

EVOLVO 2



TECHNICKÉ PARAMETRY

Krytí optické části:	IP 66 Sealsafe®
Krytí elektrické části:	IP 66
Odolnost proti nárazu (sklo):	IK 08
Napájecí napětí:	230 V - 50 Hz
El. třída izolace:	I.
Hmotnost (prázdné):	6,6 kg
Aerodynamický odpor CxS:	0,055 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 výbojek až do 150 W.

Svítidlo má robustní konstrukci a je vyrobeno z tlakově litého hliníku. Optický kryt svítidla je z tvrzeného skla.

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

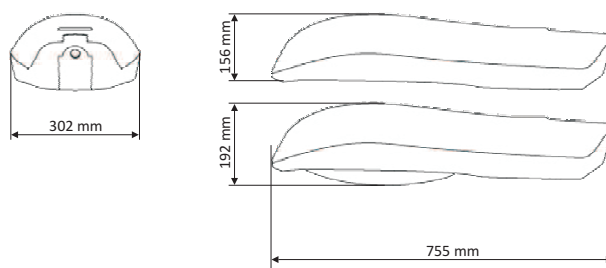
Změnou pozice výbojky ve svítidle lze dosáhnout optimální vyzařovací charakteristiky pro osvětlení dané komunikace.

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, výměna výbojky i předřadnicové desky je velice snadná a bez nutnosti použití nářadí.

Barva: RAL 7030

ROZMĚRY



Univerzální držák umožňuje montáž svítidla na výložník o průměru 32 mm až 60 mm nebo přímo na sloup o průměru 60 mm až 76 mm.

VÝBAVA NA PŘÁNÍ

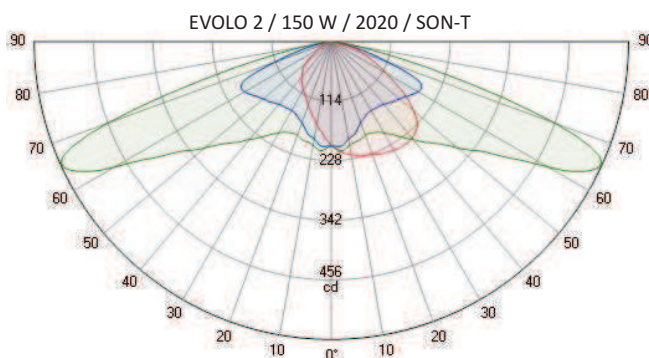
- Reflektor 2018
- Konvenční stmívatelný předřadník
- Rovné sklo
- Barva RAL nebo AKZO

FOTOMETRIE A SVĚTELNÉ ZDROJE

Svítidlo je určeno pro použití s vysokotlakými sodíkovými nebo halogenidovými tubulárními výbojkami do 150 W. Podle zvoleného příkonu je svítidlo osazeno patičí E27, E40 nebo PGZ12.

Svítidlo se vyrábí s reflektorem 2020.

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



POPIS SVÍTIDLA



OBRÁZKY REALIZACÍ

