

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

Rettungszeichenleuchte zur Verwendung in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß DIN VDE 0108-100 und DIN EN 50172.

Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Lieferbar als Wandparallel- und Deckenmontage mit 10 mm dicker Lichtlenkscheibe und austauschbaren Piktogrammen. Wahlweise mit 6 Watt Leuchtstofflampe oder 2 Watt LED- Leiste erhältlich.

| | |
|-----------------------|--|
| Erkennungsweite | 23 Meter |
| Leuchtmittel | 6 W LL / 2 W LED |
| Lichtstrom | 320 lm / 180 lm |
| Netzanschlussleistung | 11 VA / 5,5 VA |
| Anschlussspannung | 230 V 50/60 Hz - 220V DC +25/-20% |
| Nennbetriebsdauer: | 3 h |
| Batterie: | NiMH- Hochtemperatur-Akku |
| Anschlussklemmen | 3 x 2,5 mm ² für Doppelbelegung |
| Gehäuse/Farbe | Stahlblech / weiß |
| Displayscheibe | Acrylglas |
| Schutzklasse | I |
| Temperaturbereich | -10°C bis +40°C |

Wandparallel-, Deckenaufbau und Deckeneinbaumontage

| | | |
|-------------------|---|----------------------------|
| Abmessungen in mm | B x H x T: 274 x 213 x 46mm | Aufbau |
| | B x H x T: 325 x 201 x 74mm B x H: min. 308 x 60 max. 314 x 65 | Einbau Deckenausschnitt |
| Schutzart: | IP40 | |

Typ: **Space Aufbau** **Space Einbau**



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

Rettungszeichenleuchte zur Verwendung in Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß DIN VDE 0108-100 und DIN EN 50172.

Gehäuse aus Stahlblech, pulverbeschichtet in weiß. Lieferbar als Wandparallel- und Deckenmontage mit 10 mm dicker Lichtlenkscheibe und austauschbaren Piktogrammen. Wahlweise mit 8 Watt Leuchtstofflampe oder 3 Watt LED- Leiste erhältlich.

| | |
|-----------------------|--|
| Erkennungsweite | 30 Meter |
| Leuchtmittel | 8 W LL / 3 W LED |
| Lichtstrom | 500 lm / 240 lm |
| Netzanschlussleistung | 12 VA / 6 VA |
| Anschlussspannung | 230 V 50/60 Hz - 220V DC +25/-20% |
| Nennbetriebsdauer: | 3 h |
| Batterie: | NiMH- Hochtemperatur-Akku |
| Anschlussklemmen | 3 x 2,5 mm ² für Doppelbelegung |
| Gehäuse/Farbe | Aluminium-Druckguss / weiß |
| Displayscheibe | Acrylglas |
| Schutzklasse | I |
| Temperaturbereich | -10°C bis +40°C |

Wandparallel-, Deckenaufbau und Deckeneinbaumontage

| | | |
|-------------------|---|----------------------------|
| Abmessungen in mm | B x H x T: 350 x 253 x 46mm | Aufbau |
| | B x H x T: 401 x 241 x 74mm B x H: min. 384 x 60 max. 390 x 65 | Einbau Deckenausschnitt |
| Schutzart: | IP40 | |

Typ: **Space Aufbau** **Space Einbau**

