

Artikeldatenblatt 1659

STAND 08/2023

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| Art.-Nr.: | 1659 |
| Artikel: | Sixtysix L DLI 3H-HEAT |
| EAN: | 4255637503820 |
| Zolltarifnummer: | 94056120 |
| UN-Nummer: | 3481 |
| Leuchtenart: | Einzelbatterie |
| Montageart: | Decke |
| Prüfeinrichtung: | H1-DLI |
| Autonomiezeit: | 3h |
| Betriebsart: | Dauer- Bereitschaftsbetrieb |
| Erkennungsweite: | 32 m |
| Eingangsspannung -frequenz: | 230V AC 50/60Hz |
| Schutzart: | IP66 |
| Batterietyp: | LiFePO4 |
| Max. Leistung AC: | 16,6VA |
| Nennleistung Leuchtmittel: | 1,8W |
| Umgebungstemperatur: | -20°C ... +45°C |
| Gehäusematerial: | Polycarbonat |



Sixtysix L DLI 3H-HEAT

Keine Angst vor dem Hochdruckreiniger

Rettungszeichenleuchte mit schlagzähem Gehäuse (IK08) aus Polycarbonat in hoher Schutzart (IP66) und verschraubter Haube zur Deckenmontage. Mit nach außen schwenkbarem Elektronikträger aus wärmeabführendem Aluminium, für einfache Montage und Wartung.

Leuchtmittel (LED) in augenfreundlicher, neutralweißer Lichtfarbe (4000K; 840). Inklusive Anschlussklemmen für bis zu 2,5mm² Kabelquerschnitt (geeignet zur Durchgangsverdrahtung). Das Piktogrammset (unten, rechts, links, oben) zur Fluchtwegkennzeichnung gehört zum Standard-Lieferumfang. Durch H1-HEAT Element auch einsetzbar bei vorübergehend niedrigen Umgebungstemperaturen unter 0°C.

Robuste, langlebige und wiederaufladbare LiFePO4 Batterie zum Einsatz auch bei erhöhten Umgebungstemperaturen. Entladung bei nahezu konstanter Spannung und geringe Selbstentladung. Durch den integrierten H1-DLI Baustein ist die Leuchte zum Anschluss an die H1-DLI Überwachungszentrale geeignet.

Abmessungen

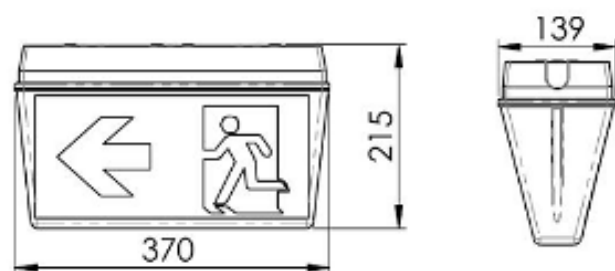
Breite (mm): 370

Höhe (mm): 215

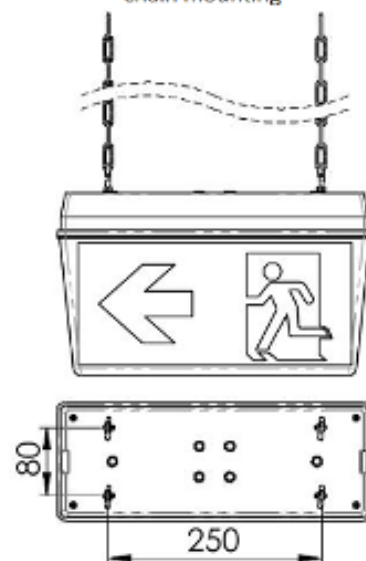
Tiefe (mm): 139



Maßzeichnung | dimensional drawing



Kettenbefestigung | chain mounting



Maßzeichnung Deckeneinbau | dimensional drawing recessed mounting

