

# ISLA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Krytí optické části:	IP 66 Sealsafe®
Krytí elektrické části:	IP 44
Odolnost proti nárazu (sklo):	IK 08
Napájecí napětí:	230 V - 50 Hz
El. třída izolace:	I.
Hmotnost (prázdňé):	9,5 kg

## VLASTNOSTI

Dekoratívní svítidlo určené pro osvětlení náměstí, parků, cestíček a komunikací nižších tříd ve městech a obcích. Díky optickému krytu z rovného skla svítidlo nevyzařuje nežádoucí světlo do horního poloprostoru.

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

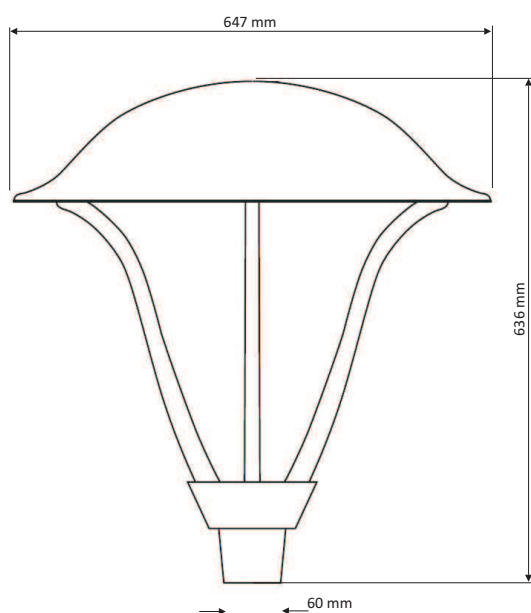
Svítidlo je určeno pro montáž na sloup o průměru 60 mm.

Přístup do svítidla a výměna výbojky je velice snadná po uvolnění jednoho šroubu v horním krytu svítidla.

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.

Barva: AKZO 900, šedá, pískovaná

## ROZMĚRY



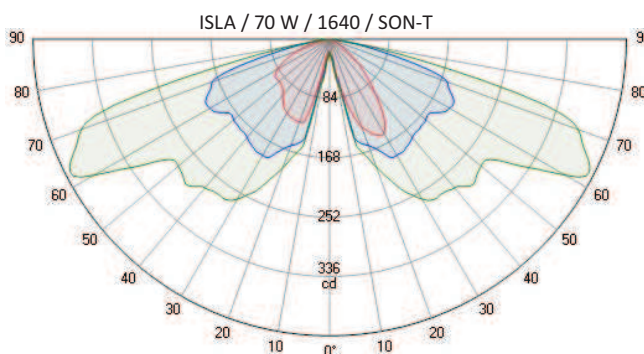
## VÝBAVA NA PŘÁNÍ

- Elektrická třída II.
- Jakákoliv barva RAL nebo AKZO

## FOTOMETRIE A SVĚTELNÉ ZDROJE

Svítidlo je určeno pro použití s vysokotlakými sodíkovými nebo halogenidovými tubulárními výbojkami 50 W, 70 W, 100 W a 150 W. Podle zvoleného příkonu a typu výbojky je svítidlo osazeno patičí E27, E40 nebo G12.

Svítidlo se vyrábí s reflektorem 1640.



## POPIS SVÍTIDLA



## OBRÁZKY REALIZACÍ

