



Art.-Nr: AMDC408WL-E
Luminaire à pictogramme Batterie autonome
Montage encastré, Professionnel sans fil (WL), 8 h, 22 m,
IP40, Zinc moulé sous pression, Acier inoxydable

AMDC est un luminaire à pictogramme de secours en zinc moulé sous pression avec suspension par câble destiné à un montage en saillie au plafond 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 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/AMDC408WL-E



DONNÉES TECHNIQUES

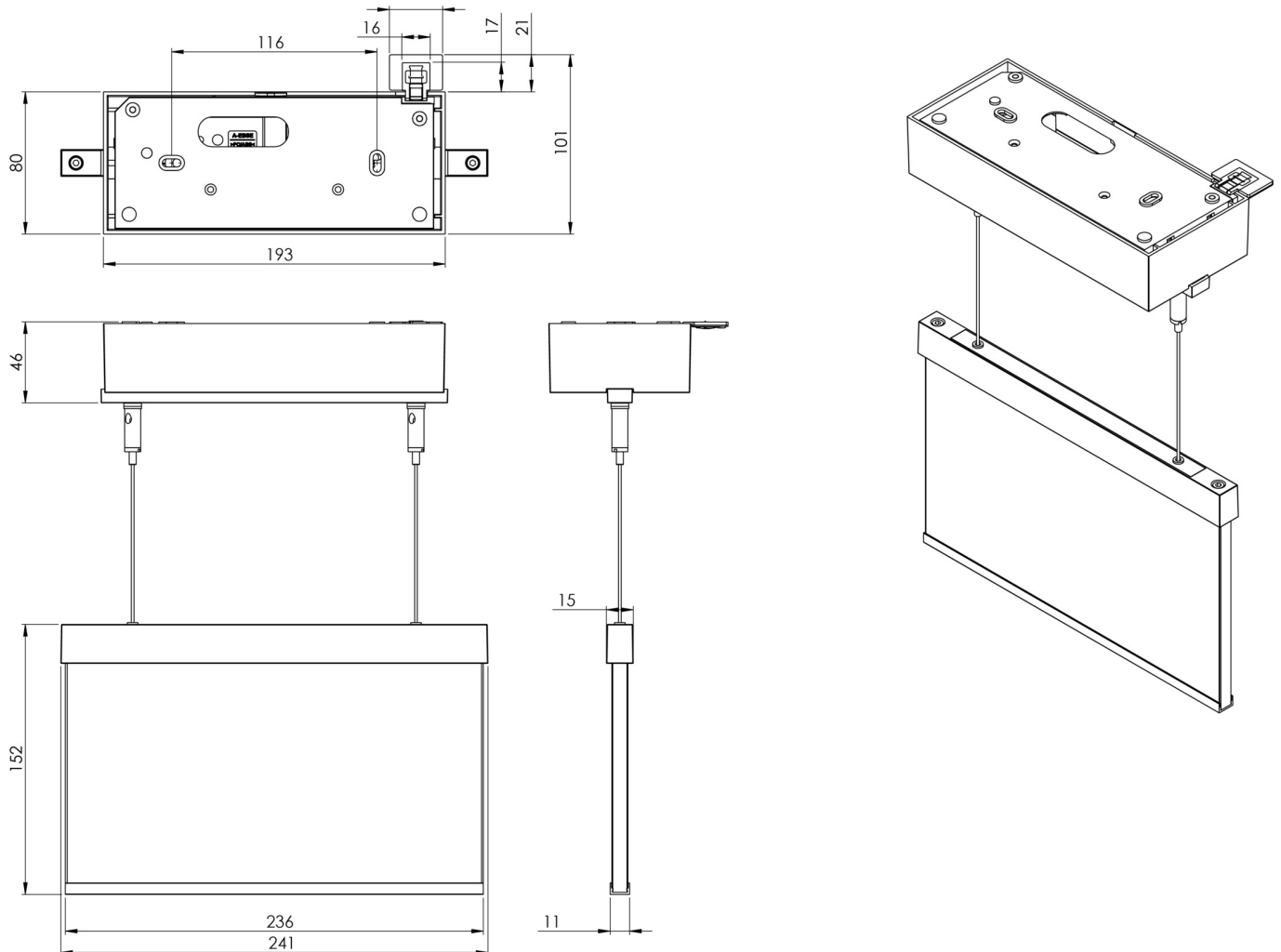
| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Type de luminaire | Luminaire à pictogramme |
| Type d'installation | Montage encastré |
| Distance de reconnaissance | 22 m |
| Pictogramme | Set |
| Ampoules | LED |
| Matériel du boîtier | Zinc moulé sous pression |
| Couleur du boîtier | Acier inoxydable |
| Type de protection (IP) | IP40 |
| Résistance aux impacts (IK) | ≥ 3 |
| Certification | WEEE, CE, ENEC |
| Classe de protection | 2 |
| Alimentation | Batterie autonome |
| Surveillance | Wireless Professional (WL) |
| Temps d'autonomie | 8 h |
| Batterie | LiFePO4 6,4 V/1,2 Ah |
| Mode de fonctionnement | Mode veille / mode continu |



| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Tension d'entrée AC | 230 V |
| Fréquence d'entrée | 50 Hz |
| Puissance max. | 4,7 W |
| Puissance DS | 3,5 W |
| Puissance BS | 0,8 W |
| Température ambiante DS | -5 °C - 40 °C |
| Température ambiante BS | -5 °C - 40 °C |
| Profondeur | 80 mm |
| Largeur | 236 mm |
| Hauteur | 195 mm |
| Poids | 1.6 |
| Poids, emballage inclus | 1.96 |
| 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 | 4260682154590 |



DESSIN TECHNIQUE



LISTE DES ACCESSOIRES

AM-X-APA -

LFP3212.K-SET-2AKKU - CS_VALUE_BatteryTechnology. Batterie



PRODUITS CONNEXES

| Numéro d'article. | Image | Surveillance | Alimentation | Couleur | Investissement | Carnet d'inspection automatique | Effort d'entretien | Télémainten- ance | max. luminai- res | Surveillance individuelle |
|-------------------|-------|--------------------------------|----------------------------|----------|----------------|---------------------------------|--------------------|----------------------|------------------------|------------------------------|
| AMDC408WL | | Professionnel sans fil (WL) | Batterie indivi- duelle | RAL 9003 | €€ | Oui | faible | Oui | 1.000 par sys- tème | central |
| AMDC408WL- AZ | | Professionnel sans fil (WL) | Batterie indivi- duelle | RAL 7016 | €€ | Oui | faible | Oui | 1.000 par sys- tème | central |

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