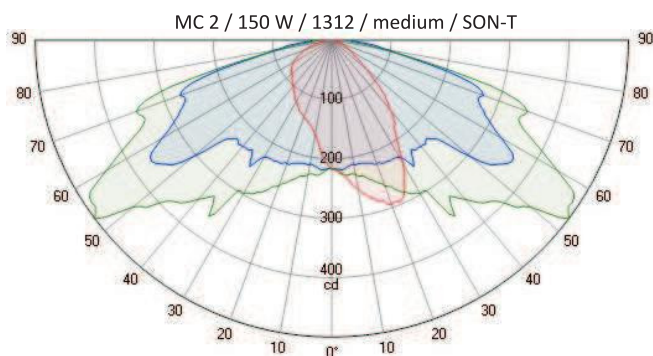
- Elektrická třída II.
- Pojistka ve svítidle
- Konvenční stmívatelný předřadník
- Rovné sklo (do 150 W)

FOTOMETRIE A SVĚTELNÉ ZDROJE

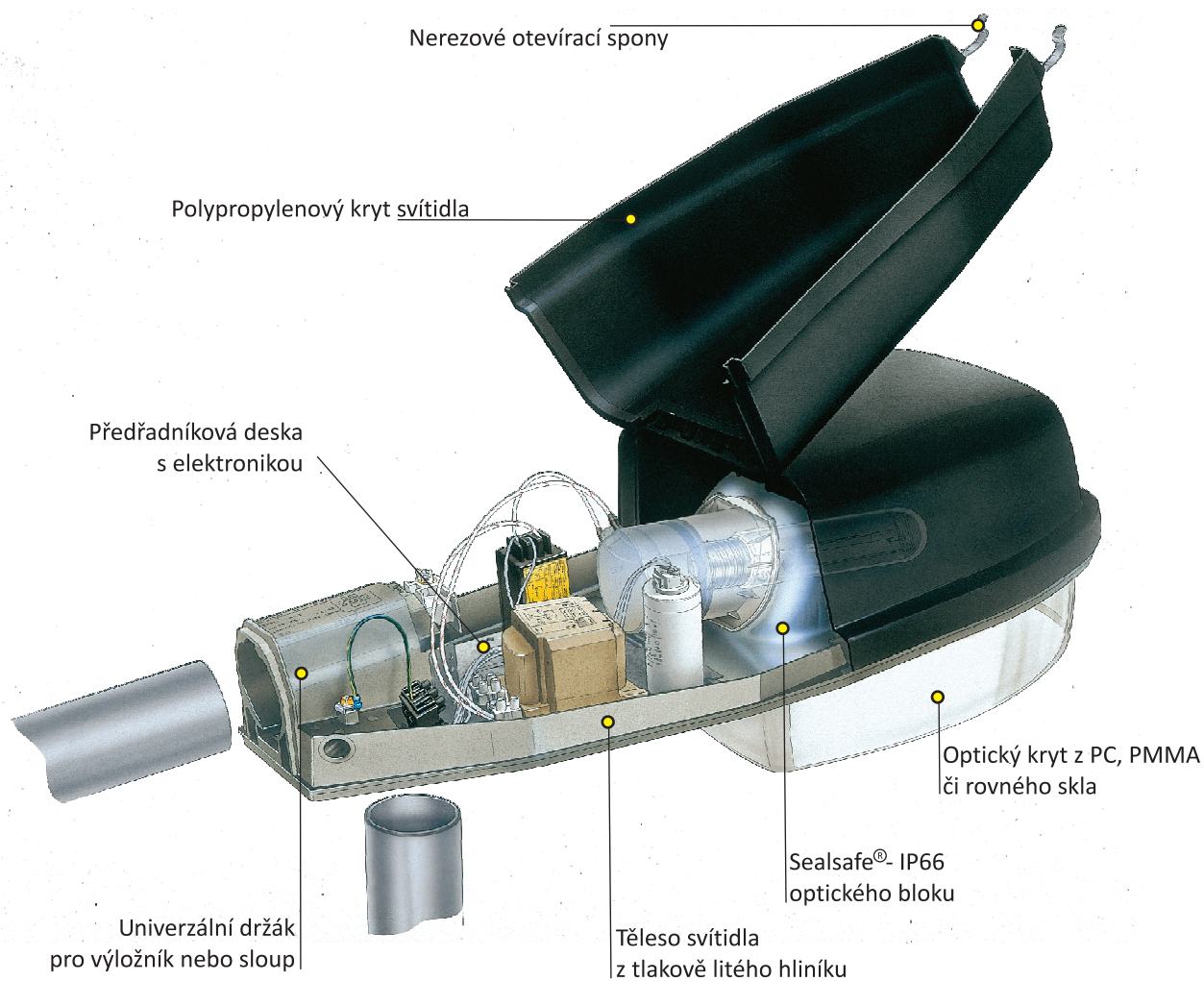
Svítidlo je určeno pro použití s vysokotlakými sodíkovými nebo halogenidovými tubulárními výbojkami 50 W, 70 W, 100 W, 150 W a 250 W. Podle zvoleného příkonu je svítidlo osazeno patičí E27 nebo E40.

Svítidlo se vyrábí s reflektorem 1312.

Optimální vyzařovací charakteristiky pro osvětlení daného prostoru dosáhneme nastavením pozice výbojky ve svítidle.



POPIS SVÍTIDLA



ÚDRŽBA



Po uvolnění dvou nerezových spon získáme snadný přístup k optické i elektrické části svítidla.



Pootočením držáku objímky snadno vyjmeme světelný zdroj z optického bloku.



Předřadníkovou desku lze vyjmout po demontáži tří samořezných šroubů.