



## Luminaire de sécurité No. d'art.: ZAW013WL-COOL

Luminaire robuste à monter en saillie en zinc moulé sous pression pour l'éclairage des issues de secours et des voies d'évacuation dans les zones de sortie. Design élégant grâce au masquage des vis. Pour utilisation dans salles réfrigérées ou à l'extérieur avec accu délocalisé dans un boîtier IP20. Selon DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838.

Le luminaire COOL est doté d'un boîtier externe de batterie, approprié pour montage dans des bâtiments. Le montage du luminaire peut s'effectuer à l'extérieur ou dans des chambres froides.



### DONNÉES TECHNIQUES

|                                      |                                                 |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------|
| Type de luminaire                    | Luminaire de sécurité                           |
| Type de montage                      | Mur                                             |
| Pictogramme                          | Non                                             |
| Illuminant                           | LED                                             |
| Matériau du boîtier                  | Moulage sous pression de zinc                   |
| Couleur                              | RAL 9003                                        |
| Degré de protection                  | 65                                              |
| Résistance aux chocs IK              | 8                                               |
| Classe de protection                 | 1                                               |
| Alimentation                         | Batterie autonome                               |
| Surveillance                         | WL - Wireless Professional                      |
| Autonomie                            | 3 h                                             |
| Batterie                             | 3,2V / 3,3 Ah LiFePO4                           |
| Mode de fonctionnement               | Commutation permanente / commutation de secours |
| Tension d'entrée AC                  | 230 V                                           |
| Fréquence d'entrée Hz                | 50 / 60 Hz                                      |
| Tension d'entrée DC                  | - V                                             |
| Puissance max.                       | 5,3 W                                           |
| Consommation d'énergie maintenue     | 3,9 W                                           |
| Consommation d'énergie non maintenue | 1,5 W                                           |
| Température ambiante maintenu        | -25 °C / 40 °C                                  |
| Température ambiante non-maintenu    | -25 °C / 40 °C                                  |
| Longueur                             | 315 mm                                          |



|                                           |               |
|-------------------------------------------|---------------|
| Largeur                                   | 65 mm         |
| Hauteur                                   | 140 mm        |
| Poids                                     | 2.1 kg        |
| Poids avec emballage                      | 2.22 kg       |
| Coupe transversale                        | 2.5 mm        |
| Entrée de commutation L'                  | Oui           |
| Blocage d'éclairage d'urgence             | Non           |
| Connexion batterie                        | Connecteur    |
| Fonction de gradation                     | Non           |
| Flux lumineux en fonctionnement du réseau | 190 lm        |
| Flux lumineux en fonctionnement d'urgence | 190 lm        |
| Numéro du tarif douanier                  | 94056180      |
| Pays d'origine                            | Allemagne     |
| EAN                                       | 4260349824880 |

## DESSIN TECHNIQUE

