



**Art.-Nr: XPMU019**

**Sicherheitsleuchte zentrale Stromversorgungssysteme**

**Universal, CPS, CPS, , IP66, Aluminium Druckguss,**

**Polycarbonat, Gehäusefarbe**



Explosionsgeschützte 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

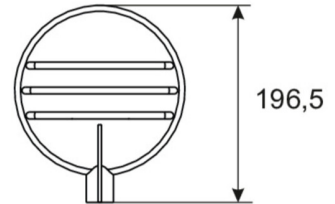
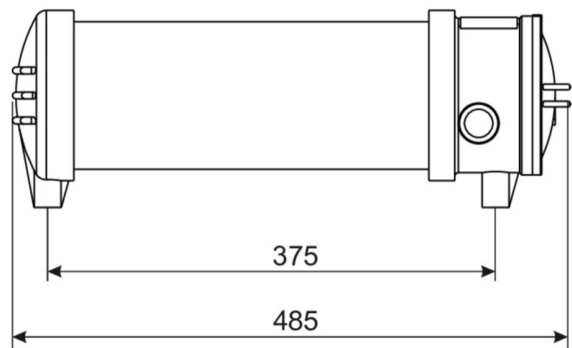
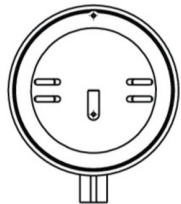
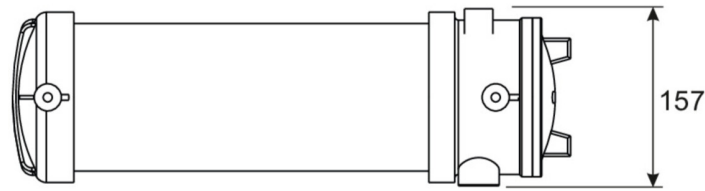
Leuchtentyp	Sicherheitsleuchte
Montageart	Universal
Piktogramm	Nein
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Aluminium Druckguss, Polycarbonat
Schutzart (IP)	IP66
Schlagfestigkeit (IK)	5
Zertifizierung	WEEE, CE
Schutzklasse	1
Versorgung	zentrale Stromversorgungssysteme
Überwachung	CPS
Überbrückungszeit	CPS
Betriebsart	Dauerschaltung
Eingangsspannung AC	230 V



Eingangs frequenz	50 / 60 Hz
Leistung max.	40 W
Leistung DS	40 W
Tiefe	750 mm
Breite	157 mm
Höhe	197 mm
Gewicht	5.5
Gewicht inkl. Verpackung	6.4
Anschlussquerschnitt	2.5 mm <sup>2</sup>
Schaltein gang	Nein
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Nein
Dimmfunktion	Nein
Lichtstrom Netz	4600 lm
Lichtstrom Not	4600 lm
Zolltarifnummer	94051190
Ursprungsland	SPANIEN
EAN	4260659564612



## TECHNISCHE ZEICHNUNG



## ZUBEHÖRLISTE

X-KO001 -

X-MB001 -

X-KE001 -

X4N -

Stand: 09.07.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.