

# Cestno ogledalo - okroglo

## Premera 50/60/70/80/90 cm

»Icaro«



### Dimenzije in tehnične lastnosti :

- embalaža za ogledalo premera 50 cm:
  - Dimenzije: 52 x 52 x 13 cm
  - Teža: 2,5 kg
- embalaža za ogledalo premera 60 cm:
  - Dimenzije: 62 x 62 x 13 cm
  - Teža: 3,2 kg
- embalaža za ogledalo premera 70 cm:
  - Dimenzije: 72 x 72 x 15 cm
  - Teža: 4,3 kg
- embalaža za ogledalo premera 80 cm:
  - Dimenzije: 82 x 82 x 19 cm
  - Teža: 5,1 kg
- embalaža za ogledalo premera 90 cm:
  - Dimenzije: 91 x 91 x 19 cm
  - Teža: 6,3 kg

### Število kosov na paleti :

- ogledalo premera 50 cm: 39 kosov
- ogledalo premera 60 cm: 30 kosov
- ogledalo premera 70 cm: 17 kosov
- ogledalo premera 80 cm: 12 kosov
- ogledalo premera 90 cm: 12 kosov

### Zunanja površinska obdelava :

Ogledalo je izdelano iz akrila, ki je površinsko prevlečen z aluminijem in obrobljen s črnim gumastim trakom - tesnilom, zadnja stran je iz polipropilena.

### Opis :

Okrogla ogledala so izdelani iz plastičnih akrilnih materialov, ki so obdelani tako, da se zagotovi velika odpornost na staranje (preperevanje), UV žarke in prah. Zadnja stran je iz oranžnega polipropilena. Na vrhu je pritrjen senčnik za boljšo vidljivost.

Ogledalo ima na hrbtni strani pocinkan in pobarvan jeklen nosilec za pritrditev na drogove ali podpore s premerom najmanj 60 mm in ploščate kvadratne drogove z največjo stranico 60 mm. Nosilec omogoča, višinsko, vertikalno in horizontalno prilagoditev. Če pride zaradi zunanjih vplivov do poškodbe na zrcalu, se bo ta zlomil, vendar je narejen tako, da ne poškoduje ali povzroči poškodbe na drugih predmetih.



### Način uporabe :

Okrogla ogledala brez roba s senčnikom so primerna v pogojih slabe vidljivosti. Zrcalo ogledala je konveksne oblike (izbočeno), zato izboljša vidno polje uporabnikov v prometu ali v drugih pogojih.

Zrcalo se lahko uporablja za povečanje preglednosti križišč, ovinkov, cestnih priključkov in v vseh drugih primerih slabe preglednosti.

### Način namestitve :

Ogledalo se lahko namesti na zunanjo stranico nepreglednega dela ali na drugo primerno mest tako, da se v zrcalo vidi nepregleden del cestišča, površine. Namesti se lahko na samostojne nosilce, drogove ali namesti na stenske nosilce.

### Lastnosti zrcala :

