



## Luminaires de sécurité No. d'art.: WER023SC-E

Luminaire de sécurité LED pour montage encastré dans le mur en vue de l'éclairage des voies d'évacuation et des issues de secours selon DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838. Ce luminaire encastré dans le mur est conçu pour un montage dans des boîtes d'encastrement conventionnelles. Le cadre de montage peut être ajusté sur la boîte. L'écran en zinc et en aluminium est monté sans fixation visible de l'extérieur. La LED d'état intégrée dans la lentille ne perturbe pas l'harmonie du boîtier.



### DONNÉES TECHNIQUES

Type de luminaire	Luminaires de sécurité
Type de montage	Mural encastré
Pictogramme	Non
Illuminant	LED
Matériau du boîtier	Moulage sous pression de zinc
Couleur	Aspect acier inoxydable brossé
Degré de protection	20
Résistance aux chocs IK	≥ 3
Classe de protection	2
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	SC - SelfControl
Autonomie	3 h
Batterie	4,8V/2,0Ah NiMH
Mode de fonctionnement	Commutation permanente / commutation de secours
Tension d'entrée AC	230 V
Fréquence d'entrée Hz	50 / 60 Hz
Puissance max.	3,1 W
Consommation d'énergie maintenue	1,7 W
Consommation d'énergie non maintenue	0,35 W
Température ambiante maintenue	-5 °C / 40 °C



Température ambiante non-maintenu	-5 °C / 40 °C
Longueur	20 mm
Largeur	90 mm
Hauteur	90 mm
Diamètre de dimension d'installation	68 mm
Poids	0.45 kg
Poids avec emballage	0.58 kg
Coupe transversale	2.5 mm
Entrée de commutation L'	Oui
Blocage d'éclairage d'urgence	Oui
Connexion batterie	Connecteur
Fonction de gradation	Oui
Flux lumineux en fonctionnement du réseau	140 lm
Flux lumineux en fonctionnement d'urgence	140 lm
Numéro du tarif douanier	94056180
Pays d'origine	Allemagne
EAN	4260682147318



**DESSIN TECHNIQUE**

