

A

Popis: parkové svítidlo na LED zdroj

Těleso: hliníkový odlitek, RAL9004, 9006, 9007 nebo 9016

Optická část: 12ks LED s integrovaná čočka (5 různých typů optik)

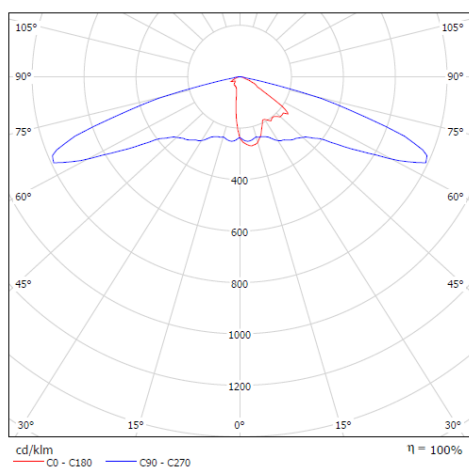
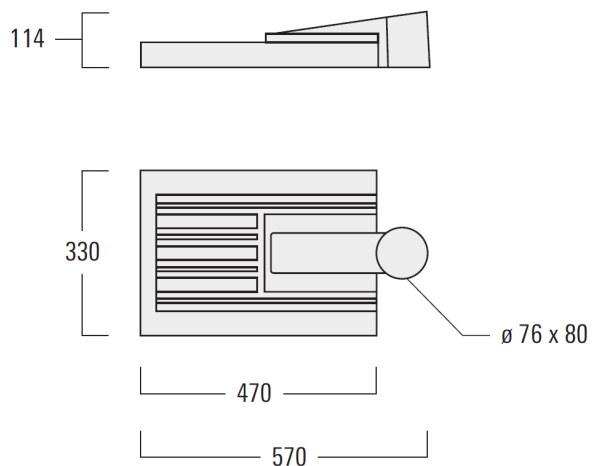
El. výzbroj, světelný zdroj: 24W LED (barva 3000K nebo 4000K)

Rozměry: viz. obrázek

Hmotnost: 6,2kg

Stupeň krytí: IP66

Pozn.: svítidlo je instalováno na sloupu výška 4m, materiálová úprava žárový zinek + lak RAL stejné jako svítidlo, svítidlo vyzařuje 100% výkonu do dopního poloprostoru a nedochází k nežádoucímu oslnění přilehlé bytové zástavby. Snadná výměna LED modulu.



B

Popis: zemní svítidlo na LED zdroj

Těleso: hliníkový odlitek, nerezový rámeček

Optická část: LED, pískované pevnostní krycí sklo

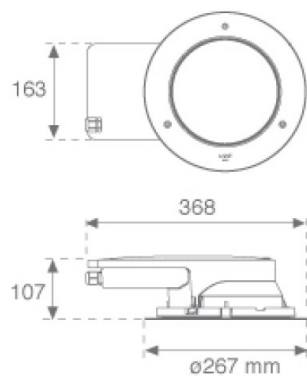
El. výzbroj, světelný zdroj: 5x3W LED (barva 3000K nebo 4000K)

Rozměry: viz. obrázek

Hmotnost: 7,6kg

Stupeň krytí: IP65

Pozn.: mechanická odolnost IK10, instalace do zemního boxu



C

Popis: zemní svítidlo na LED zdroj

Těleso: hliníkový odlitek, nerezový rámeček

Optická část: LED, pevnostní krycí sklo, asymetrická vyzařovací optika

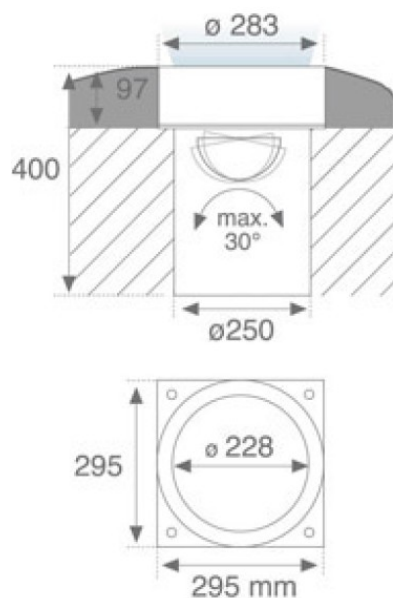
El. výbroj, světelný zdroj: 15W LED (barva 3000K nebo 4000K)

Rozměry: viz. obrázek

Hmotnost: 9,1kg

Stupeň krytí: IP65

Pozn.: mechanická odolnost IK10, instalace do zemního boxu



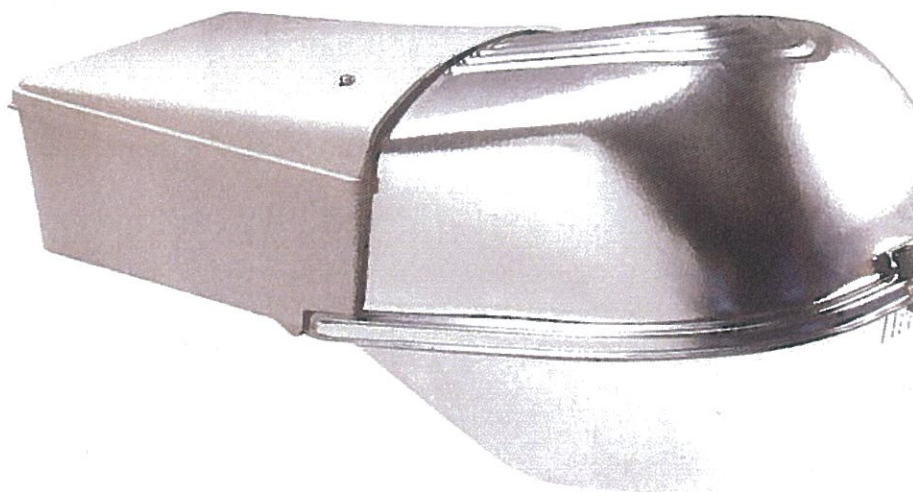
D

Svítidlo pro veřejné osvětlení CITY IP 54, tř. II

Svítidlo CITY podle typu provedení a zdroje je vhodné pro osvětlování bočních ulic, parků, chodníků, parkovišť, podchodů, apod.

Použití

- vedlejší silnice
- dvory, chodníky, parky
- parkoviště, podchody
- vnější pláště budov
- volné vedení nn v městech a obcích



Typ	Zdroj
GW 86 005-1	70 W SON-T jistěné

