



Art.-Nr: KSC413SC-TT
Luminaire à pictogramme, Luminaires de sécurité Batterie autonome
Universel, SelfControl (SC), 3 h, 22 m, IP54, Matière plastique, blanc

Luminaire de sécurité et luminaire à pictogramme de secours innovant en plastique pour montage universel. Conçu pour marquage monoface ou biface et l'éclairage des lieux de lutte contre l'incendie et ceux de premiers secours, répondant au critère de 5 lux min. d'éclairage lumineux sur l'installation conformément à la norme EN 1838.

Le mécanisme à cran entre la partie supérieure et la partie inférieure apporte de l'harmonie au luminaire et permet de le fermer sur tout son pourtour. Le raccordement au réseau s'effectue dans le corps du luminaire de plafond. L'alimentation du luminaire se fait à la fermeture du luminaire via des contacts à fiche. Le montage s'en trouve considérablement simplifié et permet un raccordement aisé malgré la petite taille du luminaire.

Surveillance automatique de la lampe de sécurité avec SelfControl. 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/KSC413SC-TT



DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------|---|
| Type de luminaire | Luminaire à pictogramme, Luminaires de sécurité |
| Type d'installation | Universel |
| Distance de reconnaissance | 22 m |
| Pictogramme | Set |
| Ampoules | LED |
| Matériel du bôitier | Matière plastique |
| Couleur du bôitier | blanc |
| Type de protection (IP) | IP54 |
| Résistance aux impacts (IK) | ≥ 3 |
| Certification | WEEE, CE |
| Classe de protection | 2 |
| Alimentation | Batterie autonome |



| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Surveillance | SelfControl (SC) |
| 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 |
| Tension d'entrée CC | - V |
| Puissance max. | 4,6 W |
| Puissance DS | 3,3 W |
| Puissance BS | 1 W |
| Température ambiante DS | -15 °C - 40 °C |
| Température ambiante BS | -15 °C - 40 °C |
| Profondeur | 34 mm |
| Largeur | 250 mm |
| Hauteur | 174 mm |
| Poids | 0.71 |
| Poids, emballage inclus | 0.79 |
| Section de raccordement | 2.5 mm ² |
| Entrée de commutation | Oui |
| Blocage de l'éclairage de secours | non |
| Connexion de la batterie | Fiche |
| Fonction de variation | Non |
| Flux lumineux réseau | 190 lm |
| Flux lumineux secours | 85 lm |
| Numéro du tarif douanier | 94056180 |
| EAN | 4262483023587 |



DESSIN TECHNIQUE



Liste des accessoires

- DSA - Suspension par câble
- AWKSU - Support mural
- 2PW-EB - Suspension
- KMBE - Caisson d'encastrement pour béton
- BALLPLX-KMU - Capot pare-ballons
- KS4FIRE -
- KS4HELP -

Au: 01.11.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.