



Art.-Nr: AMWA009

Luminaire à pictogramme systèmes d'alimentation électrique centralisée

Structure du mur Drapeau, Sans surveillance, CPS, 22 m, IP40, Zinc moulé sous pression, blanc

Luminaire moderne à pictogramme de secours en zinc moulé sous pression pour montage mural en saillie. La signalisation des issues de secours et des voies d'évacuation s'effectue en angle droit par rapport au mur grâce au support mural, au choix sur une face ou sur les deux faces.

Il fait partie de la série de luminaires A, laquelle propose des systèmes pour tout type de montage et a reçu le German Design Award pour son design rectiligne homogène.

Impossible de se tromper lors de la planification grâce aux pictogrammes logiques imprimés. Les pictogrammes conformes à la norme DIN ISO 7010 (flèches à droite, à gauche et en bas) sont contenus dans la livraison standard. L'impression peut également être faite sur demande en fonction des prescriptions du client.



Plus d'informations

www.rp-group.com/fr/item/AMWA009



DONNÉES TECHNIQUES

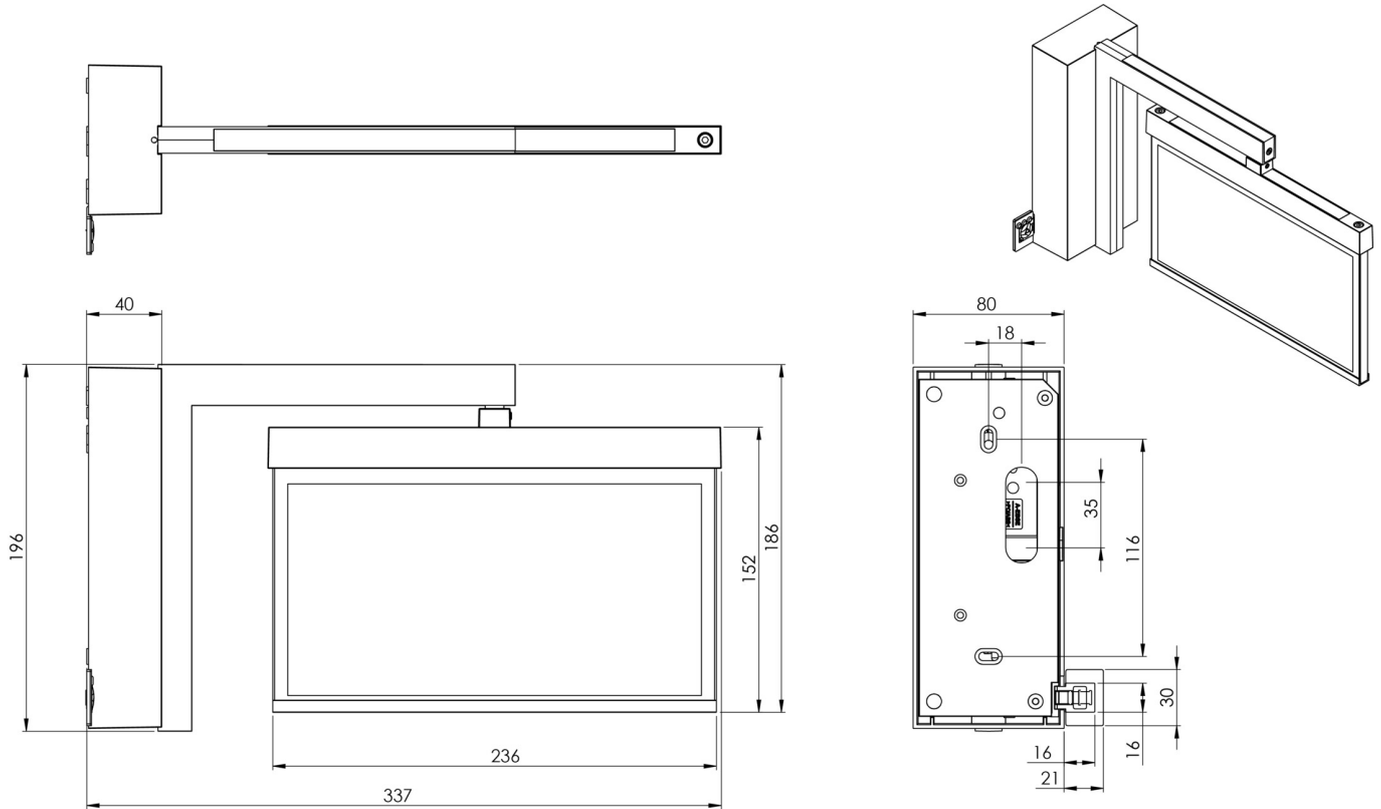
Type de luminaire	Luminaire à pictogramme
Type d'installation	Structure du mur Drapeau
Distance de reconnaissance	22 m
Pictogramme	Set
Ampoules	LED
Matériel du bôitier	Zinc moulé sous pression
Couleur du bôitier	blanc
Type de protection (IP)	IP40
Résistance aux impacts (IK)	≥ 3
Certification	WEEE, CE
Classe de protection	2
Alimentation	systèmes d'alimentation électrique centralisée
Surveillance	Without monitoring
Temps d'autonomie	CPS



Batterie	/
Mode de fonctionnement	Commutation permanente
Tension d'entrée AC	230 V
Fréquence d'entrée	50 / 60 Hz
Tension d'entrée CC	100-254 V
Puissance max.	4,5 W
Puissance DS	4,5 W
Puissance BS	0 W
Température ambiante DS	-25 °C à 40 °C
Température ambiante BS	-25 °C à 40 °C
Profondeur	80 mm
Largeur	334 mm
Hauteur	196 mm
Poids	1.45
Poids, emballage inclus	1.81
Section de raccordement	1.5 mm ²
Entrée de commutation	non
Blocage de l'éclairage de secours	non
Connexion de la batterie	non
Fonction de variation	Non
Numéro du tarif douanier	94056180
EAN	4260581714680



DESSIN TECHNIQUE



Liste des accessoires

AM-X-APA - Adaptateur en saillie AM/AX

Au: 26.02.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.