



Art.-Nr: FMWD509CC-AZ

Rettungszeichenleuchte zentrale Stromversorgungssysteme Wandaufbau, CoreCompact 24 (CC), CPS, 20 m, IP65, Zink-**Druckguss, Anthrazit**

Robuste Zink-Druckguss Rettungszeichenleuchte zur zur dynamischen Fluchtweglenkung.

Es stehen sowohl im Normalbetrieb, als auch im aktivierten Betrieb 10 Anzeigeoptionen zur Verfügung. Die zwei Betriebszustände sind auf einfache weise per Drehkodierschalter wählbar.

Die Aktivierung der Betriebszustände erfolgt über einen potenzialfreien Kontakt z.B. eines Rauchmelders oder der Brandmeldeanlage. Die für den potentialfreien Kontakt benötigte Versorgung wird in der Leuchte erzeugt und überwacht. Dadurch ist keine zusätzliche Spannungsversorgung notwendig und der potenzialfreien Kontakt kann direkt mit der Leuchte verbunden werden. Durch eine lokale direkte Verbindung steigert sich die Systemsicherheit.

Steuerung und Überwachung über zentrales 24-Volt-Low Power System.











TECHNISCHE DATEN

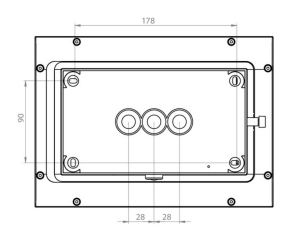
Leuchtentyp	Rettungszeichenleuchte
Montageart	Wandaufbau
Erkennungsweite	20 m
Leuchtmittel	LED
Gehäusematerial	Zink-Druckguss
Gehäusefarbe	Anthrazit
Schutzart (IP)	IP65
Schlagfestigkeit (IK)	8
Zertifizierung	WEEE, CE, D-Zeichen
Schutzklasse	3
Versorgung	zentrale Stromversorgungssysteme
Überwachung	CoreCompact 24 (CC)
Überbrückungszeit	CPS
Batterie	/
Betriebsart	Bereitschaftsschaltung / Dauerschaltung

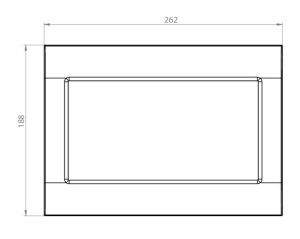


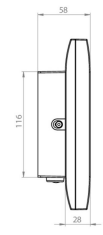


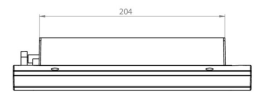
Eingangsspannung AC	24 V
Leistung max.	3,5 W
Leistung DS	3,5 W
Leistung BS	0,4 W
Umgebungstemperatur DS	-5 °C - 40 °C
Umgebungstemperatur BS	-5 °C - 40 °C
Tiefe	58 mm
Breite	262 mm
Höhe	188 mm
Gewicht	1.89
Gewicht inkl. Verpackung	1.99
Anschlussquerschnitt	2.5 mm²
Schalteingang	Nein
Notlichtblockierung	Nein
Batterieanschluss	Nein
Zolltarifnummer	94056180
EAN	4260682157164

TESCHNISCHE ZEICHNUNG













ZUBEHÖRLISTE

FMWA001 -

FMFH -

Stand: 15.10.2024 - Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.