

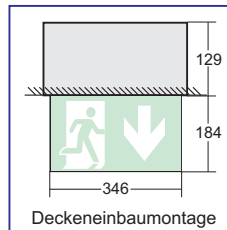
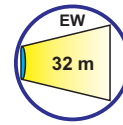
# RETTUNGSZEICHENLEUCHTEN S52-B



**LED - Leuchten**

**IP 40**

**Scheibenleuchten  
für Betoneinbau**



**Gehäuse**

Beton - Einbaugehäuse aus Aluminium  
weiß pulverbeschichtet (RAL9016),  
Feinblech - Blende, weiß pulverbeschichtet (RAL9016)  
mit 15 mm starker Acrylglasrätgerscheibe für Piktogramme

Lieferung mit Piktogrammsatz (PU/PL/PR/PO/blind)

**Schutzklassen**

I / bei 24 V mit LLS24: III - SELV

**Schutzart**

IP 40

**Zentralbatterieleuchten, Spannungen  
Netzklennen  
Anschlussleistung im DC - Betrieb  
Stromaufnahme im Anlagensystem LLS24**

230 V AC / DC, für LLS24: 24 V DC  
Durchgangsverdrahtung 2,5 mm<sup>2</sup> für 230 V / 4 mm<sup>2</sup> für LLS24  
3,90 W  
0,20 A

**Einzelbatterieleuchten  
Spannung**

für drahtgebundene Busüberwachung an zentraler Stelle (BU)  
230 V AC + 6 % / - 10 %, 50 - 60 Hz

**Erkennungsweite**

32 m

**zul. Umgebungstemperaturen  
Zentralbatterieleuchten**

- 10 °C bis + 40 °C

**Optionen für Zentralbatterieleuchten**

- Multifunktionsbaustein
- NEA-Überwachungsbaustein

Best.-Bez.: M  
Best.-Bez.: N

**Optionen für Einzelbatterieleuchten**

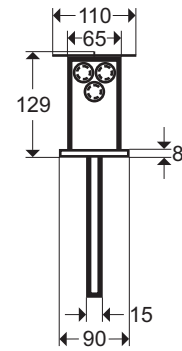
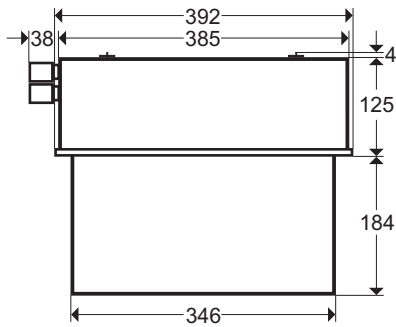
- Selbstüberwachung
- Funk-Bus-Überwachung
- Treppenhauusschaltung

Best.-Bez.: SÜ  
Best.-Bez.: FB  
Best.-Bez.: T

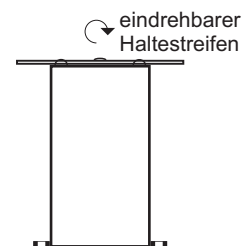
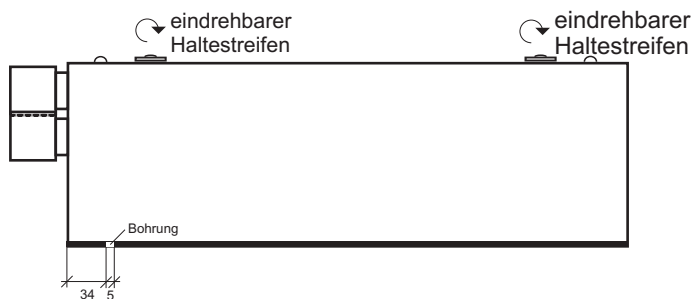
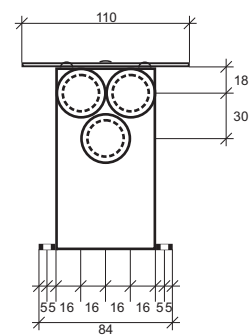
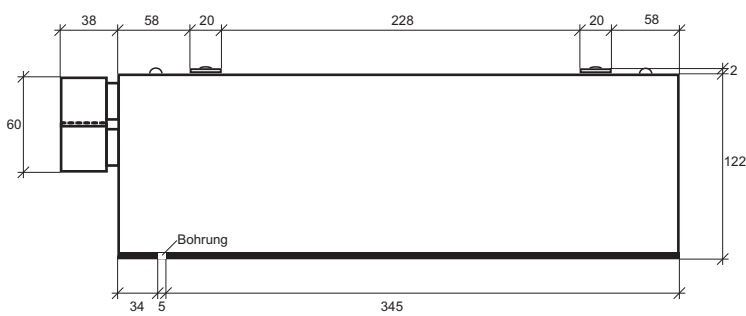
Typ	Notlichtdauer	Gewicht	Batterie	Einsatzart
S52ZLL-13-B	-	3,20 kg	-	Zentralbatterie 230 V
S52ZLL-13-B-24	-	3,20 kg	-	Zentralbatterie 24 V
S52ELL3-13-B-BU	3 h	3,35 kg	4,8 V / 0,75 Ah	Dauer- u. Bereitschaftsschaltung
S52ELL8-13-B-BU	8 h	3,45 kg	4,8 V / 1,50 Ah	Dauer- u. Bereitschaftsschaltung

# RETTUNGSZEICHENLEUCHTEN S52-B

Legende:  Rohrstopper für 25 mm - Rohraußendurchmesser



Betoneinbaukasten (vergrößert):



Änderungen vorbehalten!