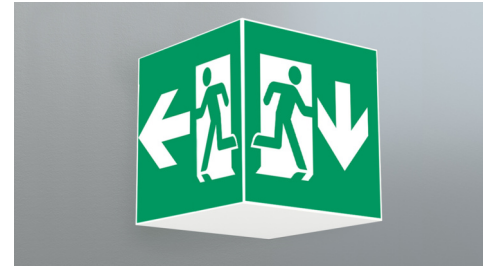




Art.-Nr: WGD411WL
Luminaire à pictogramme Batterie autonome
Couverture, Professionnel sans fil (WL), 1 h, 46 m, IP20,
Métal, blanc

Grâce à sa forme cubique, ce luminaire en plastique est bien visible des quatre côtés. Il est ainsi idéal pour des applications avec des croisements de voies comme dans les grands magasins avec des allées de rayonnages. La sécurité au moment de la planification est assurée grâce à des pictogrammes imprimés prédéfinis de manière logique. Luminaire à pictogramme de secours LED conforme à DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 7010 et DIN EN 1838.

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/WGD411WL



DONNÉES TECHNIQUES

Type de luminaire	Luminaire à pictogramme
Type d'installation	Couverture
Distance de reconnaissance	46 m
Pictogramme	Set
Ampoules	LED
Matériel du boîtier	Métal
Couleur du boîtier	blanc
Type de protection (IP)	IP20
Résistance aux impacts (IK)	≥ 3
Certification	WEEE, CE
Classe de protection	1
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	Wireless Professional (WL)
Temps d'autonomie	1 h
Batterie	6,4 V 1,2 Ah/
Mode de fonctionnement	Mode veille / mode continu
Tension d'entréeAC	230 V
Fréquence d'entrée	50 Hz



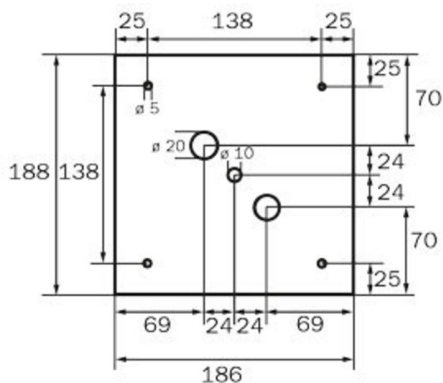
Puissance BS	0,8 W
Température ambiante DS	-5 °C - 40 °C
Température ambiante BS	-5 °C - 40 °C
Profondeur	237 mm
Largeur	237 mm
Hauteur	237 mm
Poids	1.33
Poids, emballage inclus	1.47
Section de raccordement	2.5 mm ²
Entrée de commutation	Oui
Blocage de l'éclairage de secours	Oui
Connexion de la batterie	Fiche
Fonction de variation	Oui
Numéro du tarif douanier	94056180
EAN	4260766558535



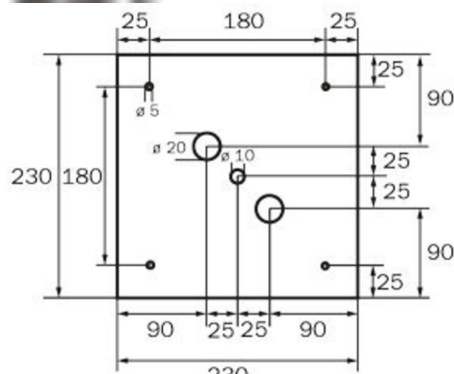
DESSIN TECHNIQUE



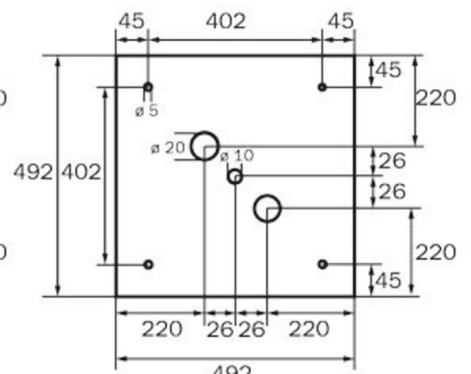
237



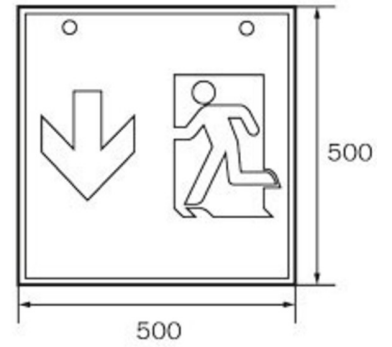
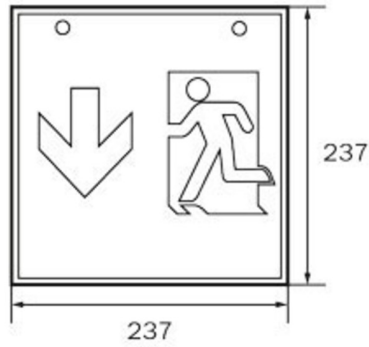
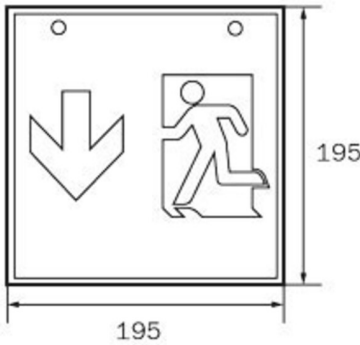
WG



WK



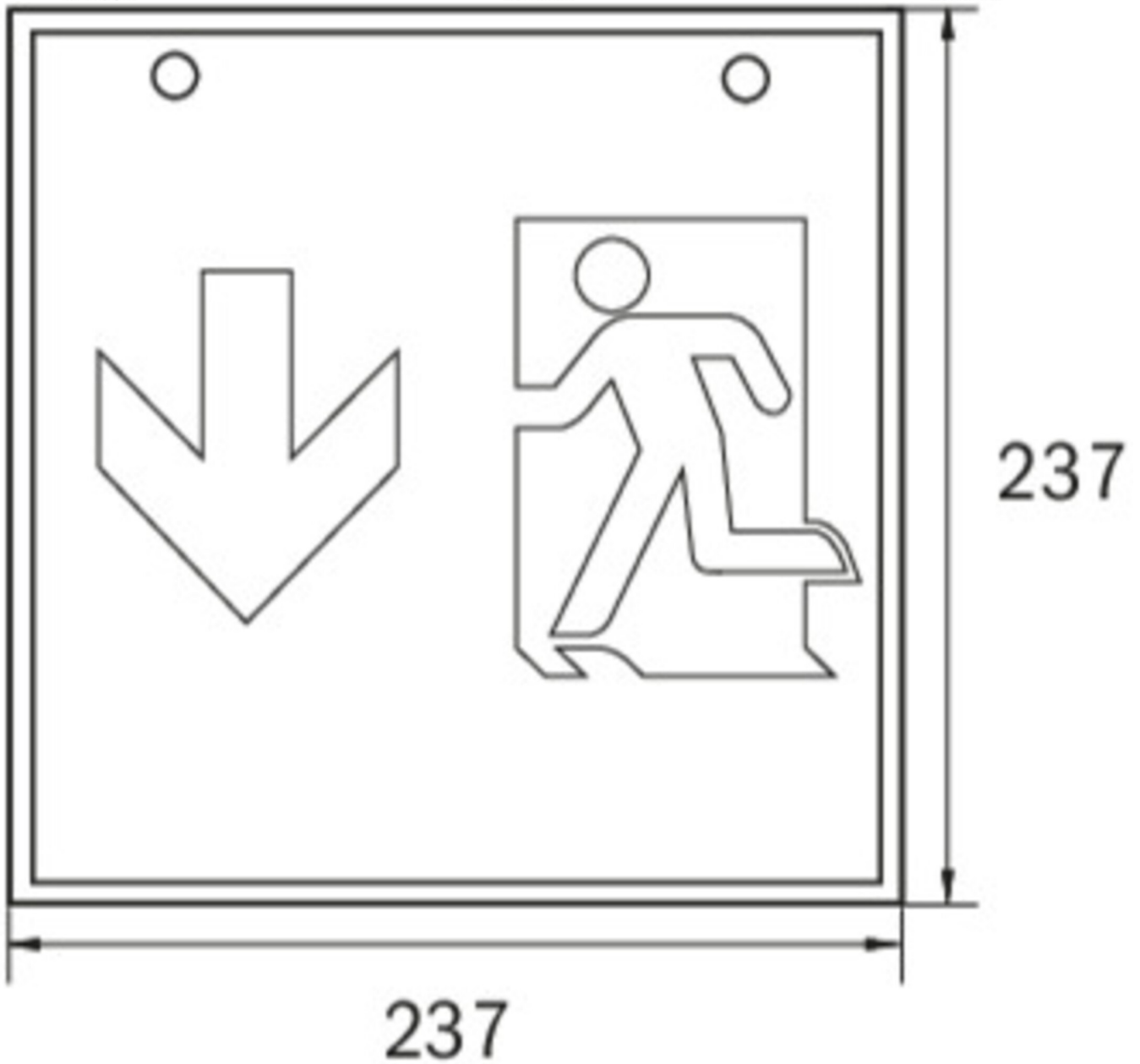
WX



WG

WK

WX





LISTE DES ACCESSOIRES

WKO -

1PV-EB -

DSA-Y4M-APA -

DSA-Y4M -

Au: 23.08.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.