

## Punktowy Element Odblaskowy TRANSTIMEX 360° KRAWĘŻNIKOWY wielokierunkowy

PEO TRANSTIMEX 360° KRAWĘŻNIKOWY jest wielokierunkowym punktowym elementem odblaskowym wykonanym ze szkła hartowanego, o skuteczności odblaskowej w zakresie 360°, służącym do sygnalizowania przeszkód oraz pomagającym zabezpieczyć elementy wyposażenia drogowego i miejskiego.



Do montażu w krawężnikach, barierach, wysepkach, progach i tym podobnych elementach wyposażenia dróg.

### Zastosowanie:

- ronda;
- łuki;
- wysepki, azyle;
- skrzyżowania;
- tunele;
- itp.

### Wymiary:

- Średnica: 50 mm (57 mm z osłoną montażową)
- Wysokość całkowita: 43,5 mm
- Wysokość nad powierzchnią: 12 mm
- Dostępne kolory: biały, czerwony, zielony

Łatwy montaż poprzez osadzenie bez klejenia, dzięki kauczukowej osłonie montażowej.

Wykonany ze szkła hartowanego o bardzo wysokiej wytrzymałości.

Samooczyszczający się w trakcie użytkowania, nie wymaga zabiegów utrzymawczych.

*PEO TRANSTIMEX 360° Krawężnikowe produkowane są w UE, są zgodne z najnowszą normą europejską PN-EN 1463-1:2009 i posiadają certyfikat CE.*



Dostępna jest także wersja Drogowa PEO TRANSTIMEX 360°

SIG Polska Sp. z o.o.

Biuro:  
ul. rtm. Witolda Piłcockiego 67,  
02-781 Warszawa

Siedziba rejestrowa spółki:  
Aleja Niepodległości 106,  
02-585 Warszawa

NIP: 521-33-56-344  
KRS: 0000240719  
REGON: 140214310

Tel: +48 22 852 13 68  
E-mail: [artur@sigpolska.pl](mailto:artur@sigpolska.pl)  
[www.sigpolska.pl](http://www.sigpolska.pl)