



Art.-Nr: XGIU019
Sicherheitsleuchte zentrale Stromversorgungssysteme
Universal, Ohne Überwachung, CPS, , IP66, Aluminium
Druckguss, Glas, Gelb (RAL 1003)



Explosionengeschützte Glas-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
www.rp-group.com/de/item/XGIU019



TECHNISCHE DATEN

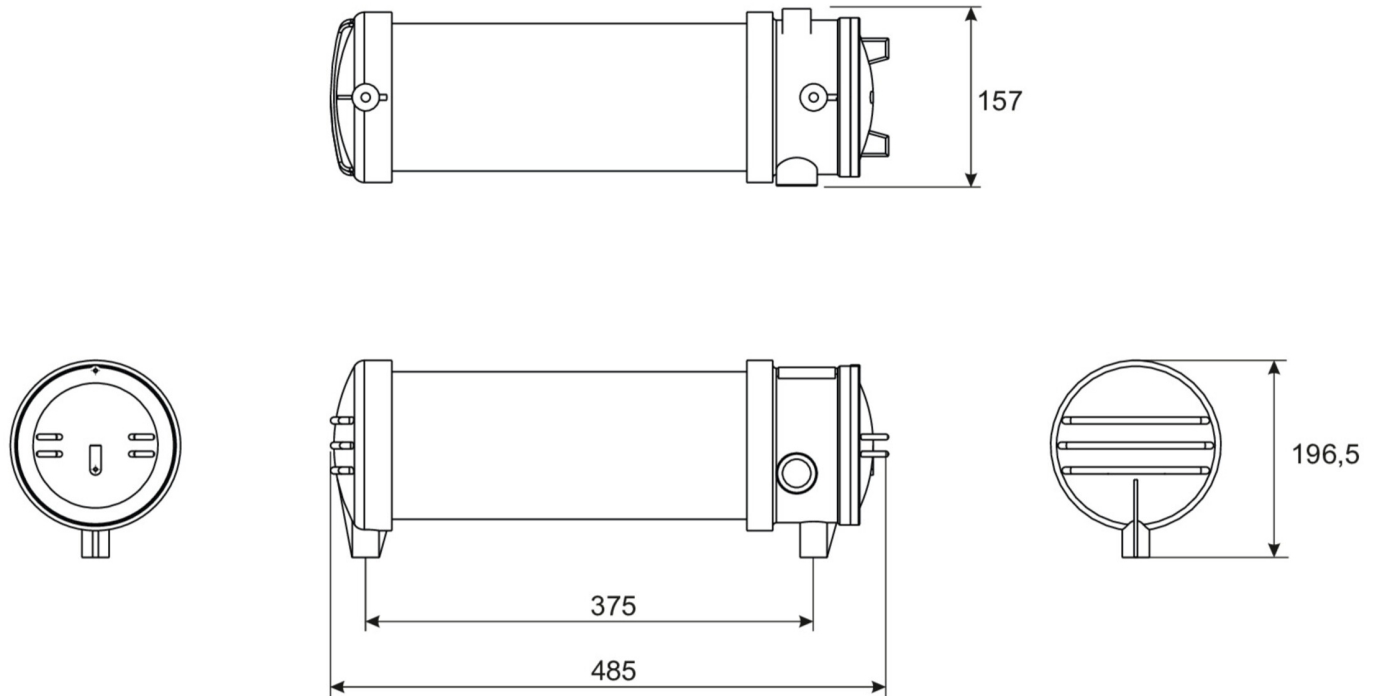
Leuchtentyp	Sicherheitsleuchte
Montageart	Universal
Piktogramm	Nein
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Aluminium Druckguss, Glas
Gehäusefarbe	Gelb (RAL 1003)
Schutzart (IP)	IP66
Schlagfestigkeit (IK)	7
Zertifizierung	WEEE, CE, Explosionengeschützt
Schutzklasse	1
Versorgung	zentrale Stromversorgungssysteme



Überwachung	Without monitoring
Überbrückungszeit	CPS
Batterie	/
Betriebsart	Dauerschaltung
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangsfrequenz	50 / 60 Hz
Leistung max.	20 W
Leistung DS	20 W
Umgebungstemperatur DS	-20 °C bis 55 °C
Umgebungstemperatur BS	-20 °C bis 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	Nein
Batterieanschluss	Nein
Dimmfunktion	Nein
Lichtstrom Netz	2100 lm
Lichtstrom Not	2100 lm
Zolltarifnummer	94051190
GTIN	4260659564322



TECHNISCHE ZEICHNUNG



ZUBEHÖRLISTE

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

Stand: 15.12.2025 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.