



Art.-Nr: KSC011WL
Luminaire à pictogramme, Luminaires de sécurité Batterie autonome
Universel, 1 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.

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/KSC011WL



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, CNBOP
Classe de protection	2
Alimentation	Batterie autonome



Surveillance	Wireless Professional (WL)
Temps d'autonomie	1 h
Batterie	LiFePO4 3,2 V/3,3 Ah
Mode de fonctionnement	Mode veille / mode continu
Tension d'entrée AC	230 V
Fréquence d'entrée	50 / 60 Hz
Tension d'entrée CC	- V
Puissance max.	5,3 W
Puissance DS	3,9 W
Puissance BS	1,5 W
Température ambiante DS	-10 °C à 40 °C
Température ambiante BS	-10 °C à 40 °C
Profondeur	34 mm
Largeur	250 mm
Hauteur	174 mm
Poids	0.7
Poids, emballage inclus	0.78
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	190 lm
EOF	1
Numéro du tarif douanier	94056120
GTIN	4260659562021



DESSIN TECHNIQUE



Liste des accessoires

- DSA - Suspension par câble
- KME - Cadre de montage
- AWKSU - Support mural
- 2PW-EB.1.5M -
- 2PW-EB.2M - Suspension
- 2PW-EB.1M - Suspension
- 2PW-EB - Suspension



PRODUITS CONNEXES

Numéro d'article.	Image	Surveillance	Alimentation	Couleur	Investissement	Carnet d'inspection automatique	Effort d'entretien	Télémaintenance	max. luminaires	Surveillance individuelle
KSC011SC-SW		SelfControl (SC)	Batterie individuelle	RAL 9005	€	non	élevé	non	illimité	même
KSC011WB-SW		Sans fil Basic (WB)	Batterie individuelle	RAL 9005	€€	oui	faible	oui	50	central
KSC011WL-SW		Professionnel sans fil (WL)	Batterie individuelle	RAL 9005	€€	Oui	faible	Oui	1.000 par système	central
KSC011SC		SelfControl (SC)	Batterie individuelle	RAL 9003	€	non	élevé	non	illimité	même
KSC011SC-G10		SelfControl (SC)	Batterie individuelle	RAL 9003	€	non	élevé	non	illimité	même
KSC011WB		Sans fil Basic (WB)	Batterie individuelle	RAL 9003	€€	oui	faible	oui	50	central
KSC011WL-G10		Professionnel sans fil (WL)	Batterie individuelle	RAL 9003	€€	Oui	faible	Oui	1.000 par système	central

Au: 05.07.2026 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.