



Art.-Nr: KSC011WL-SW

Luminaire à pictogramme, Luminaires de sécurité Batterie autonome

Universel, Professionnel sans fil (WL), 1 h, 22 m, IP54, Matière plastique, Noir

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'éclairement 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-SW



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	Noir
Type de protection (IP)	IP54
Résistance aux impacts (IK)	≥ 3
Certification	WEEE, CE
Classe de protection	2



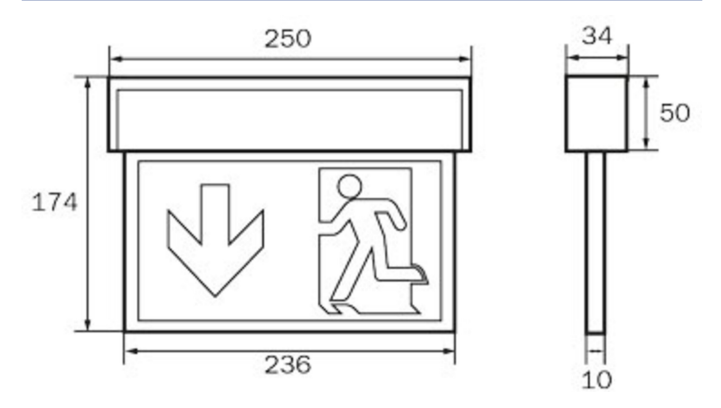


Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	Wireless Professional (WL)
Temps d'autonomie	1 h
Batterie	LiFePO4 3,2 V/3,3 Ah
Mode de fonctionnement	Mode veille / mode continu
Tension d'entréeAC	230 V
Fréquence d'entrée	50 / 60 Hz
Tension d'entrée CC	- V
Puissance max.	5,3 W
Puissance DS	3,9 W
Puissance 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 mm²
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
Numéro du tarif douanier	94056120
EAN	4260766550249





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 -





PRODUITS CONNEXES

Numéro d'article.	lmage	Surveillance	Alimentation	Couleur	Investisse- ment	Carnet d'inspection automatique	Effort d'entretien	Télémainten- ance	max. luminai- res	Surveillance individuelle
KSC011SC-SW	OTTOM.	SelfControl (SC)	Batterie indivi- duelle	RAL 9005	€	non	élevé	non	illimité	même
KSC011WB- SW		Sans fil Basic (WB)	Batterie indivi- duelle	RAL 9005	€€	oui	faible	oui	50	central
KSC011SC	OFFICIAL STATE OF THE STATE OF	SelfControl (SC)	Batterie indivi- duelle	RAL 9003	€	non	élevé	non	illimité	même
KSC011SC- G10	OTTOMA.	SelfControl (SC)	Batterie indivi- duelle	RAL 9003	€	non	élevé	non	illimité	même
KSC011WB	OFFICIAL STATE OF THE STATE OF	Sans fil Basic (WB)	Batterie indivi- duelle	RAL 9003	€€	oui	faible	oui	50	central
KSC011WL		Professionnel sans fil (WL)	Batterie indivi- duelle	RAL 9003	€€	Oui	faible	Oui	1.000 par sys- tème	central
KSC011WL- G10	OTTOMA.	Professionnel sans fil (WL)	Batterie indivi- duelle	RAL 9003	€€	Oui	faible	Oui	1.000 par sys- tème	central

Au: 29.04.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.