



Luminaire de sécurité No. d'art.: SKS2108WL

Luminaire d'éclairage de secours compact équipé de deux luminaires de sécurité en métal, à alignement libre. Utilisation à l'intérieur et dans certaines conditions à l'extérieur. Pour l'éclairage des voies d'évacuation et des issues de secours selon EN 60598-1, EN 60598-2-22 et EN 1838.



DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------|--|
| Type de luminaire | Luminaire de sécurité |
| Type de montage | Mur |
| Pictogramme | Non |
| Illuminant | LED |
| Matériau du boîtier | Métal |
| Couleur | RAL 7035 |
| Degré de protection | 54 |
| Résistance aux chocs IK | ≥ 3 |
| Classe de protection | 1 |
| Alimentation | Batterie autonome |
| Surveillance | WL - Wireless Professional |
| Autonomie | 8 h |
| Batterie | Série Long Life OGiV (durée de vie jusqu'à 12 ans) |
| Mode de fonctionnement | Commutation de secours |
| Tension d'entrée AC | 230 V |
| Fréquence d'entrée Hz | 50 / 60 Hz |
| Tension d'entrée DC | 12 V |
| Puissance max. | 11,5 W |



| | |
|---|---------------|
| Consommation d'énergie maintenue | - W |
| Consommation d'énergie non maintenue | 9,2 W |
| Température ambiante maintenu | -5 °C / 40 °C |
| Température ambiante non-maintenu | -5 °C / 40 °C |
| Longueur | 120 mm |
| Largeur | 300 mm |
| Hauteur | 300 mm |
| Poids | 12.27 kg |
| Poids avec emballage | 12.27 kg |
| Coupe transversale | 2.5 mm |
| Entrée de commutation L' | Non |
| Blocage d'éclairage d'urgence | Non |
| Connexion batterie | Pince |
| Fonction de gradation | Non |
| Flux lumineux en fonctionnement du réseau | - lm |
| Flux lumineux en fonctionnement d'urgence | 2 x 900 lm |
| Numéro du tarif douanier | 94054239 |
| Pays d'origine | Allemagne |
| EAN | 4260659563769 |

DESSIN TECHNIQUE

