



Art.-Nr: ZAW413SC-COOLIP54 Luminaires de sécurité Batterie autonome Montage mural, SelfControl (SC), 3 h, , IP65, Zinc moulé sous pression, blanc

Luminaire mural robuste à monter en saillie en zinc moulé sous pression pour la signalisation lumineuse des issues de secours et des voies d'évacuation.

Particulièrement adapté pour éclairer les issues de secours et les voies d'évacuation à la sortie et à l'extérieur d'un bâtiment jusqu'à une zone sécurisée. La caractéristique de rayonnement répartit la lumière parallèlement au mur.

Surveillance automatique de la lampe de sécurité avec SelfControl.











DONNÉES TECHNIQUES

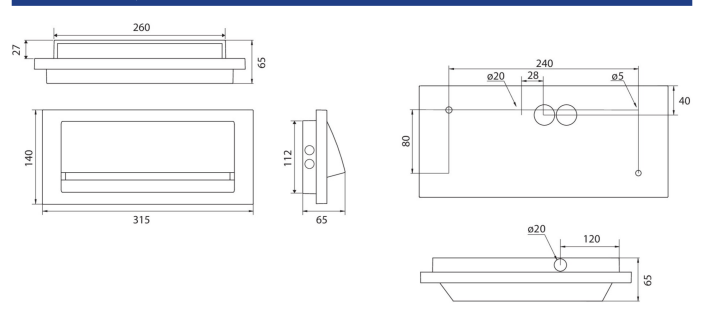
Type de luminaire	Luminaires de sécurité
Type d'installation	Montage mural
Pictogramme	non
Ampoules	LED
Matériel du bôitier	Zinc moulé sous pression
Couleur du bôitier	blanc
Type de protection (IP)	IP65
Résistance aux impacts (IK)	8
Certification	WEEE, CE, Garantie 5 ans
Classe de protection	1
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	SelfControl (SC)
Temps d'autonomie	3 h
Batterie	LiFePO4 3,2 V/3,3 Ah
Mode de fonctionnement	Mode veille / mode continu
Tension d'entréeAC	230 V
Fréquence d'entrée	50 / 60 Hz
Tension d'entrée CC	- V





Puissance max.	5,3 W
Puissance DS	3,9 W
Puissance BS	1,5 W
Température ambiante DS	-25 °C à 35 °C
Température ambiante BS	-25 °C à 40 °C
Profondeur	315 mm
Largeur	65 mm
Hauteur	140 mm
Poids	2.1
Poids, emballage inclus	2.22
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	190 lm
Flux lumineux secours	190 lm
Numéro du tarif douanier	94056180
EAN	4262483024959

DESSIN TECHNIQUE



Au: 29.04.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.