



**Art.-Nr: LMW013WL**  
**Luminaire à pictogramme Batterie autonome**  
**Montage mural, Professionnel sans fil (WL), 3 h, 22 m, IP40,**  
**Aluminium, aluminium anodisé**

Luminaire à pictogramme de secours robuste en profilé d'aluminium fin, pour montage mural.

La diffusion lumineuse complémentaire vers le bas améliore la signalisation lumineuse des issues de secours et des voies d'évacuation.

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/LMW013WL](http://www.rp-group.com/fr/item/LMW013WL)



## DONNÉES TECHNIQUES

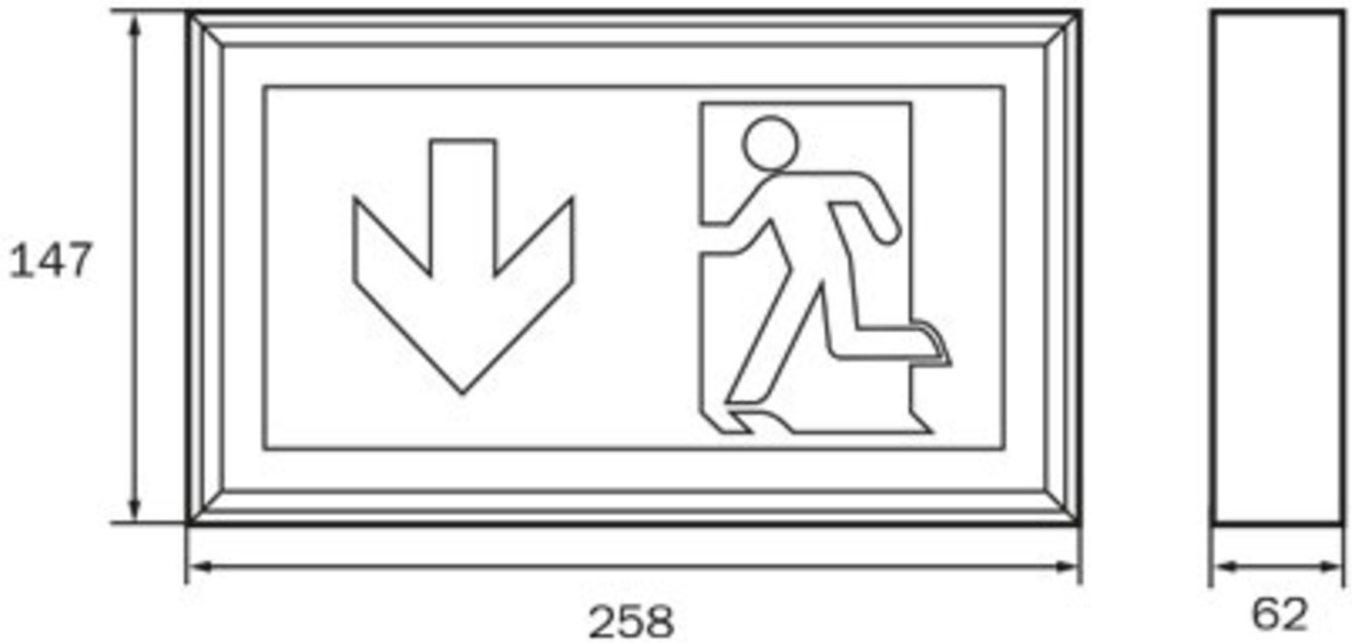
|                             |                            |
|-----------------------------|----------------------------|
| Type de luminaire           | Luminaire à pictogramme    |
| Type d'installation         | Montage mural              |
| Distance de reconnaissance  | 22 m                       |
| Pictogramme                 | Set                        |
| Ampoules                    | LED                        |
| Matériel du bôitier         | Aluminium                  |
| Couleur du bôitier          | aluminium anodisé          |
| Type de protection (IP)     | IP40                       |
| Résistance aux impacts (IK) | 3                          |
| Certification               | WEEE, CE                   |
| Classe de protection        | 1                          |
| Alimentation                | Batterie autonome          |
| Surveillance                | Wireless Professional (WL) |
| Temps d'autonomie           | 3 h                        |
| Batterie                    | NIMH 12 V/0,8 Ah           |
| Mode de fonctionnement      | Mode veille / mode continu |
| Tension d'entréeAC          | 230 V                      |



|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| Fréquence d'entrée                | 50 / 60 Hz          |
| Tension d'entrée CC               | - V                 |
| Puissance max.                    | 7,5 W               |
| Puissance DS                      | 7,5 W               |
| Puissance BS                      | 3,6 W               |
| Température ambiante DS           | -5 °C à 40 °C       |
| Température ambiante BS           | -5 °C à 40 °C       |
| Profondeur                        | 62 mm               |
| Largeur                           | 258 mm              |
| Hauteur                           | 147 mm              |
| Poids                             | 1.19                |
| Poids, emballage inclus           | 1.29                |
| Section de raccordement           | 2.5 mm <sup>2</sup> |
| Entrée de commutation             | Oui                 |
| Blocage de l'éclairage de secours | non                 |
| Connexion de la batterie          | Pince               |
| Fonction de variation             | Oui                 |
| Flux lumineux réseau              | 150 lm              |
| Flux lumineux secours             | 150 lm              |
| Numéro du tarif douanier          | 94056180            |
| EAN                               | 4260659562625       |



## DESSIN TECHNIQUE



## LISTE DES ACCESSOIRES

BALL1 - Panier de protection pare-balls

AWM001-SI -

## PRODUITS CONNEXES

| Numéro d'article. | Image | Surveillance      | Alimentation          | Couleur      | Investissement | Carnet d'inspection automatique | Effort d'entretien | Télémaintenance | max. luminaires | Surveillance individuelle |
|-------------------|-------|-------------------|-----------------------|--------------|----------------|---------------------------------|--------------------|-----------------|-----------------|---------------------------|
| LMW013            |       | Sans surveillance |                       | Alu eloxiert |                |                                 |                    |                 |                 |                           |
| LMW013BC          |       | Contrôle du bus   |                       | Alu eloxiert |                |                                 |                    |                 |                 |                           |
| LMW013SC          |       | SelfControl (SC)  | Batterie individuelle | Alu eloxiert | €              | non                             | élevé              | non             | illimité        | même                      |

Au: 13.06.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.