



Luminaire de sécurité No. d'art.: ZAW011WL-COOL

Luminaire robuste monté en saillie en zinc moulé sous pression pour l'éclairage des issues de secours et des voies d'évacuation dans les zones de sortie selon DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838.

Design élégant grâce au masquage des vis. Disponible comme luminaire de système à batterie centralisée ou à batterie autonome LED.

Le luminaire COOL est doté d'un boîtier externe de batterie, approprié pour montage dans des bâtiments. Le montage du luminaire peut s'effectuer à l'extérieur ou dans des chambres froides.



DONNÉES TECHNIQUES

Type de luminaire	Luminaire de sécurité
Type de montage	Mur
Pictogramme	Non
Illuminant	LED
Matériau du boîtier	Moulage sous pression de zinc
Couleur	RAL 9003
Degré de protection	65
Résistance aux chocs IK	8
Classe de protection	1
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	WL - Wireless Professional
Autonomie	1 h
Batterie	3,2V / 3,3 Ah LiFePO4
Mode de fonctionnement	Commutation permanente / commutation de secours
Tension d'entrée AC	230 V
Fréquence d'entrée Hz	50 / 60 Hz
Tension d'entrée DC	- V
Puissance max.	5,3 W
Consommation d'énergie maintenue	3,9 W
Consommation d'énergie non maintenue	1,5 W
Température ambiante maintenu	-25 °C / 40 °C
Température ambiante non-maintenu	-25 °C / 40 °C
Longueur	315 mm



Largeur	65 mm
Hauteur	140 mm
Poids	2.1 kg
Poids avec emballage	2.22 kg
Coupe transversale	2.5 mm
Entrée de commutation L'	Oui
Blocage d'éclairage d'urgence	Non
Connexion batterie	Connecteur
Fonction de gradation	Non
Flux lumineux en fonctionnement du réseau	190 lm
Flux lumineux en fonctionnement d'urgence	190 lm
Numéro du tarif douanier	94056180
Pays d'origine	Allemagne
EAN	4260581711221

DESSIN TECHNIQUE

