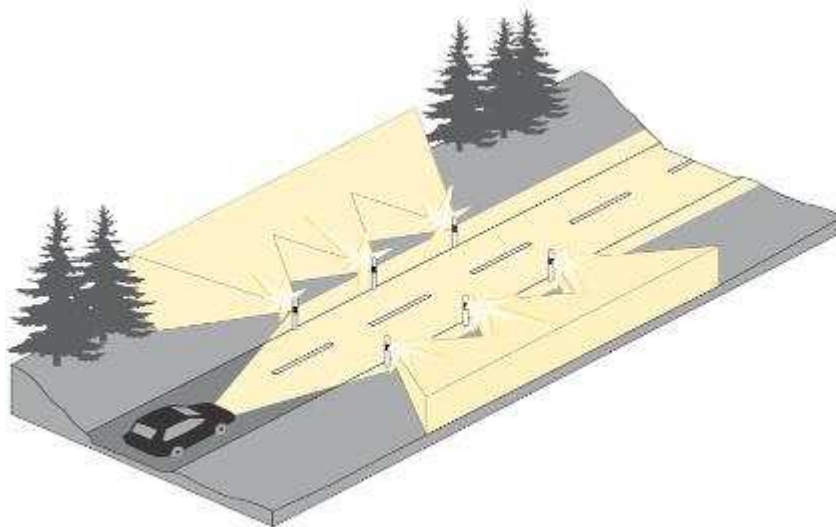


Technische Daten

WEGU-GFT WILDWARN-REFLEKTOR

- aus mattschwarzem Kunststoffgehäuse, Größe 86 x 182 mm
- zwei geneigte Reflexionsscheiben, 40 x 154 mm, symmetrisch eingelassen
- Reflektor-Scheiben aus feingliedrigen Spiegelfacetten in 4 mm-Raster
- auf der Rückseite im Hochvakuumverfahren mit hoch reflektierendem Silber bedampft
- Speziallackierung, die Streusalzen und chemischen Reinigungsmitteln standhält
- witterungs- und temperaturbeständig, Lieferung wahlweise mit weißen Reflektoren (besonders hohe Lichtausbeute) oder in signalrot



TECHNISCHE DATEN

Einsatztemperatur:	-30°C bis +70°C
Umgebungsbedingung:	an Straßen in Europa, ortsfester Einsatz nach DIN EN 60721
Abmessungen:	183 x 74 x 88 mm
Schallpegel:	83 dB/10 cm
Tonfrequenz:	ca. 4 kHz moduliert
Einschalthäufigkeit ohne Nachladung:	ca. 3000 Einschaltungen, ca. 2 Tage bei max. Häufigkeit
Stromversorgung:	Solar
Deckungsrate:	ca. 90 % bei normaler Verschmutzung der Solarzellen
Funktionszeit:	Dämmerung und Nacht
Gewährleistung:	12 Monate, Gewährleistung ist ausgeschlossen bei: Diebstahl und Schaden durch unsachgemäÙe Behandlung
Wartung:	wartungsfrei