



Art.-Nr: FMDS423SC Luminaires de sécurité Batterie autonome Installation au plafond, SelfControl (SC), 3 h, , IP65, Zinc moulé sous pression, blanc

Luminaire de sécurité robuste en zinc moulé sous pression pour montage en saillie au plafond, pour la signalisation lumineuse des issues de secours et des voies d'évacuation.

Surveillance automatique de la lampe de sécurité avec SelfControl.













DONNÉES TECHNIQUES

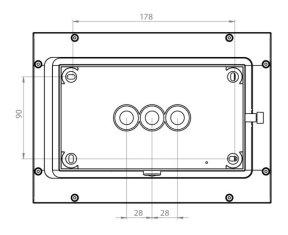
Type de luminaire	Luminaires de sécurité
Type d'installation	Installation au plafond
Pictogramme	non
Ampoules	LED
Matériel du bôitier	Zinc moulé sous pression
Couleur du bôitier	blanc
Type de protection (IP)	IP65
Résistance aux impacts (IK)	8
Certification	WEEE, CE, Garantie 5 ans, HACCP
Classe de protection	1
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	SelfControl (SC)
Temps d'autonomie	3 h
Batterie	LiFePO4 6,4 V/3,3 Ah
Mode de fonctionnement	Mode veille / mode continu
Tension d'entréeAC	180 V - 250 V
Fréquence d'entrée	50 Hz
Puissance max.	8,2 W
Puissance DS	7 W
Puissance BS	2 W
Température ambiante DS	-5 °C à 40 °C

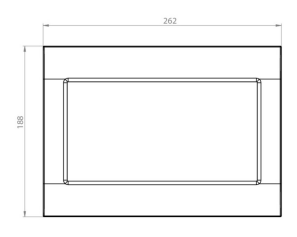


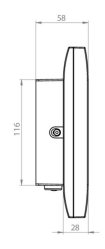


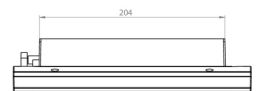
Température ambiante BS	-5 °C à 40 °C
Profondeur	58 mm
Largeur	262 mm
Hauteur	188 mm
Poids	2.15
Poids, emballage inclus	2.25
Section de raccordement	2,5 mm²
Entrée de commutation	Oui
Blocage de l'éclairage de secours	non
Connexion de la batterie	Fiche
Fonction de variation	Non
Flux lumineux réseau	520 lm
Flux lumineux secours	520 lm
Numéro du tarif douanier	94056180
EAN	4260766556074

DESSIN TECHNIQUE













LISTE DES ACCESSOIRES

FMDA001 -

FMDA002 -

FMDA001-AZ -

FMDA002-AZ -

FMWA001 -

FMFH -

Au: 15.04.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.