



Art.-Nr: AMEP401WL
Luminaire à pictogramme Batterie autonome
Suspension encastrée au plafond, Professionnel sans fil
(WL), 1 h, 22 m, IP20, Zinc moulé sous pression, blanc

Luminaire moderne à pictogramme de secours en zinc moulé sous pression avec suspension pour montage encastré au plafond. Grâce à son diamètre d'encastrement de 68 mm, ce luminaire s'intègre élégamment dans de nombreux environnements. La signalisation des issues de secours et des voies d'évacuation s'effectue 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.

Commande et surveillance centralisées sans fil pour les grandes installations comptant jusqu'à 50 000 luminaires avec Wireless Professional. 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/AMEP401WL



DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Type de luminaire | Luminaire à pictogramme |
| Type d'installation | Suspension encastrée au plafond |
| Distance de reconnaissance | 22 m |
| Pictogramme | Set |
| Ampoules | LED |
| Matériel du bôitier | Zinc moulé sous pression |
| Couleur du bôitier | blanc |
| Type de protection (IP) | IP20 |
| Résistance aux impacts (IK) | ≥ 3 |
| Certification | WEEE, CE, Garantie 5 ans |
| Classe de protection | 2 |
| Alimentation | Batterie autonome |
| Surveillance | Wireless Professional (WL) |
| Temps d'autonomie | 1 h |



| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Batterie | LiFePO4 6,4 V/1,2 Ah |
| Mode de fonctionnement | Mode veille / mode continu |
| Tension d'entréeAC | 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 à 40 °C |
| Température ambiante BS | -5 °C à 40 °C |
| Profondeur | 92 mm |
| Largeur | 236 mm |
| Hauteur | 291 mm |
| Dimensions de montage Diamètre | 68 mm |
| Poids | 1.43 |
| Poids, emballage inclus | 1.79 |
| 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 | 4260682153210 |



DESSIN TECHNIQUE



Liste des accessoires

LFP3212.K-SET-2AKKU - Batterie

AM-X-PKG -



PRODUITS CONNEXES

| Numéro d'article. | Image | Surveillance | Alimentation | Couleur | Investissement | Carnet d'inspection automatique | Effort d'entretien | Télémaintenance | max. luminaires | Surveillance individuelle |
|-------------------|---|-----------------------------|-----------------------|-----------|----------------|---------------------------------|--------------------|-----------------|-------------------|---------------------------|
| AMEP401WL-AZ |  | Professionnel sans fil (WL) | Batterie individuelle | RAL 7016 | €€ | Oui | faible | Oui | 1.000 par système | central |
| AMEP401WL-E |  | Professionnel sans fil (WL) | Batterie individuelle | Edelstahl | €€ | Oui | faible | Oui | 1.000 par système | central |

Au: 16.04.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.