



## Luminaires de sécurité No. d'art.: SGS2503SC

Luminaire d'éclairage de secours compact équipé de deux luminaires de sécurité en métal, à alignement libre. Utilisation à l'intérieur et dans certaines conditions à l'extérieur. Pour l'éclairage des voies d'évacuation et des issues de secours selon EN 60598-1, EN 60598-2-22 et EN 1838.



### DONNÉES TECHNIQUES

Type de luminaire	Luminaires de sécurité
Type de montage	Mur
Pictogramme	Non
Illuminant	LED
Matériau du boîtier	Métal
Couleur	RAL 7035
Degré de protection	54
Résistance aux chocs IK	≥ 3
Classe de protection	1
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	SC - SelfControl
Autonomie	3 h
Batterie	Série Long Life OGiV (durée de vie jusqu'à 12 ans)
Mode de fonctionnement	Commutation de secours
Tension d'entrée AC	230 V
Fréquence d'entrée Hz	50 / 60 Hz
Tension d'entrée DC	12 V
Puissance max.	11,5 W
Consommation d'énergie maintenue	- W
Consommation d'énergie non maintenue	9,2 W



Température ambiante maintenu	-5 °C / 40 °C
Température ambiante non-maintenu	-5 °C / 40 °C
Longueur	400 mm
Largeur	210 mm
Hauteur	300 mm
Poids	28.42 kg
Poids avec emballage	28.42 kg
Coupe transversale	2.5 mm
Entrée de commutation L'	Non
Blocage d'éclairage d'urgence	Oui
Connexion batterie	Pince
Fonction de gradation	Non
Flux lumineux en fonctionnement du réseau	- lm
Flux lumineux en fonctionnement d'urgence	2 x 4100 lm
Numéro du tarif douanier	94054239
Pays d'origine	Allemagne

## DESSIN TECHNIQUE

