



**Art.-Nr: PFW411WL-TT**

**Luminaire de sécurité Batterie autonome**

**Montage mural, Professionnel sans fil (WL), 1 h, 24 m, IP65,**

**Matière plastique, blanc**

Luminaire en plastique pour la signalisation et l'éclairage des issues de secours et des voies d'évacuation selon DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838. Pour inscription monoface ou double face. Disponible comme luminaire à batterie autonome ou à ballast électronique.

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/PFW411WL-TT](http://www.rp-group.com/fr/item/PFW411WL-TT)



## DONNÉES TECHNIQUES

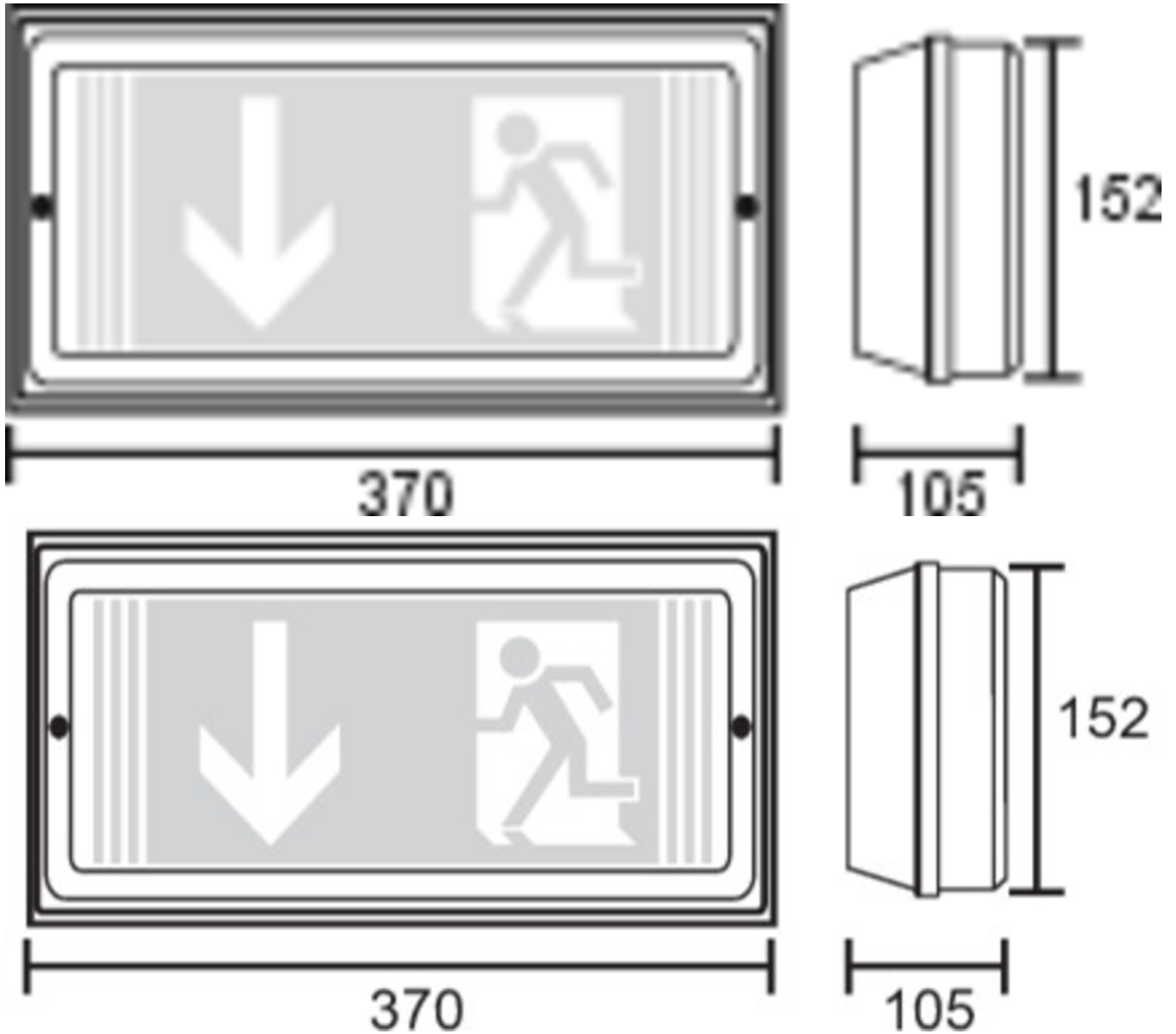
Type de luminaire	Luminaire de sécurité
Type d'installation	Montage mural
Distance de reconnaissance	24 m
Pictogramme	Set
Ampoules	LED
Matériel du boîtier	Matière plastique
Couleur du boîtier	blanc
Type de protection (IP)	IP65
Résistance aux impacts (IK)	5
Certification	WEEE, CE, Signe D
Classe de protection	1
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	Wireless Professional (WL)
Temps d'autonomie	1 h
Batterie	/
Mode de fonctionnement	Mode veille / mode continu
Tension d'entréeAC	230 V
Fréquence d'entrée	50 Hz
Puissance max.	5,5 W
Puissance DS	3,6 W



Puissance BS	0,7 W
Température ambiante DS	-15 °C - 40 °C
Température ambiante BS	-15 °C - 40 °C
Profondeur	370 mm
Largeur	105 mm
Hauteur	152 mm
Poids	0.94
Poids, emballage inclus	1.07
Section de raccordement	2.5 mm <sup>2</sup>
Entrée de commutation	Oui
Blocage de l'éclairage de secours	Oui
Connexion de la batterie	Fiche
Fonction de variation	Oui
EAN	4260766557897



## DESSIN TECHNIQUE



## LISTE DES ACCESSOIRES

BALL2 -

Au: 11.10.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.