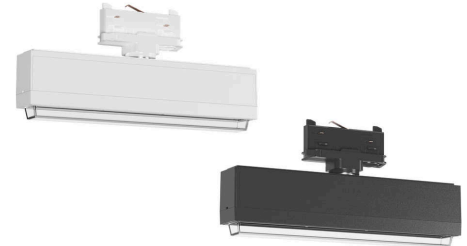




# S-LINE 200 BEL 3P

## Sicherheitsleuchte nach DIN EN 60598-1/2-22 und DIN EN 1838.

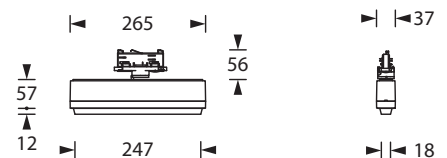
Extrem schlankes, ansprechendes Gehäuse aus Polycarbonat in weiß oder schwarz mit klarer Haube inkl. einem Stucci-Adapter für die Montage in kompatible 3-Phasen Stromschienen. Schraubenloser, leicht zu handhabender Verschlussmechanismus. Leuchte zur Flächenausleuchtung. Die Leuchte ist bestückt mit einer 2 Watt LED-Leiste.



## Technische Daten

| Leuchtentyp                             | Einzelbatterie-leuchten           |
|---|-----------------------------------|
| Leuchtmittel                            | 2 W<br>LED-Leiste                 |
| Farbe                                   | weiß / schwarz                    |
| Material                                | Polycarbonat (Leuchtenhaube klar) |
| Montageart                              | Stromschienenmontage              |
| Abmessungen (B x H x T)                 | SM 265 x 125 x 37 mm              |
| Schutzart                               | IP40                              |
| Schutzklasse                            | siehe Geräteträger                |
| IK-Schutzklasse                         | IK03                              |
| Lichtstrom (Netz)                       | 240 lm                            |
| Lichtstrom (Not)                        |                                   |
| Nennbetriebsdauer 1h                    | 240 lm                            |
| Nennbetriebsdauer 3h                    | 105 lm                            |
| Lichtstromverhältnis<br>Not (DC) / Netz |                                   |
| Nennbetriebsdauer 1h                    | 100% / 100%                       |
| Nennbetriebsdauer 3h                    | 45% / 100%                        |
| Netzanschlussleistung                   | 5.5 VA                            |
| Betriebsdauer<br>Batteriebetrieb        | 1h / 3h                           |
| Anschlussspannung                       | 230V 50/60Hz                      |
| NiMH-Akku                               |                                   |
| Nennbetriebsdauer 1h                    | 4,8V 0,8Ah                        |
| Nennbetriebsdauer 3h                    | 4,8V 0,8Ah                        |
| Temperaturbereich                       |                                   |
| Bereitschaftsschaltung                  | 0°C bis +35°C                     |
| Dauerschaltung                          | -5°C bis +30°C                    |
| optional                                |                                   |
| Selbstüberwachung                       | SELF CHECK                        |
| Funküberwachung                         | SAFELOG Wireless                  |

## Stromschienenmontage

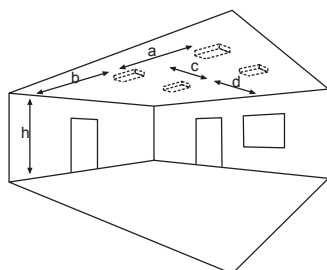


## Einsatz in 3-Phasen Stromschienen

Das Produkt ist aktuell für den Einsatz in den folgenden Stromschienen geprüft:

| Hersteller     | Hersteller Art. Nr. | Typ                   | Bemerkungen |
|----------------|---------------------|-----------------------|-------------|
| Eutrac         | 99-759              | 3-Phasen Stromschiene | kompatibel  |
| Iguzzini       | K777                | 3-Phasen Stromschiene | kompatibel  |
| Ivela          | 7601                | 3-Phasen Stromschiene | kompatibel  |
| Lumisys Unipro | A75                 | 3-Phasen Stromschiene | kompatibel  |
| Nordic Global  | GA100               | 3-Phasen Stromschiene | kompatibel  |
| Nordic Global  | GA69                | 3-Phasen Stromschiene | kompatibel  |
| Nordic Global  | XTSA 68             | 3-Phasen Stromschiene | kompatibel  |
| Powergear      | Pro-0440            | 3-Phasen Stromschiene | kompatibel  |
| Powergear      | Pro-0440-S          | 3-Phasen Stromschiene | kompatibel  |
| Reggiani       | 2270                | 3-Phasen Stromschiene | kompatibel  |
| Stucchi        | 9000-.../...-ST     | 3-Phasen Stromschiene | kompatibel  |
| Targetti       | N55...              | 3-Phasen Stromschiene | kompatibel  |
| Zumtobel       | T 12076             | 3-Phasen Stromschiene | kompatibel  |

## Lichtverteilungskurven und Leuchtenabstandstabellen (E = 1,25 lx)



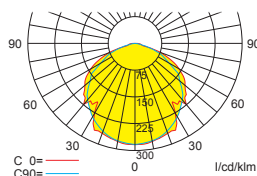
Deckenmontage

### Einzelbatterieleuchten **Flächenausleuchtung**

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter

Leuchtmittel: 2W LED-Leiste

Lampenlichtstrom Not (DC) / Netz: 240lm/240lm – **Nennbetriebsdauer: 1h**



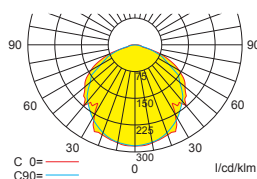
|   |      |      |      |      |      |      |      |       |       |       |
|---|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|
| h | 2,50 | 3,00 | 3,50 | 4,00 | 4,50 | 5,00 | 5,50 | 6,00  | 6,50  | 7,00  |
| a | 6,80 | 7,50 | 7,80 | 8,60 | 8,90 | 9,20 | 9,40 | 9,60  | 9,70  | 9,80  |
| b | 1,80 | 1,90 | 1,90 | 1,90 | 1,80 | 1,70 | 1,60 | 1,40  | 1,20  | 0,70  |
| c | 7,40 | 7,80 | 8,40 | 8,90 | 9,30 | 9,50 | 9,80 | 10,00 | 10,00 | 10,00 |
| d | 1,90 | 1,90 | 2,00 | 2,00 | 1,70 | 1,60 | 1,60 | 1,60  | 1,20  | 0,70  |

### Einzelbatterieleuchten **Flächenausleuchtung**

Abstandstabelle ebene Fluchtwege / Tabellenangaben in Meter

Leuchtmittel: 2W LED-Leiste

Lampenlichtstrom Not (DC) / Netz: 105lm/240lm – **Nennbetriebsdauer: 3h**



|   |      |      |      |      |      |
|---|------|------|------|------|------|
| h | 2,50 | 3,00 | 3,50 | 4,00 | 4,50 |
| a | 5,30 | 5,90 | 6,20 | 6,10 | 6,50 |
| b | 1,20 | 1,20 | 1,10 | 0,90 | 0,60 |
| c | 5,80 | 6,10 | 6,40 | 6,60 | 6,70 |
| d | 1,30 | 1,10 | 1,10 | 1,00 | 0,60 |