



Art.-Nr: XPXU009ML

Sicherheitsleuchte zentrale Stromversorgungssysteme

Universal, Zentrale Stromversorgung (ML), CPS, , IP66,

Aluminium Druckguss, Polycarbonat, Gelb (RAL 1003)



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

Steuerung und Überwachung über zentrales Stromversorgungssystem.



Mehr Informationen

www.rp-group.com/de/item/XPXU009ML



TECHNISCHE DATEN

Leuchtentyp	Sicherheitsleuchte
Montageart	Universal
Piktogramm	Nein
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Aluminium Druckguss, Polycarbonat
Gehäusefarbe	Gelb (RAL 1003)
Schutzart (IP)	IP66
Schlagfestigkeit (IK)	5
Zertifizierung	WEEE, CE, Explosionsgeschützt
Schutzklasse	1
Versorgung	zentrale Stromversorgungssysteme
Überwachung	Central power supply (ML)



Überbrückungszeit	CPS
Batterie	/
Betriebsart	Dauerschaltung
Eingangsspannung AC	230 V
Eingangs frequenz	50 / 60 Hz
Leistung max.	40 W
Leistung DS	40 W
Leistung BS	1,5 W
Umgebungstemperatur DS	-20 °C bis 40 °C
Umgebungstemperatur BS	-20 °C bis 40 °C
Tiefe	1360 mm
Breite	157 mm
Höhe	197 mm
Gewicht	5.5
Gewicht inkl. Verpackung	6.7
Anschlussquerschnitt	2.5 mm ²
Schalteinengang	Nein
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Nein
Dimmfunktion	Nein
Lichtstrom Netz	4600 lm
Lichtstrom Not	4600 lm
Zolltarifnummer	94051190
GTIN	4260682145482

ZUBEHÖRLISTE

X-K0001 -

X-MB001 -

X-KE001 -

X4N -

Stand: 15.12.2025 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.