



## Glasbolreflectoren TRANSTIMEX 360° KERB

De TRANSTIMEX 360° KERB glasbolreflector is een multidirectionele spot-retroreflector van gehard glas, met de reflectieve effectiviteit in het bereik van 360°, die wordt gebruikt om obstakels aan te geven en om wegen en stedelijke voorzieningen te beveiligen.

Bedoeld voor installatie in stoepranden, rotondes, overwegen, eilanden, verkeersdrempels en soortgelijke wegvoorzieningen.



### Technische eigenschappen

- Gemaakt van gehard glas met een zeer hoge sterkte.
- Zelfreinigend tijdens gebruik, vereist geen onderhoud.
- Eenvoudige installatie door niet-klevende inbedding dankzij de rubberen installatie rand

### Product specificaties Glasbolreflectoren TRANSTIMEX 360° KERB

Hoogte	43,5 mm
Hoogte boven maaiveld	12 mm
Materiaal	Gehard glas

