



Art.-Nr: WER023WL Luminaires de sécurité Batterie autonome Montage mural encastré, Professionnel sans fil (WL), 3 h, , IP20, Zinc moulé sous pression, blanc

Luminaire de sécurité haut de gamme en zinc moulé sous pression pour montage mural encastré.

Il est prévu pour un montage dans des boîtes d'interrupteur conventionnelles, le cadre de montage pouvant être aligné sur la boîte. L'écran en zinc moulé sous pression est monté sans fixation visible de l'extérieur. La LED d'état intégrée dans la source lumineuse ne perturbe pas l'harmonie du boîtier.

Commande et surveillance centralisées sans fil pour les grandes installations comptant jusqu'à 50 000 luminaires avec Wireless Professional.





Plus d'informations www.rp-group.com/fr/item/WER023WL



DONNÉES TECHNIQUES

Type de luminaire	Luminaires de sécurité
Type d'installation	Montage mural encastré
Pictogramme	non
Ampoules	LED
Matériel du bôitier	Zinc moulé sous pression
Couleur du bôitier	blanc
Type de protection (IP)	IP20
Résistance aux impacts (IK)	≥ 3
Certification	WEEE, CE
Classe de protection	2
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	Wireless Professional (WL)
Temps d'autonomie	3 h
Batterie	NIMH 4,8 V/2,0 Ah
Mode de fonctionnement	Mode veille / mode continu
Tension d'entréeAC	230 V
Fréquence d'entrée	50 / 60 Hz
Tension d'entrée CC	- V



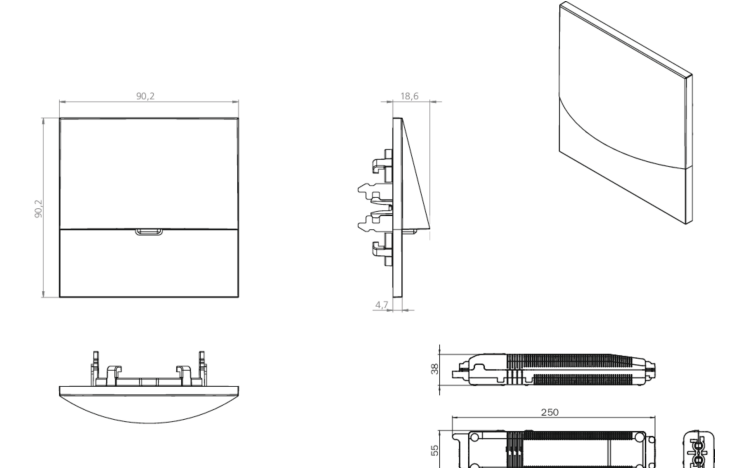


Puissance max.	5,6 W
Puissance DS	5,2 W
Puissance BS	3,8 W
Température ambiante DS	-5 °C à 40 °C
Température ambiante BS	-5 °C à 40 °C
Profondeur	90 mm
Largeur	19 mm
Hauteur	90 mm
Poids	0.51
Poids, emballage inclus	0.64
Section de raccordement	1.5 mm²
Entrée de commutation	Oui
Blocage de l'éclairage de secours	Oui
Connexion de la batterie	Pince
Fonction de variation	Non
Flux lumineux réseau	140 lm
Flux lumineux secours	140 lm
Numéro du tarif douanier	94056180
EAN	4260581711405





DESSIN TECHNIQUE



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