



Art.-Nr: XPIU011SC-NI
Sicherheitsleuchte Einzelbatterie
Universal, SelfControl, 1 h, , IP66, Aluminium Druckguss,
Polycarbonat, Gehäusefarbe

Explosionengeschützte Polycarbonat-Zylinder Sicherheitsleuchte für Gas- sowie Staub-Ex-Zonen.

Vorbereitet für zwei Leitungseinführungen zur Durchgangsverdrahtung. Durch aufbringen eines Piktogrammes auch als Rettungszeichenleuchte einsetzbar.

Mittels Montageadapter für Wand bzw. Deckenmontage oder Abhängung mittels Kettenöse.

Kennzeichnung entsprechend 2014/34/EG (ATEX)

Zone 1 / Zone 21 Gas und Staub

- Ex d IIB T6 Gb / Ex d IIB T6 Gb
- Ex t IIIC T85°C Db

Gefertigt nach:

-EN 60079-0:2018, EN 60079-1:2014, EN 60079-31:2014

-Zertifiziert durch INERIS 20ATEX0005X



Mehr Informationen



TECHNISCHE DATEN

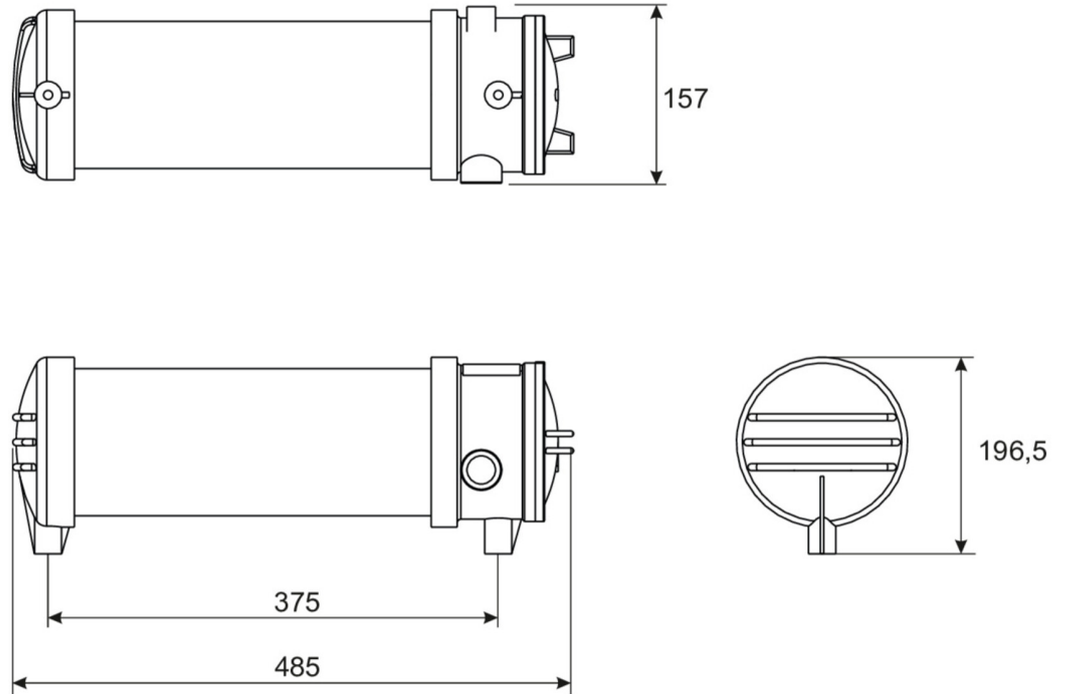
| | |
|-----------------------|-----------------------------------------|
| Leuchtentyp | Sicherheitsleuchte |
| Montageart | Universal |
| Piktogramm | Nein |
| Leuchtmittel | LED |
| Gehäusematerial | Aluminium Druckguss, Polycarbonat |
| Schutzart (IP) | IP66 |
| Schlagfestigkeit (IK) | 5 |
| Zertifizierung | WEEE, CE |
| Schutzklasse | 1 |
| Versorgung | Einzelbatterie |
| Überwachung | SelfControl |
| Überbrückungszeit | 1 h |
| Betriebsart | Bereitschaftsschaltung / Dauerschaltung |
| Eingangsspannung AC | 230 V |



| | |
|--------------------------|---------------------|
| Eingangsfrequenz | 50 / 60 Hz |
| Leistung max. | 24 W |
| Leistung DS | 24 W |
| Leistung BS | 2,2 W |
| Umgebungstemperatur DS | 0 °C - 55 °C |
| Umgebungstemperatur BS | 0 °C - 55 °C |
| Tiefe | 485 mm |
| Breite | 157 mm |
| Höhe | 197 mm |
| Gewicht | 4.28 |
| Gewicht inkl. Verpackung | 4.78 |
| Anschlussquerschnitt | 2.5 mm ² |
| Schalteingang | Nein |
| Notlichtblockierung | Ja |
| Batterieanschluss | Klemme |
| Dimmfunktion | Nein |
| Lichtstrom Netz | 2150 lm |
| Lichtstrom Not | 750 lm |
| Zolltarifnummer | 94051190 |
| EAN | 4260659564513 |



TECHNISCHE ZEICHNUNG



ZUBEHÖRLISTE

- X-KE001 -
- X-MB001 -
- X-KO001 -
- X4N -