



**Art.-Nr: WEF423SC-E**

**Luminaires de sécurité Alimentation**

**Montage mural encastré, SelfControl, 3 h, , IP20, Zinc moulé sous pression, Acier inoxydable**

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 60598-222 et DIN EN 1838. Ce luminaire à encastrer dans le mur est conçu pour un montage dans des boîtes doubles 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.



[Plus d'informations](#)



## DONNÉES TECHNIQUES

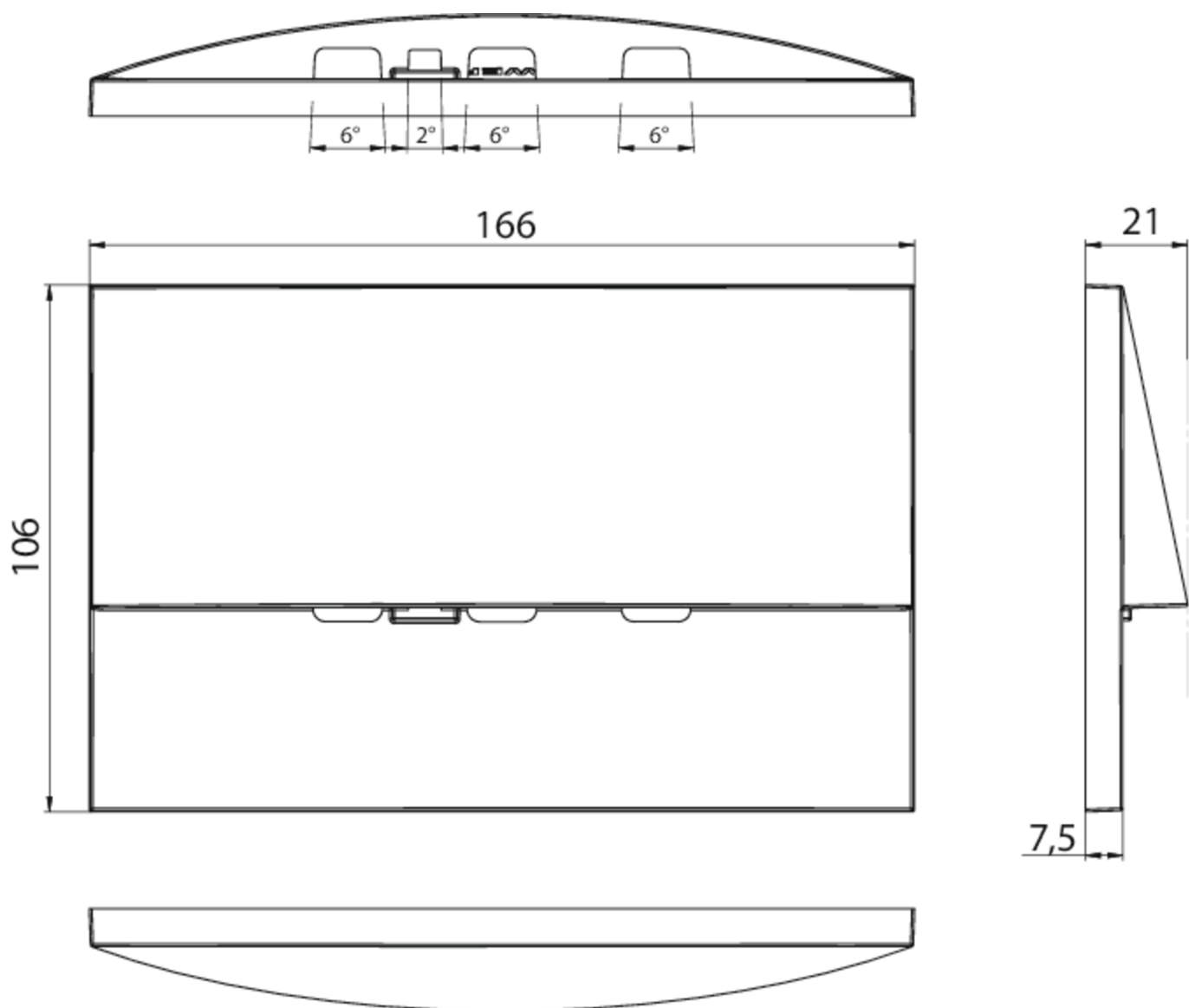
Type de luminaire	Luminaires de sécurité
Type d'installation	Montage mural encastré
Pictogramme	non
Ampoules	LED
Matériel du boîtier	Zinc moulé sous pression
Couleur du boîtier	Acier inoxydable
Type de protection (IP)	IP20
Résistance aux impacts (IK)	7
Certification	WEEE, CE
Classe de protection	2
Surveillance	SelfControl
Temps d'autonomie	3 h
Batterie	LiFePO4 - 2 pcs - 3,2 V /1200mAh LiFePO4 - Lithium Iron Phosphate Battery
Puissance max.	3,7 W
Puissance DS	2,9 W
Puissance BS	0,9 W
Température ambiante DS	-5 °C - 40 °C
Température ambiante BS	-5 °C - 40 °C
Profondeur	20 mm

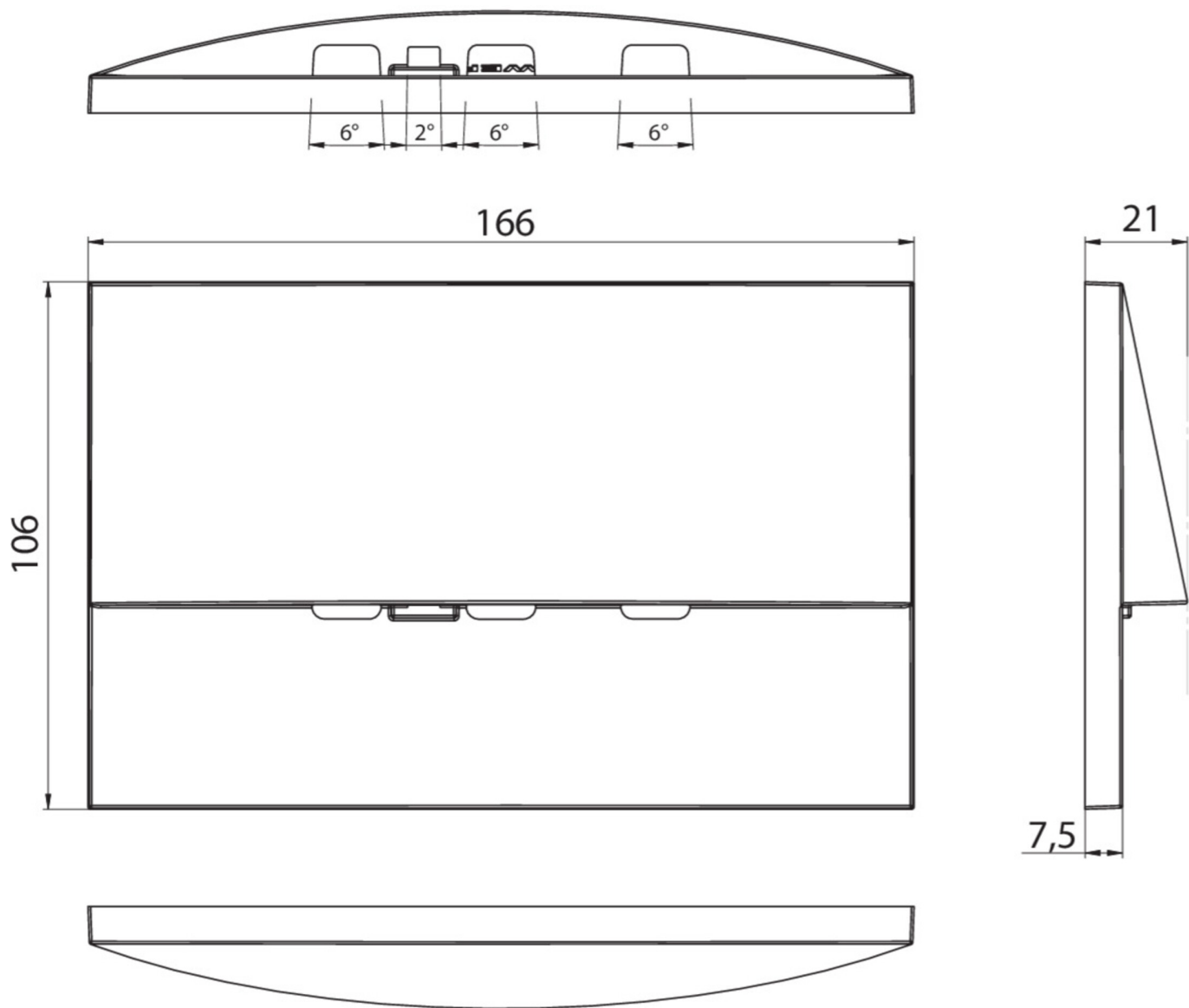


Largeur	161 mm
Hauteur	107 mm
Longueur de montage	155 mm
Largeur de montage	82 mm
Hauteur de montage	70 mm
Poids	0.63
Poids, emballage inclus	0.66
Flux lumineux réseau	230 lm
Flux lumineux secours	230 lm
Numéro du tarif douanier	94056180
EAN	4260766556746



DESSIN TECHNIQUE





#### LISTE DES ACCESSOIRES

LFP3216-SET-2AKKU - LiFePO4 Batterie

Au: 11.07.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.