



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

Flaches, architektonisch hochwertiges Edelstahlgehäuse mit formschöner, schlanker Einfassung der Lichtlenkscheibe.

Wahlweise lieferbar als Deckenaufbaumontage oder durch Anpassung des Oberteils als Wandmontage.

Die 15 mm Lichtlenkscheibe wird mit einer 3 Watt LED-Leiste ausgeleuchtet.

3W  
LED

IP40

## Deckenaufbaumontage



### Technische Daten

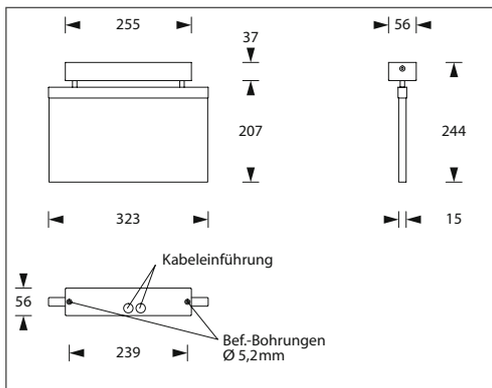
<b>Erkennungsweite</b>	30 Meter VKF (30 Meter SN EN 1838)
<b>Leuchtmittel</b>	3W LED-Leiste
<b>Lichtstrom</b>	350lm (Netzbetrieb)
<b>Netzanschlussleistung</b>	6VA
<b>Anschlussspannung</b>	230V 50/60Hz
NiMh-Akku	4,8V 0,8Ah
<b>Lichtstromverhältnis:</b>	
Not/Netz	25% / 100%
<b>Nennbetriebsdauer:</b>	
Batteriebetrieb	3h bzw. (8h auf Anfrage)
<b>Anschlussklemmen</b>	3 x 2,5mm <sup>2</sup> für Doppelbelegung
<b>Gehäuse/Farbe</b>	Edelstahl V4A / Edelstahl gebürstet
<b>Montageart</b>	Wand-, Deckenaufbaumontage
<b>Schutzart</b>	IP40
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Temperaturbereich</b>	
Bereitschaftsschaltung	0°C bis +35°C
Dauerschaltung	-5°C bis +30°C
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	
Deckenaufbau	323 x 244 x 56mm
Wandmontage	323 x 196 x 68mm

## Wandmontage

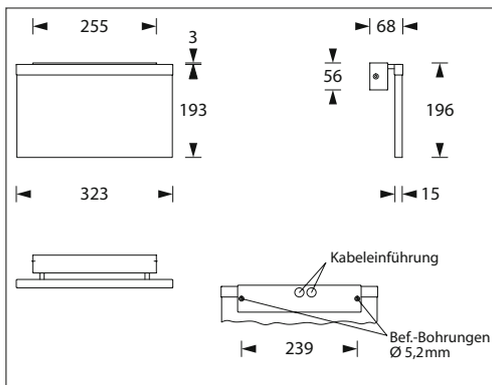
Die Leuchte ist für Dauer- und Bereitschaftsschaltung geeignet.

### Bestellangaben

Leuchtmittel	Montageart	Typ
3W LED-Leiste	Deckenaufbaumontage Selbstüberwachung SELF CHECK	MKS3 300 DM EB-SC LED
3W LED-Leiste	Deckenaufbaumontage Busüberwachung SAVELOG	MKS3 300 DM EB-SL LED
3W LED-Leiste	Wandmontage Selbstüberwachung SELF CHECK	MKS3 300 WM EB-SC LED
3W LED-Leiste	Wandmontage Busüberwachung SAVELOG	MKS3 300 WM EB-SL LED



### Deckenaufbaumontage



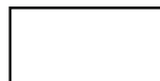
### Wandmontage

#### 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 RL00



#### 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.

Flaches, architektonisch hochwertiges Edelstahlgehäuse mit formschöner, schlanker Einfassung der Lichtlenkscheibe.

Wahlweise lieferbar als Deckenaufbaumontage oder durch Anpassung des Oberteils als Wandmontage.

Die 15 mm Lichtlenkscheibe wird mit einer 3 Watt LED-Leiste ausgeleuchtet.

Zum Betrieb der eingebauten LED-Leiste kommt ein Konstantstrom Versorgungsgerät zum Einsatz. Die Leuchte ist für Dauer- und Bereitschaftsschaltung geeignet.

**Erkennungsweite:** 30 Meter VKF  
(30 Meter SN EN 1838)

**Leuchtmittel:** 3W LED-Leiste

**Lichtstrom:** 350lm (Netzbetrieb)

**Netzanschlussleistung:** 6VA

**Anschlussspannung:** 230V 50/60Hz

**NiMh-Akku** 4,8V 0,8Ah

**Lichtstromverhältnis:** 25% / 100% Not/Netz

**Nennbetriebsdauer:**

Batteriebetrieb 3h bzw. (8h auf Anfrage)

**Anschlussklemmen:** 3 x 2,5mm<sup>2</sup>  
für Doppelbelegung

**Gehäuse/Farbe:** Edelstahl V2A/  
Edelstahl gebürstet

**Montageart:** Deckenaufbaumontage

**Abmessungen:** 323 x 244 x 56mm  
(BxHxT)

**Montageart:** Wandmontage

**Abmessungen:** 323 x 196 x 68mm  
(BxHxT)

**Schutzart:** IP40

**Schutzklasse:** I

**Temperaturbereich:** 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

**Typ:** MKS3 300 - EB