


FISCHER LVD819M SHL EB 8h, Fläche, 1W
Art. Nr. FILVD819M

- EASY Sicherheitsleuchte, Version M (für NB-IoT oder ECC3 Erweiterung)
- drahtlose Vernetzung via IoT oder via Funk mittels ADD-ON Modul
- mit LiFePO4 Batterie
- Automatischer Selbsttest
- Schutzart IP41 / Schutzklasse II
- Leuchtmittel Power-LEDs (Fluchtweglinse oder Flächenausleuchtung)
- Montageart Universalanbau Decke
- Gehäuse Polycarbonat
- Farbe weiß
- Umgebungstemperatur 0°C bis 40°
- Abmessung (L x B x H): 132 x 132 x 54,3 mm
- Dauer- und Bereitschaftsschaltung

Technische Information

Montageart	Deckenanbau	Werkstoff der Abdeckung	Kunststoff transparent
Funktion	Rettungswegbeleuchtung	Spannungsart	AC
Überwachungseinrichtung	automatischer Selbsttest	Betriebsgerät	LED-Betriebsgerät stromgesteuert
Überwachungseinrichtung	automatischer Selbsttest / Zentral überwacht NB-IoT oder ECC3	Schutzart (IP)	IP41
Schaltungsart	Dauerschaltung/Bereitschaftsschaltung	Schutzklasse	II
Brenndauer	8 h	Lampenleistung	1 W
Einspeisung	dezentral (Einzelbatterie)	Lichtstrom bei Notbetrieb	152 lm
Akkubeschaffenheit	Lithium-Ionen	Ausführung	Flächenbeleuchtung
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar	Nennbetriebsdauer	8 h
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff	EAN	4250600703887
Gehäusefarbe	weiß		

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	FISKBB01-20	Stromkreisbezeichnungsbögen
Zubehör	FIZU0320	Stromkreisbezeichnungsplakette
Zubehör	FIEASY.UP.MESH	Erweiterungsmodul für Fischer ECC3 Funk
Zubehör	FIEASY.UP.NBIOT	Erweiterungsmodul für Fischer easy NB IoT