



Hinweisleuchte

- Einfache Aktualisierung der Beschilderung durch austauschbare Symbole, die im Paket enthalten sind
- Geeignet für Anwendungen mit Schutzart IP20 und IP65, um Kompatibilität in verschiedenen Umgebungen zu gewährleisten
- Ausgestattet mit einem leistungsstarken LiFePO4-Akku, der 3 Stunden zuverlässigen Betrieb bietet
- Enthält eine Reihe von Zubehörteilen zur Unterstützung verschiedener Montagemethoden



Spezifikationen

| Artikelnummer | Artikelbeschreibung | Lumen | CCT (K) | RAL-Nummer | Betrachtungsabstand | Nettogewicht (kg/st) |
|--------------------------------------|-----------------------------|-------|---------|------------|---------------------|----------------------|
| Notfallset 3 Stunde/Auto-Test | | | | | | |
| 572005002000 | LEDExit-Sign-E 3W-AT-EM3-WH | 20 | 6500 | 9003 | 33 | 0.7 |

Zubehörteile



572005002600
LEDExit-Sign-E Suspend-Kit-WH



572005002800
LEDExit-Sign-E Recessed-Kit-WH

Verpackungsinformationen

| Artikel | | | Kasten | | | |
|---------------|--------------------------------|------------|--------------------------|-----------------------|---------------|--------------|
| Artikelnummer | Artikelbeschreibung | EU-HS-Code | Abmessungen (mm) (LxBxH) | Bruttogewicht (kg/st) | EAN | Stück/Karton |
| 572005002000 | LEDExit-Sign-E 3W-AT-EM3-WH | 94051190 | 350x260x50 | 0.80 | 6941491790312 | 1 |
| 572005002600 | LEDExit-Sign-E Suspend-Kit-WH | 94059900 | 290x51x47 | 0.28 | 6941491790374 | 1 |
| 572005002800 | LEDExit-Sign-E Recessed-Kit-WH | 94059900 | 450x110x80 | 0.31 | 6941491790398 | 1 |

| Technische Daten | |
|------------------------------|----------------------------|
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Schutzklasse | II |
| Überwachungseinrichtung | automatischer Selbsttest |
| Einspeisung | dezentral (Einzelbatterie) |
| Zusammensetzung der Batterie | Lithium-Ion |
| Max. Batterielaufzeit | 3 |

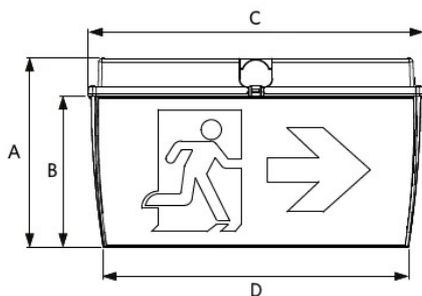
| Stromversorgung | |
|------------------|-------------|
| Nennspannung | 200 - 240 V |
| Batteriespannung | 6.4 |

| Material | |
|-----------------|--------------|
| Gehäusematerial | Polycarbonat |
| Cover Material | Polycarbonat |

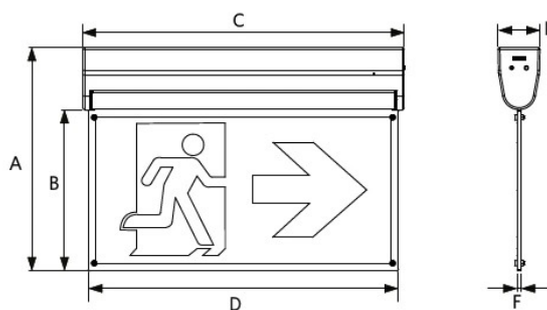
| Anwendungsmöglichkeiten | |
|-------------------------|--------|
| Betriebstemperatur | 0 - 45 |
| Anwendungstemperatur | 25 |
| Lagertemperatur | 0 - 60 |



Produktmaße (mm)



| Type | A | B | C | D | E | F |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| Bulkhead | 194 | 155 | 340 | 310 | 108 | 43 |



| Type | A | B | C | D | E | F |
|------|-----|-----|-----|-----|----|---|
| Sign | 230 | 166 | 328 | 317 | 43 | 4 |

Lichttechnische Daten

