

Ex-Rettungszeichenleuchte

Beschreibung

- Vollkunststoffgehäuse aus Polycarbonat
- energiesparende LED-Technik
- wartungsfreier Betrieb über die gesamte Lebensdauer

Technische Daten

Kennzeichnung nach Richtlinie 2014/34/EU

Gas II 2G Ex e ib mb IIC T6/T5
 Staub II 2D Ex tb IIIC T80°C Db

EU-Baumusterprüfbescheinigung BVS 09 ATEX E 029

Schutzart IP 66 nach EN 60529

Schutzklasse I

Bemessungsspannung AC: 110-227 V, 50-60 Hz, DC: 110-250 V

Gehäusematerial Polycarbonat

Schutzhaube Polycarbonat

Gehäusefarbe Hellgrau RAL 7035

Bemessungsleistung ca. 6 VA

Bemessungsleistung EXIT N ca. 10 VA

Batterie EXIT N¹ NC-Akku 12 V / 800 mAh

Zulässige Umgebungstemperatur –20°C bis 50°C

Leuchtmittel** Hochleistungs-LEDs, weiss

Anschlussklemmen 3 Doppelbelegungsklemmen 2,5 mm²

Leitungseinführungen 1 Ex e-Leitungseinführungen M20 · 1,5 (Kunststoff)
 1 Ex e-Blindverschraubung M20 · 1,5

Montageart Wandmontage

Abmessungen in mm (L x H x T) 356 · 175 · 76 mm

Erkennungsweite bis 25 m



Ex-RZ-Leuchten Typ EXIT

Bestellnummer E-Nummer

inkl. Haube mit Siebdruck-Piktogramm PR	1 2191 000 001	927215079
inkl. Haube mit Siebdruck-Piktogramm PL	1 2191 000 002	
inkl. Haube mit Siebdruck-Piktogramm PU (wie Bild)	1 2191 000 003	
inkl. Haube klar, ohne Piktogramm	1 2191 000 004	

Ex-RZ-Einzelbatterienotleuchte Typ EXIT N¹

Bestellnummer E-Nummer

EXIT N einschliesslich Haube PR*	1 2191 030 001	927215179
EXIT N einschliesslich Haube PL*	1 2191 030 002	
EXIT N einschliesslich Haube PU*	1 2191 030 003	
EXIT N einschliesslich Haube klar, ohne Piktogramm	1 2191 030 004	

Automatische Funktionsüberwachung mit Betriebsdauertest
 Notlicht-Nennbetriebsdauer 3 h / datenhaltig 5 °C bis 35°C

*Wahlweise können auch andere Piktogramme oder Beschriftungen geliefert werden
 Weitere Typen lieferbar