



# INT-IAL1

LED-System-Rettungszeichenleuchte



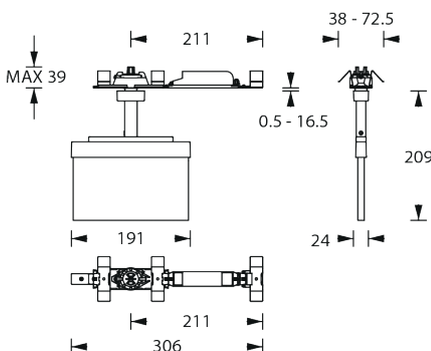
LED-System-Rettungszeichenleuchte in schlichtem und modernem Design aus hochwertigem Aluminium für die Montage in dafür freigegebene Lichtband-Geräteträger. Über den eingebauten Rastmechanismus kann die Leuchte in 30°- bzw. 45°-Schritten um die eigene Achse gedreht werden. Gegen Aufpreis kann die Leuchte werkseitig fertig montiert in durch uns zugekaufte und bearbeitete Lichtband-Geräteträger bezogen werden (Details siehe nachfolgende Tabelle). Im Leuchtenpreis ist pro Leuchte ein Piktogramm-Vorsatzfolien-Set - Pfeil links/rechts/unten/oben/blind (Erkennungsweite 17m) enthalten. Die 10mm Lichtlenkscheibe wird mit einer 2 Watt LED-Leiste ausgeleuchtet.

Ausführung entsprechend DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 1838 und DIN EN ISO 7010.

## Leuchten für Zentralanlagen

Typ	Maße (BxHxT)	EKW	Leistung	Spannung
INT-IAL1-230-L-LED2W	191x209x24 mm	17m	LED 2 Watt	230V AC/DC

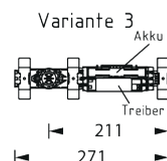
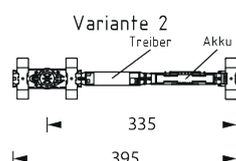
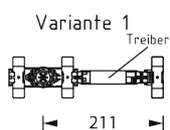
## Lichtbandmontage



Abmessungen Lichtband-Aufnahme (BxHxT)  
min. 271 x 39 x 38 mm  
max. 395 x 39 x 72.5 mm

### ACHTUNG!

Die angegebene Schutzart bezieht sich auf die Leuchte (raumseitig) im eingebauten Zustand. Bei Einbau in einen Geräteträger mit abweichender Schutzart gilt die jeweils niedrigere Schutzart.



IP40

17m



## Technische Daten

Gehäuse aus Aluminium-Druckguss

Farbe weiß / weißaluminium

230V 50-60 Hz Eingangsspannung

Batteriestromaufnahme:  
LED2W/14mA

Notbetriebszeit anlagenspezifisch

Temperaturbereich -10°C bis +40°C

Schutzart IP 40

Schutzklasse siehe Geräteträger

## Zubehör / Optionen

-TR-E Trilux / E-Line Next

-SI-LI Siteco / Licross

-SI-MO Siteco / Modario

-RI-LI Ridi / Linia

-RI-TR Ridi / Traq

## Überwachung optional

LC Überwachungsbaustein



# INT-IAL1

LED-System-Rettungszeichenleuchte

## Einsatz in Lichtbandsystemen

Das Produkt ist aktuell für den Einsatz in den folgenden Lichtbandsystemen geprüft und freigegeben:

Hersteller	Typ	Mindestlänge	Hersteller Art. Nr.	Anzahl Pole	Kürzel
TRILUX	E-LINE NEXT	L= 737 mm	(8337500)	5	-TR-E
SITECO	LICROSS	L= 500 mm	(56TL1M 0-B)	6	-SI-LI
SITECO	MODARIO	L= 897 mm	(5TR305SEENDB)	8	-SI-MO
RIDI	LINEA	L= 489 mm	(1500153)	11	-RI-LI
REGENT	TRAQ	L= 590 mm	(1021.7449)	7	-RE-TR

Die angegebenen Lichtband-Geräteträger haben die benötigte Mindestlänge. Bei entsprechender Position des Stromabnehmers sind längere Geräteträger möglich. Das Produkt kann auch fertig montiert und geprüft bestellt werden. In dem Fall bitte die aufgeführten Artikelnummern um das Kürzel des jeweiligen Lichtband-