



# Blitzleuchte XL04

## Optischer Signalgeber für Innen und Außenbereich

- ▶ Blitzenergie 3,6 / 2,0 Joule
- ▶ Einfache Installation
- ▶ Schutzart IP 66

## Anwendung

Die Anwendungsmöglichkeiten der XL04 sind recht vielseitig. Die Blitzleuchte findet häufig Verwendung in Einbruch- bzw. Brandmeldeanlagen, Bürogebäuden, Hotels, Krankenhäusern sowie Flughäfen.

Die Blitzleuchte XL04 ist aufgrund ihrer Schutzart IP 66 für den Einsatz in Räumen sowie im Freien geeignet.

Die Konzeption des Gehäuses erlaubt eine einfache Montage.

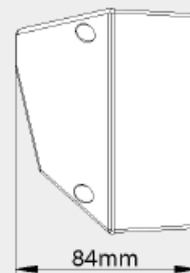
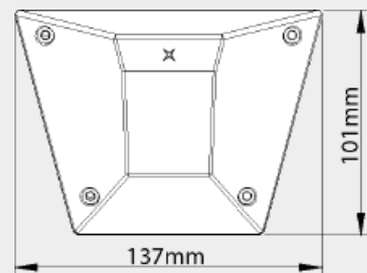
## Signalgeber der Einbruchmelde- Anlagen

Zur Signalisierung bei Einbruch oder Brandmeldeanlagen.



## Technische Daten

Gehäuse	Polycarbonat
Signalfarbe	klar, rot, gelb, blau,
Schutzart	IP 66
Blitzenergie	3,6 Joule / DC Version 2,0 Joule / AC Version
Temperaturbereich	-25 °C bis +70 °C
Gewicht	0,3 kg



### Einstellungen DC-Version



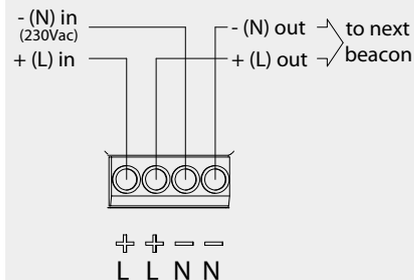
1 = Closed

0 = Open

Set DIL switch to required setting. (Table shown below)

Switch 1	Switch 2	Flash Rate
open	open	45/min
closed	open	60/min
open	closed	85/min
closed	closed	120/min

### Anschlußbild



## Bestelldaten

\* Die vollständige Artikel-Nummer ergibt sich durch Anhängen des Farbcodes der nebenstehenden Kalottenfarben an unten genannte Artikel-Nummer.

<b>glasklar</b>	01
<b>rot</b>	02
<b>gelb</b>	03
<b>blau</b>	05

Typ	Bezeichnung	Anschl. spannung	Stromaufnahme	Art.-Nr.*
XL04	Blitzleuchte	230 VAC	15 mA	224 507 .. (0)
XL04	Blitzleuchte	10 – 30 VDC	130 – 680 mA	224 513 .. (0)

Änderungen vorbehalten · Stand 04/13