



Art.-Nr: AMWA009ML-E

Luminaire à pictogramme systèmes d'alimentation électrique centralisée

Montage mural, Alimentation électrique centrale (ML), CPS, 22 m, IP40, Zinc moulé sous pression, Acier inoxydable

AMWA est un luminaire à pictogramme de secours en zinc moulé sous pression destiné à un montage mural en saillie conçu comme support mural pour l'identification des voies de secours et 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. Les luminaires de la série A sont équipés d'ampoules LED modernes et offrent une grande flexibilité grâce à leur système de pictogrammes variables.

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 via un système d'alimentation électrique central.



Plus d'informations

www.rp-group.com/fr/item/AMWA009ML-E



DONNÉES TECHNIQUES

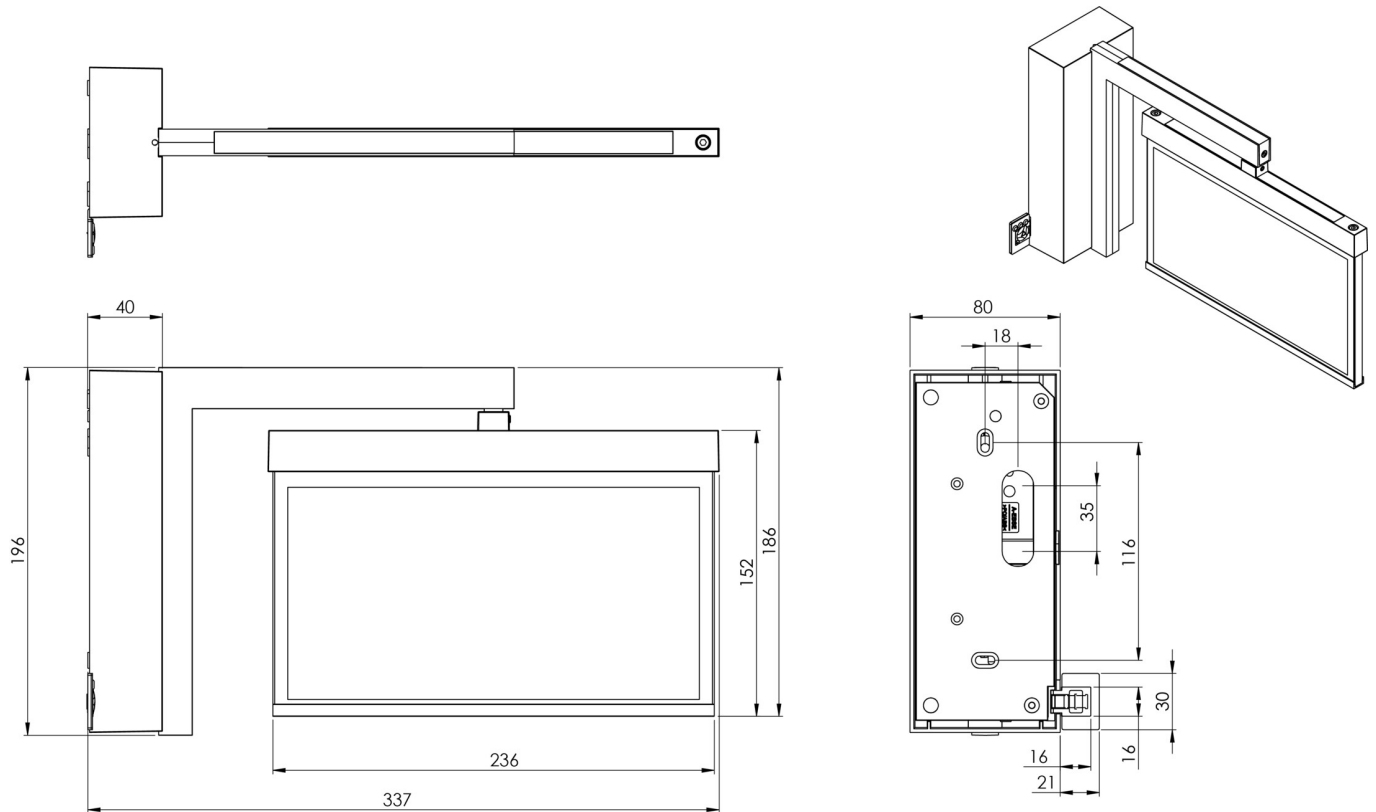
| | |
|-----------------------------|--|
| Type de luminaire | Luminaire à pictogramme |
| Type d'installation | Montage mural |
| Distance de reconnaissance | 22 m |
| Pictogramme | Set |
| Ampoules | LED |
| Matériel du boîtier | Zinc moulé sous pression |
| Couleur du boîtier | Acier inoxydable |
| Type de protection (IP) | IP40 |
| Résistance aux impacts (IK) | ≥ 3 |
| Certification | WEEE, CE, ENEC |
| Classe de protection | 2 |
| Alimentation | systèmes d'alimentation électrique centralisée |
| Surveillance | Central power supply (ML) |
| Temps d'autonomie | CPS |
| Batterie | / |
| Mode de fonctionnement | Commutation d'un seul luminaire |



| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Tension d'entrée AC | 230 V |
| Fréquence d'entrée | 50 / 60 Hz |
| Tension d'entrée CC | 216 V |
| Puissance max. | 3,5 W |
| Puissance DS | 3,5 W |
| Puissance BS | 1,1 W |
| Température ambiante DS | -20 °C - 40 °C |
| Température ambiante BS | -20 °C - 40 °C |
| Profondeur | 80 mm |
| Largeur | 334 mm |
| Hauteur | 196 mm |
| Poids | 1.48 |
| Poids, emballage inclus | 1.84 |
| Section de raccordement | 2.5 mm ² |
| Entrée de commutation | Oui |
| Blocage de l'éclairage de secours | non |
| Connexion de la batterie | non |
| Fonction de variation | Oui |
| Numéro du tarif douanier | 94056180 |
| EAN | 4260581714734 |



DESSIN TECHNIQUE



LISTE DES ACCESSOIRES

AM-X-APA -



PRODUITS CONNEXES

| Numéro d'article. | Image | Surveillance | Alimentation | Couleur | Investissement | Carnet d'inspection automatique | Effort d'entretien | Télémaintenance | max. luminaires | Surveillance individuelle |
|-------------------|-------|---------------------------------------|----------------------------------|-----------|----------------|---------------------------------|--------------------|-----------------|-------------------|---------------------------|
| AMWA009ML | | Alimentation électrique centrale (ML) | alimentation électrique centrale | RAL 9003 | €€€ | oui | faible | oui | 1.920 par système | central |
| AMWA009ML-AZ | | Alimentation électrique centrale (ML) | alimentation électrique centrale | RAL 7016 | €€€ | oui | faible | oui | 1.920 par système | central |
| AMWA509CC | | CoreCompact 24 (CC) | alimentation électrique centrale | RAL 9003 | €€ | oui | faible | oui | | central |
| AMWA509CC-AZ | | CoreCompact 24 (CC) | alimentation électrique centrale | RAL 7016 | €€ | oui | faible | oui | | central |
| AMWA509CC-E | | CoreCompact 24 (CC) | alimentation électrique centrale | Edelstahl | €€ | oui | faible | oui | | central |

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