



Art.-Nr: XPMU013SC-NI
Sicherheitsleuchte Einzelbatterie
Universal, SelfControl (SC), 3 h, , IP66, Aluminium Druckguss,
Glas, Gehäusefarbe



Explosionssgeschützte 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

Automatische Überwachung der Sicherheitsleuchte mit SelfControl.



Mehr Informationen

www.rp-group.com/de/item/XPMU013SC-NI



TECHNISCHE DATEN

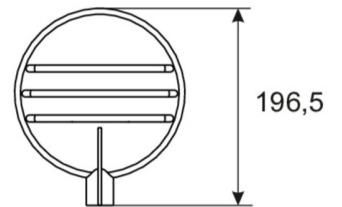
Leuchtentyp	Sicherheitsleuchte
Montageart	Universal
Piktogramm	Nein
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Aluminium Druckguss, Glas
Schutzart (IP)	IP66
Schlagfestigkeit (IK)	5
Zertifizierung	WEEE, CE
Schutzklasse	1
Versorgung	Einzelbatterie
Überwachung	SelfControl (SC)
Überbrückungszeit	3 h



Batterie	6 V 4Ah Ah/
Betriebsart	Bereitschaftsschaltung / Dauerschaltung
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Leistung max.	45 W
Leistung DS	45 W
Leistung BS	3 W
Umgebungstemperatur DS	0 °C - 40 °C
Umgebungstemperatur BS	0 °C - 40 °C
Tiefe	1360 mm
Breite	157 mm
Höhe	197 mm
Gewicht	5.5
Gewicht inkl. Verpackung	6.7
Anschlussquerschnitt	2.5 mm ²
Schalteingang	Nein
Notlichtblockierung	Ja
Batterieanschluss	Klemme
Dimmfunktion	Nein
Lichtstrom Netz	4600 lm
Lichtstrom Not	750 lm
Zolltarifnummer	94051190
EAN	4260682152541



TECHNISCHE ZEICHNUNG



ZUBEHÖRLISTE

- X-K0001 -
- X-MB001 -
- X-KE001 -
- X4N -

Stand: 23.08.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.