

Artikeldatenblatt 1849

STAND 08/2023

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Art.-Nr.: | 1849 |
| Artikel: | Sixtysix M DLI 8H PRO |
| EAN: | 4255637505282 |
| Zolltarifnummer: | 94056120 |
| UN-Nummer: | 3481 |
| Leuchtenart: | Einzelbatterie |
| Montageart: | Universal |
| Prüfeinrichtung: | H1-DLI |
| Autonomiezeit: | 8h |
| Betriebsart: | Dauer- Bereitschaftsbetrieb |
| Erkennungsweite: | 24 m |
| Eingangsspannung -frequenz: | 230V AC 50/60Hz |
| Schutzart: | IP66 |
| Batterietyp: | LiFePO4 |
| Max. Leistung AC: | 15VA |
| Nennleistung Leuchtmittel: | 6W |
| Umgebungstemperatur: | +5°C ... +45°C |
| Gehäusematerial: | Polycarbonat |



Sixtysix M DLI 8H PRO

Keine Angst vor dem Hochdruckreiniger

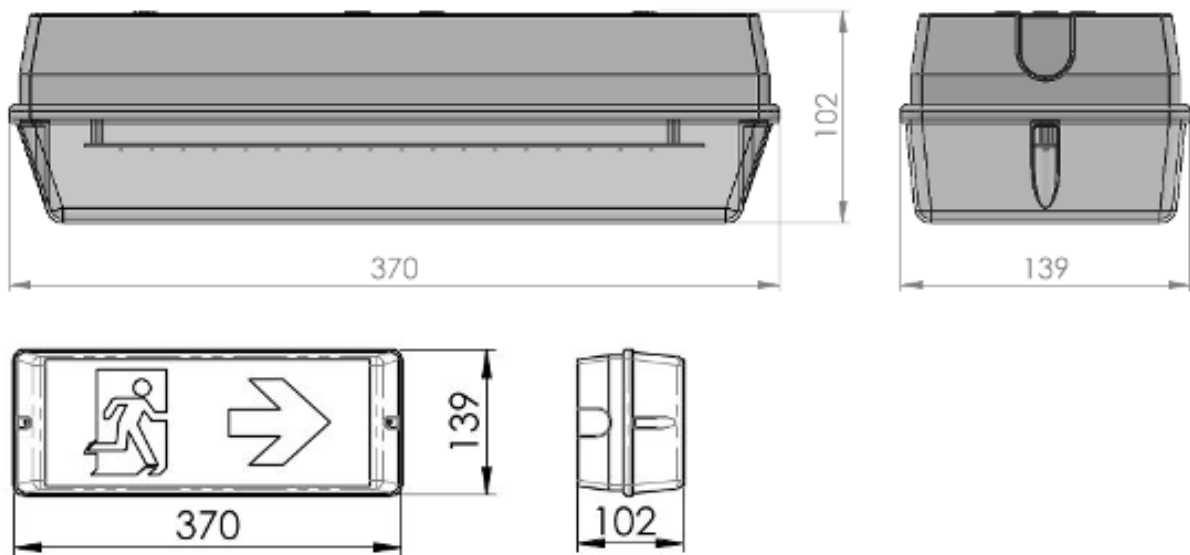
Sicherheitsleuchte mit schlagzähem Gehäuse (IK08) aus Polycarbonat in hoher Schutzart (IP66) und verschraubter Haube zur Deckenmontage. Mit nach außen schwenkbarem Elektronikträger aus wärmeabführendem Aluminium, für einfache Montage und Wartung. Zur Verwendung in Bereichen der Lebensmittelverarbeitung geeignet. Leuchtmittel (LED) in augenfreundlicher, neutralweißer Lichtfarbe (4000K; 840). Inklusive Anschlussklemmen für bis zu 2,5mm² Kabelquerschnitt (geeignet zur Durchgangsverdrahtung). In der PRO Ausführung mit besonders leistungsstarker LED für die Montage an hohen Decken.

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): 102
Tiefe (mm): 139
Nettogewicht (kg): 1,340



Maßzeichnung | dimensional drawing**Bohrplan | drilling plan**

Kabeleinführung | cable entry

