



**Art.-Nr: QAW423WB-SI**  
**Luminaire général, Luminaires de sécurité Batterie autonome**  
**Universel, Sans fil Basic (WB), 3 h, , IP20, Aluminium,**  
**aluminium anodisé**

Luminaire d'éclairage général rond en aluminium avec fonction d'éclairage de sécurité intégrée pour la signalisation lumineuse des issues de secours et des voies d'évacuation.

Commande et surveillance sans fil pour les petites installations de jusqu'à 50 luminaires avec Wireless Basic.



Plus d'informations

[www.rp-group.com/fr/item/QAW423WB-SI](http://www.rp-group.com/fr/item/QAW423WB-SI)



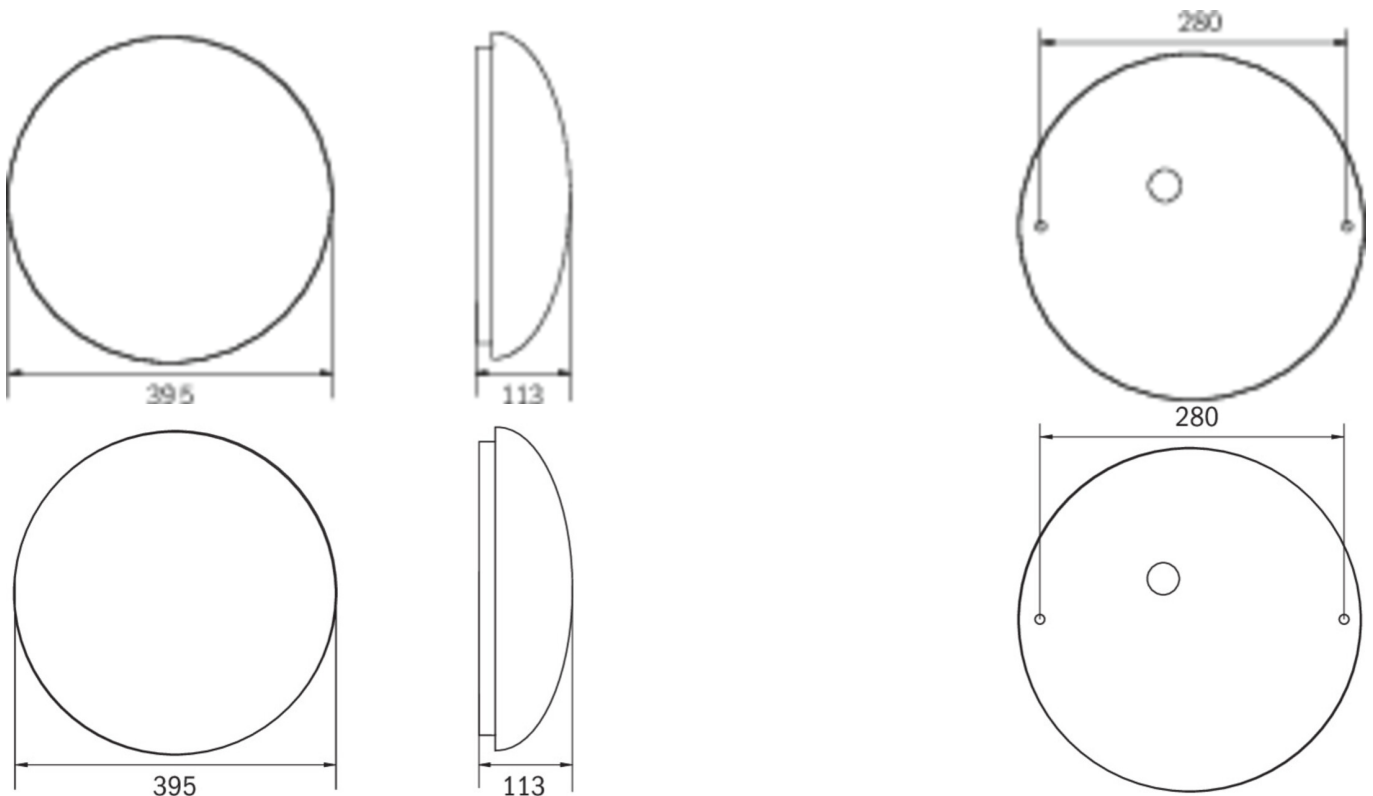
## DONNÉES TECHNIQUES

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Type de luminaire           | Luminaire général, Luminaires de sécurité |
| Type d'installation         | Universel                                 |
| Pictogramme                 | non                                       |
| Ampoules                    | LED                                       |
| Matériel du boîtier         | Aluminium                                 |
| Couleur du boîtier          | aluminium anodisé                         |
| Type de protection (IP)     | IP20                                      |
| Résistance aux impacts (IK) | ≥ 3                                       |
| Certification               | WEEE, CE                                  |
| Classe de protection        | 1   |
| Alimentation                | Batterie autonome                         |
| Surveillance                | Wireless Basic (WB)                       |
| Temps d'autonomie           | 3 h                                       |
| Batterie                    | LiFePO4 3,2 V/3,3 Ah                      |
| Mode de fonctionnement      | Mode veille / mode continu                |
| Tension d'entréeAC          | 230 V                                     |
| Fréquence d'entrée          | 50 / 60 Hz                                |
| Puissance max.              | 30 W                                      |
| Puissance DS                | 26,4 W                                    |



|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| Puissance BS                      | 0,4 W               |
| Température ambiante DS           | -5 °C - 30 °C       |
| Température ambiante BS           | -5 °C - 35 °C       |
| Hauteur                           | 113 mm              |
| Dimensions                        | 395 mm              |
| Poids                             | 0.78                |
| Poids, emballage inclus           | 1.1                 |
| Section de raccordement           | 2.5 mm <sup>2</sup> |
| Entrée de commutation             | Oui                 |
| Blocage de l'éclairage de secours | non                 |
| Connexion de la batterie          | Fiche               |
| Fonction de variation             | Oui                 |
| Flux lumineux réseau              | 2300 lm             |
| Flux lumineux secours             | 250 lm              |
| EAN                               | 4262483024218       |

## DESSIN TECHNIQUE



Au: 04.11.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.