



**Art.-Nr: AGR009-E**

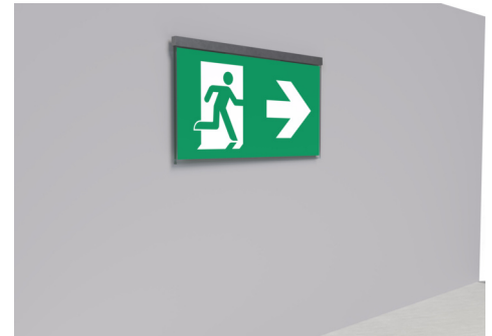
**Luminaire à pictogramme systèmes d'alimentation électrique centralisée**

**Montage mural encastré, Sans surveillance, CPS, 50m, IP40, Zinc moulé sous pression, Acier inoxydable**

Luminaire moderne à pictogramme de secours en zinc moulé sous pression pour montage mural encastré, pour la signalisation des issues de secours et des voies d'évacuation.

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.

Le set de pictogrammes souhaité (flèche à droite, à gauche, en haut ou en bas) est contenu dans la livraison standard.



Plus d'informations

[www.rp-group.com/fr/item/AGR009-E](http://www.rp-group.com/fr/item/AGR009-E)



**DONNÉES TECHNIQUES**

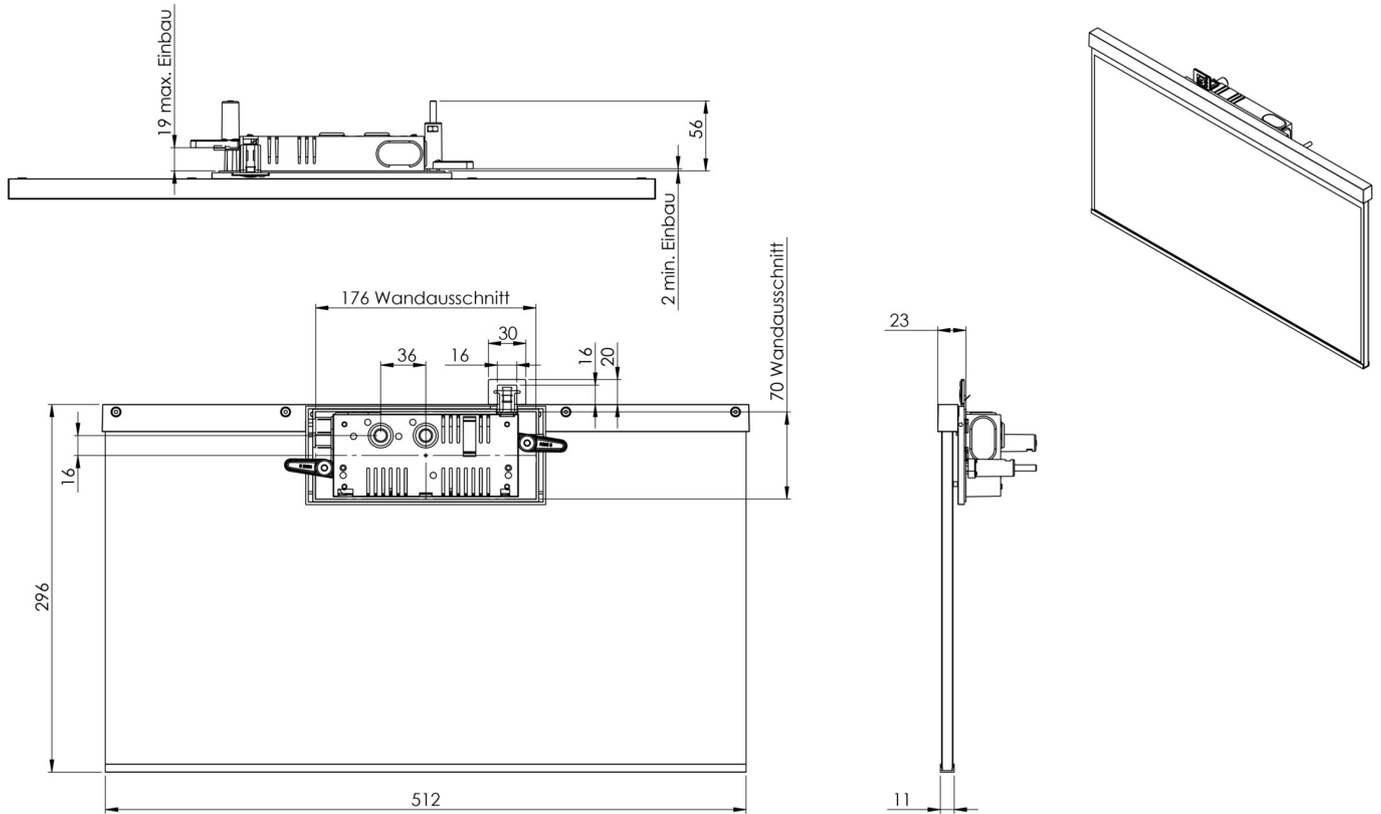
Type de luminaire	Luminaire à pictogramme
Type d'installation	Montage mural encastré
Distance de reconnaissance	50m
Pictogramme	Individuellement comme spécifié
Ampoules	LED
Matériel du boîtier	Zinc moulé sous pression
Couleur du boîtier	Acier inoxydable
Type de protection (IP)	IP40
Résistance aux impacts (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.	5,2 W
Puissance DS	5,2 W
Puissance BS	0 W
Température ambiante DS	-5 °C à 40 °C
Température ambiante BS	-5 °C à 40 °C
Profondeur	73 mm
Largeur	517 mm
Hauteur	296 mm
Longueur de montage	176 mm
Largeur de montage	68 mm
Hauteur de montage	40 mm
Poids	2.49
Poids, emballage inclus	3.14
Section de raccordement	1.5 mm <sup>2</sup>
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
GTIN	4260659565787



DESSIN TECHNIQUE



Au: 23.07.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.