



Industrie-Kunststoffleuchte mit PG-Verschraubung zur Kennzeichnung und Ausleuchtung der Flucht- und Rettungswege nach DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 und DIN EN 1838. Erhältlich als EVG- oder Einzelbatterie-Leuchte.

Industry plastic luminaire with cone screws for the marking and lighting of escape and rescue routes according to DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 and EN 1838. Available for central power systems or as self-contained emergency luminaire.

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Gehäusematerial:</b>          | Kunststoff, grau                                   |
| <b>Piktogramm:</b>               | Folie, Siebdruck RAL 6032<br>(Piktogramm angeben!) |
| <b>Schutzart/Schutzklasse:</b>   | IP65 / II  |
| <b>Montageart:</b>               | Wand (W)   |
| <b>Zulässige Umgebungstemp.:</b> | -5° bis +40°C                                      |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Body:</b>                        | Plastic, grey  |
| <b>Legend:</b>                      | Foil, silk-screen printed<br>RAL 6032<br>(specify pictograph!) |
| <b>Protection class / category:</b> | IP65 / II  |
| <b>Mounting:</b>                    | wall (W)   |
| <b>Permissible temp.:</b>           | -5° up to +40°C  |

| Ausführung<br>Version | Bestellnummer<br>Order number | Überbrückungszeit<br>Operating time | Leuchtmittel<br>Illuminant | Batterie<br>Battery | Lumen<br>lumen | Gewicht kg<br>Weight kg |
|-----------------------|-------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|---------------------|----------------|-------------------------|
|-----------------------|-------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|---------------------|----------------|-------------------------|

**Leuchten für Zentralanlagen - Luminaires for central power supply systems**

|                |        |   |          |   |     |     |
|----------------|--------|---|----------|---|-----|-----|
| 8W 230V EVG    | IPW818 | - | 8W LL    | - | 450 | 0,8 |
| 11W 230V EVG   | IPW825 | - | 11W CFL  | - | 900 | 0,9 |
| LED 230V AC/DC | IPW019 | - | LED (3W) | - | 150 | 0,8 |

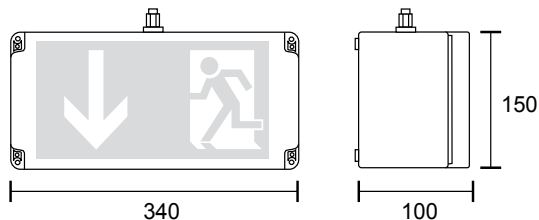
**Einzelbatterieleuchten - Self-contained luminaires**

|                |        |    |          |              |     |     |
|----------------|--------|----|----------|--------------|-----|-----|
| 11W/1h 230V AC | IPW809 | 1h | 11W CFL  | 6,0V / 1,3Ah | 350 | 1,3 |
| 8W/3h 230V AC  | IPW803 | 3h | 8W LL    | 3,6V / 3,3Ah | 260 | 1,2 |
| LED/3h 230V AC | IPW013 | 3h | LED (3W) | 12V / 0,8Ah  | 150 | 1,2 |
| 11W/3h 230V AC | IPW811 | 3h | 11W CFL  | 6,0V / 4,0Ah | 350 | 1,3 |
| LED/8h 230V AC | IPW018 | 8h | LED (3W) | 12V / 0,8Ah  | 75  | 1,2 |



**Industrie-Kunststoffleuchte**  
**Industry plastic luminaire**

Bitte  
Piktogramm  
angeben!  
Please specify  
pictograph!

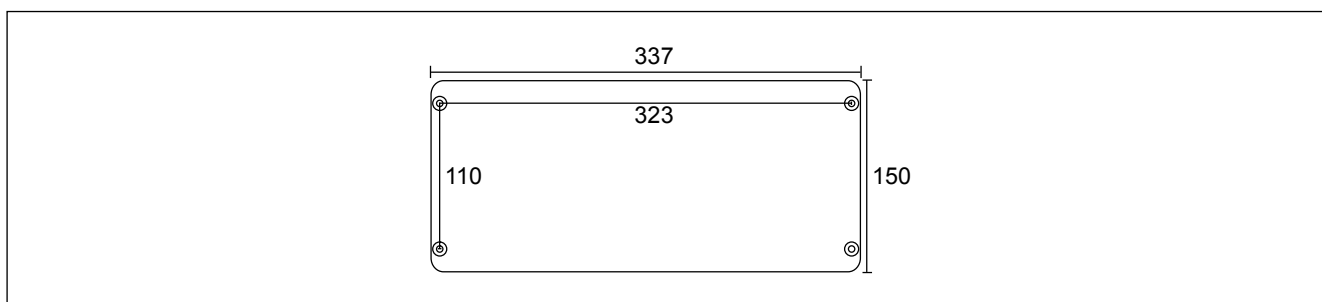


IP Wand / wall mounting

| Option  | Bestellnummer<br>Order number |
|---|-------------------------------|
| Ballschutzkorb - ball protection  | BALL2                         |
| Überwachung für Zentralanlagen - monitoring for central power supply systems                                    | BL                            |
| Überwachung für Zentralanlagen (alle Schaltungsarten) - monitoring for central power supply systems (all modes) | ML                            |
| Überwachung für Einzelbatterie BUS - monitoring for self-contained luminaires BUS                               | BC                            |
| SELF-CONTROL für Einzelbatterie - SELF-CONTROL for self-contained luminaires                                    | SC                            |

Kunststoffleuchten  
Plastic luminaires

**Bohrabstände IP**  
**Drilling distances IP**



**Zubehör Accessories**



\* - Nicht für den Einsatz in Schwimmbädern oder Schlachthöfen geeignet (nicht chlor- / chemikalienbeständig)  
Not suitable for use in pool areas or slaughterhouses (not chlorine- / chemical persistent)