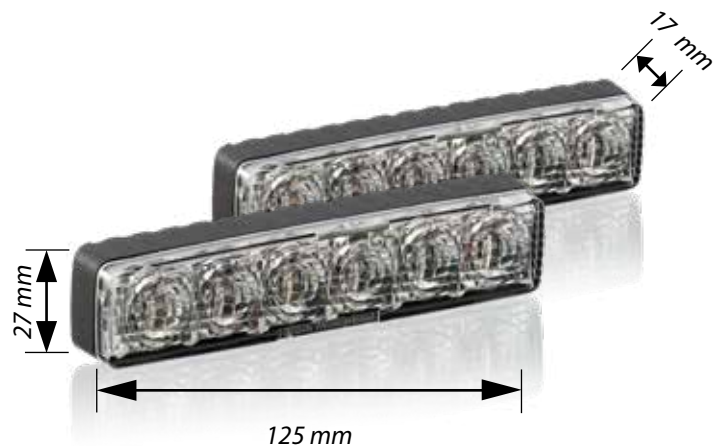
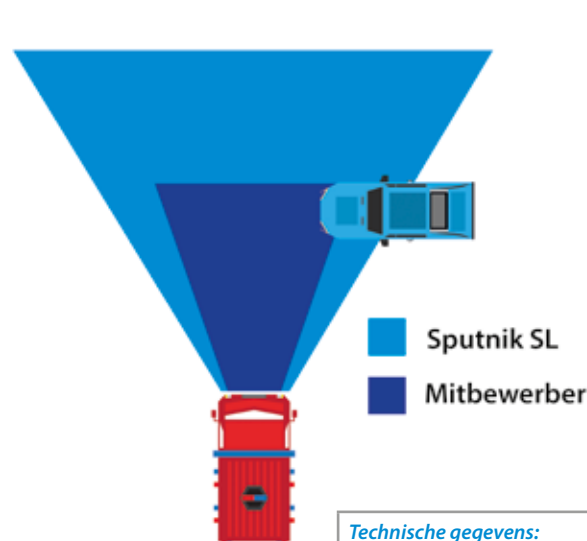


Horizontale richting



Verticale richting



PRODUCTEIGENSCHAPPEN:

- Verkrijgbaar als variant voor horizontale of verticale inbouw
- Maximale lichtsterkte > 500 Candela
- Twee of meer armaturen kunnen worden gesynchroniseerd
- Keuze uit verschillende flitspatronen
- Aanpassing aan de contouren van het radiatorrooster mogelijk
- Volledige verlijming van de armatuur zorgt voor weerstand tegen hoge druk of stoomstraalreiniging
- Universele kabel configureerbaar als functiecontrol-, dag/nacht- of activeringskabel
- Universele houder en diverse voertuig-specifieke houders beschikbaar voor optimale uitlijning en eenvoudigere installatie
- Y-kabel beschikbaar voor gemakkelijke elektrische aansluiting
- Ook verkrijgbaar in de kleuren rood, groen, wit en oranje
- Informatie over speciale HT-oplossingen in combinatie met Sputnik SL vindt u op pagina 20-22

Technische gegevens:		
Benaming:	Sputnik SL	
Spanning:	12 V / 24 V multivoltage	
Gem. stroomverbruik:	12 V: 0,8 A (je LK) 24 V: 0,6 A (je LK)	
Beschermingsklasse:	IP6K7/IPX9K	
Goedkeuring:		
Licht volgens ECE-R 65:		
horizontaal	XB1 (E1) 00 3568 (blauw)	XB2 (E1) 00 3569 (blauw, KI.2)
verticaal	XB1 (E1) 00 3756 (blauw)	XB2 (E1) 00 3759 (blauw, KI.2)
Onze oranje, directionele signalering Sputnik SL is goedgekeurd als achterwaarschuwingsysteem volgens §52lid 11 StVZO.		
Licht volgens ECE-R 65:		
Horizontaal:	XA1 (E1) 00 3652 (oranje)	
Verticaal:	XA1 (E1) 00 3757 (oranje)	
EMV volgens ECE-R 10:	(E1)10R-05 6845	