

**Produktmerkmale:**

- Explosiongeschützt für Anwendung in EX-Zone 1, 2, 21 und 22
- Inklusive Verschlussklammern aus Polycarbonat
- Inklusive 2x Leitungseinführung mit Dichtungsstopfen für Durchgangsverdrahtung
- Inklusive Befestigungsklammern aus Stahl für Wand-/Deckenmontage
- Gute Lichtverteilung durch eingebauten Reflektor aus weiß lackiertem Stahlblech
- Bei Notlichtfunktion von Dauer- auf Bereitschaftsschaltung umschaltbar
- CE-Zeichen, ATEX-Zulassung, bei Notlichtfunktion mit hochwertigem NI-MH-Akku
- Gemäß DIN EN 60598-2-22 und DIN VDE 0108

**Material:**

Gehäuse:	Glasfaserverstärktes Polyester, bruchsicher
Farbe:	RAL 7035 (grau)
Abdeckung:	Polycarbonat, transparent, bruchsicher
Reflektor:	Stahlblech, weiß lackiert
Verschlussklammern:	Polycarbonat
Befestigungsklammern:	Stahl, verzinkt

Technische Daten:

Betriebsspannung:	230 V - 50 Hz
Schutzklasse:	I
Schutzart:	IP 65
Temperaturklasse:	T4
Zündschutzart:	 II2GD EX de mb IIA T4 T70°C

Auswahltablelle:

Artikel-Nr	Montageart	Leistung	Leuchtmittel	Vorschaltgerät	Betriebsdauer	Abmessungen mm A x B x C
18 599 136	Wand-/Deckeneinbau	1 x 36 W	T8	EVG	-	1328 x 244 x 154
18 599 236		2 x 36 W				1328 x 244 x 154
18 599 136-1H	Wand-/Deckeneinbau	1 x 36 W	T8	Notlichtelektronik	1 h	1328 x 244 x 154
18 599 236-1H		2 x 36 W				1328 x 244 x 154