



Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte nach DIN EN 60598-1/-2-22 und DIN EN 1838.

Schlichtes und modernes Design, gefertigt aus hochwertigem Aluminium in der Farbe Weiss, Sonderfarben möglich.

Die Leuchte ist zur Wandeinbaumontage geeignet. Der Leuchtenkörper ist zum Einbau in eine Geräte-Doppeldosen konzipiert, welche separat bestellt werden muss.

Die 10 mm Lichtlenkscheibe wird mit einer 3 Watt LED-Leiste ausgeleuchtet.

3W  
LED

IP40

### Technische Daten

<b>Erkennungsweite</b>	30 Meter VKF (30 Meter SN EN 1838)
<b>Leuchtmittel</b>	3W LED-Leiste
<b>Lichtstrom</b>	350lm (Netzbetrieb)
<b>Netzanschlussleistung</b>	6VA
<b>Anschlussspannung</b>	230V 50/60Hz
NiMh-Akku	4,8V 0,8Ah
<b>Lichtstromverhältnis:</b>	
Not/Netz	50% / 100%
<b>Nennbetriebsdauer:</b>	
Batteriebetrieb	1h (bzw. 3h auf Anfrage)
<b>Anschlussklemmen</b>	2 x 2,5mm <sup>2</sup> für Doppelbelegung
<b>Gehäuse/Farbe</b>	Aluminium-Druckguss, weiss / schwarz auf Anfrage
<b>Montageart</b>	Wandeinbaumontage
<b>Schutzart</b>	IP40
<b>Schutzklasse</b>	II
<b>Temperaturbereich</b>	
Bereitschaftsschaltung	0°C bis +35°C
Dauerschaltung	-5°C bis +30°C
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	329 x 201 x 27 mm

Die Leuchte ist für Dauer- und Bereitschaftsschaltung geeignet.

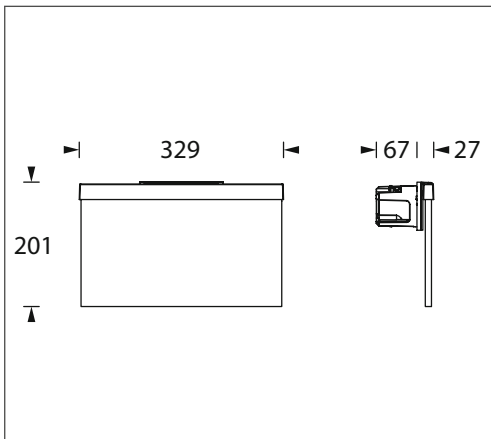
### Bestellangaben

Leuchtmittel	Montageart	Typ
3W LED-Leiste	Universalmontage Selbstüberwachung SELF CHECK	MKS10 E300 WE EB1-SC LED
3W LED-Leiste	Universalmontage Busüberwachung SAVELOG	MKS10 E300 WE EB1-SL LED

### Zubehör

Beschreibung	Typ (¹)
Geräte-Doppeldosen für Hohlwand-Installation	MKC10 XL HI
Geräte-Doppeldosen für Unterputz-Installation	MKC10 XL UI
Geräte-Doppeldosen für Ortbeton	MKC10 XL EB

(¹Bitte bei Bestellung die gewünschte Dose mitbestellen)



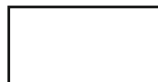
Wandmontage

### Piktogramme:

Das Piktogramm-Set ist unter folgender Typenbezeichnung separat zu bestellen:

(Lichtlenkscheibe im Lieferumfang enthalten)

Fluchtweg-Piktogramm-Set  
FL + FR + FU + Blind  
Typ: MKS 300 2 F RLUO



### Ausschreibungstext:

... Stück Einzelbatterie-Rettungszeichenleuchte nach DIN EN 60598-1/-2-22 und DIN EN 1838 zur Verwendung in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäss DIN VDE 0100-718, DIN VDE 0108-100 und DIN 50172. Schlichtes und modernes Design, gefertigt aus hochwertigem Aluminium in der Farbe Weiss, Sonderfarben möglich. Die Leuchte ist zur Wandeinbaumontage geeignet. Der Leuchtenkörper ist zum Einbau in eine Geräte-Doppeldosen konzipiert, welche separat bestellt werden muss. Die 10 mm Lichtlenkscheibe wird mit einer 3 Watt LED-Leiste ausgeleuchtet. Die Leuchte ist für Dauer- und Bereitschaftsschaltung geeignet.

<b>Erkennungsweite:</b>	30 Meter VKF (30 Meter SN EN 1838)
<b>Leuchtmittel:</b>	3W LED-Leiste
<b>Lichtstrom:</b>	350lm (Netzbetrieb)
<b>Netzanschlussleistung:</b>	6VA
<b>Anschlussspannung:</b>	230V 50/60Hz
<b>NiMh-Akku</b>	4,8V 0,8Ah
<b>Lichtstromverhältnis:</b>	50% / 100% Not/Netz
<b>Nennbetriebsdauer:</b>	
Batteriebetrieb	1h (bzw. 3h auf Anfrage)
<b>Anschlussklemmen:</b>	2 x 2,5 mm <sup>2</sup> für Doppelbelegung
<b>Gehäuse/Farbe:</b>	Aluminium-Druckguss, weiss / schwarz auf Anfrage
<b>Montageart:</b>	Wandeinbaumontage
<b>Schutzart:</b>	IP40
<b>Schutzklasse:</b>	II
<b>Abmessungen:</b>	329 x 201 x 27 mm (BxHxT)
<b>Temperaturbereich:</b>	0°C bis +35°C (BS) -5°C bis +30°C (DS)

### Optional:

- Mit integrierter Selbstüberwachungseinrichtung für
  - permanente Ladungsüberwachung und Ladestörungsmeldung <5 Min.
  - automatischen, wöchentlichen Funktionstest und jährlichen Brenndauertest
  - Speicherung der letzten Testergebnisse und Meldung über 3-farbige LED
- Mit integrierter busgesteuerter Überwachungseinrichtung für
  - permanente Ladungsüberwachung und Ladestörungsmeldung <5 Min.
  - automatischen, wöchentlichen Funktionstest und jährlichen Brenndauertest
  - Speicherung der letzten Testergebnisse und Meldung über 3-farbige LED
  - Anschluss an zentrale Überwachungszentrale über BUS-System zur Erstellung eines elektronischen Prüfbuches gemäss DIN EN 62034 Typ PRN

### Zubehör:

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Seilmontageset<br>2 x 1,5m | <input type="checkbox"/> Zentralpendel 100mm  |
| <input type="checkbox"/> Seilmontageset<br>2 x 5m   | <input type="checkbox"/> Zentralpendel 500mm  |
|   | <input type="checkbox"/> Zentralpendel 1000mm |

**Typ:** MKS10 E300 UM - EB