

# Xenon Flitser (rood)

Art.-Nr. SG1670

Seite 1 von 2



De Xenon flitslichten kunnen binnen of buiten het gebouw worden aangebracht. De optische signaalgever is een beslissend onderdeel van een volledig werkende alarmketen. Het Xenon flitslicht is een optische signaalgever. Bij alarm flitst het gekleurde Xenon flitslicht (70 maal per minuut) dat tot ver in de omtrek zichtbaar is. De robuuste kunststofbehuizing (IP54) van de signaalgever beschermt tegen invloeden van buitenaf. Het knipperlicht wordt extern voorzien van een voedingsspanning van 12 V. Afhankelijk van de toepassing kunt u kiezen uit drie verschillende kleuren: rood (SG1670), geel (SG1675) en blauw (SG1680).

## Technologieën

- Inclusief adapter voor opbouwmontage
- Hoge flitscapaciteit
- Ook voor montage op SG1660
- Spatwaterdicht
- Beschermingsklasse: IP54

## Technische gegevens - Xenon Flitser (rood)

Afmetingen	(bxhxd) 175x110x75 mm
Behuizingmateriaal	ABS
Beschermingsklasse IP	54
Breedte	175 mm
Hoogte	110 mm
Kleur verlichting	Rood
Knipperfrequentie	1,17 Hz
Lengte	75 mm
Max. bedrijfstemperatuur	55 °C
Min. bedrijfstemperatuur	-25 °C
Montagelocatie	Binnenruimte en beschermd buitenbereik
Nettogewicht	0,15 kg
Stroomopname	350 mA

# Xenon Flitser (rood)



Security Tech Germany

Art.-Nr. SG1670

Seite 2 von 2

## Technische gegevens - Xenon Flitser (rood)

Verlichting	Xenon
Vermogensopname	4,2 W
Voedingsspanning DC	12 V