

# Flitslicht en Sirene (rood)

Art.-Nr. SG1681

Seite 1 von 2



De sirene met flitslicht kan binnen of buiten het gebouw worden aangebracht. Deze gecombineerde signaalgever is het beslissende onderdeel van een volledig werkende alarmketen. De alarmsirene met knipperlicht is een gecombineerde signaalgever. Bij alarm geeft de sirene een harde intervaltoon met een geluidsdruk van meer dan 100 dB. Naast de akoestische beveiliging is er een optische alarmering door een gekleurd knipperlicht (knipperfrequentie: 2 Hz). De sirene en het knipperlicht kunnen apart worden aangestuurd. De robuuste kunststofbehuizing (IP34) van de gecombineerde signaalgever beschermt tegen invloeden van buitenaf. Om een lange levensduur te garanderen mag de signaalgever buiten alleen worden aangebracht op een overdekte plaats en beschermd tegen regen. De sirene met knipperlicht wordt extern voorzien van een voedingsspanning van 12 V. Afhankelijk van uw voorkeur kunt u kiezen uit drie verschillende kleuren: rood (SG1681), geel (SG1682) en blauw (SG1683).

## Technologieën

- Geschikt voor binnentoepassingen en beveiligde buitentoepassingen
- Afzonderlijke aansturing van flitslicht en sirene
- Geluidsdruk: 100 dB(A) bij 1 m
- Beschermingsklasse: IP34

## Technische gegevens - Flitslicht en Sirene (rood)

Afmetingen	(bxhxd)122x73x43 mm
Behuizingmateriaal	ABS
Beschermingsklasse IP	34
Breedte	122 mm
Geluidsdruk	100 dB
Hoogte	73 mm
Kleur verlichting	Rood
Knipperfrequentie	2 Hz

# Flitslicht en Sirene (rood)

Art.-Nr. SG1681

Seite 2 von 2

## Technische gegevens - Flitslicht en Sirene (rood)

Lengte	43 mm
Max. bedrijfstemperatuur	50 °C
Min. bedrijfstemperatuur	-10 °C
Montagelocatie	Binnenruimte en beschermd buitenbereik
Stroomopname	200 mA
Verlichting	4 x Gloeilamp
Vermogensopname	2,4 W
Voedingsspanning DC	12 V