



LIGHTLINE

System-Rettungszeichenleuchte der ASE GmbH in architektonisch ansprechendem Stahlblechgehäuse, frei hängende randlose Piktogrammscheibe für ein- oder zweiseitige Betrachtungsrichtung. Piktogramme als wechselbares Piktogrammset gemäß DIN EN ISO 7010 und DIN EN ISO 3864.

Technische Ausführung entsprechend EN 60598.2.22 (VDE 0711 Teil 2.22) und EN 1838, vollelektronisches Betriebsgerät, spannungskonstante weiße LED und Doppelklemmen zum Anschluss der Durchgangsverdrahtung mit Adern bis 2,5mm².



Eigenschaften

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Gehäuse | Aluminium / Stahlblech |
| Standardfarbe | RAL9016 weiß |
| Piktogramm | Acrylglas mit Piktogrammset |
| Erkennungsweite | 23m |
| Schutzart | IP40 |
| Schutzklasse | I |
| Gewicht | 1,2kg |
| Anschlussspannung AC | 230V 50/60Hz |
| Anschlussspannung DC | 176-254V |
| Kabeleinführung | 2 |
| Temperaturbereich | -10°C bis +40°C |

Leuchte

| | |
|----------|-------------------|
| LLZ 23-E | Einbaumontage 23m |
|----------|-------------------|

Zubehör

| | |
|----------|----------------------------|
| LL23-BEG | Betoneingießgehäuse LLZ 23 |
|----------|----------------------------|

Überwachung

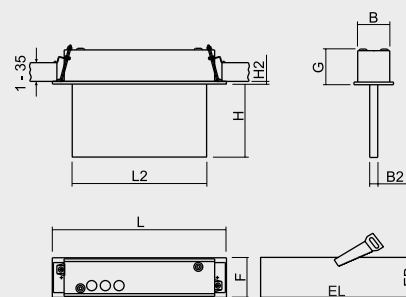
| | |
|---------|-----------------------------------|
| -ü / üS | SET009 / SET010 |
| -üF | Überwachungsbaustein (LPS Future) |
| -üR | Überwachungsbaustein (LPS MI, MN) |
| -DALI | DALI |
| -üG | Überwachungsbaustein (CMS NL) |

| Leuchtmittel | Leistung | DC-Betrieb | AC-Betrieb |
|--------------|-----------|------------|------------|
| -LED | LEDline18 | 14mA | 28mA |

Optionen

| | |
|----------|----------------------|
| -RALxxxx | Gehäusefarbe RALxxxx |
|----------|----------------------|

Einbaumontage



Einbau

| | B | B2 | EB | EL | F | G | H | H2 | L | L2 |
|-------|----|----|----|-----|----|----|-----|----|-----|-----|
| LLZ23 | 60 | 10 | 62 | 310 | 74 | 66 | 134 | 2 | 327 | 248 |