



Art.-Nr: KSC019ML-SW
Luminaire à pictogramme, Luminaires de sécurité systèmes d'alimentation électrique centralisée
Universel, Alimentation électrique centrale (ML), CPS, 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'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 via un système d'alimentation électrique central. 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/KSC019ML-SW



DONNÉES TECHNIQUES

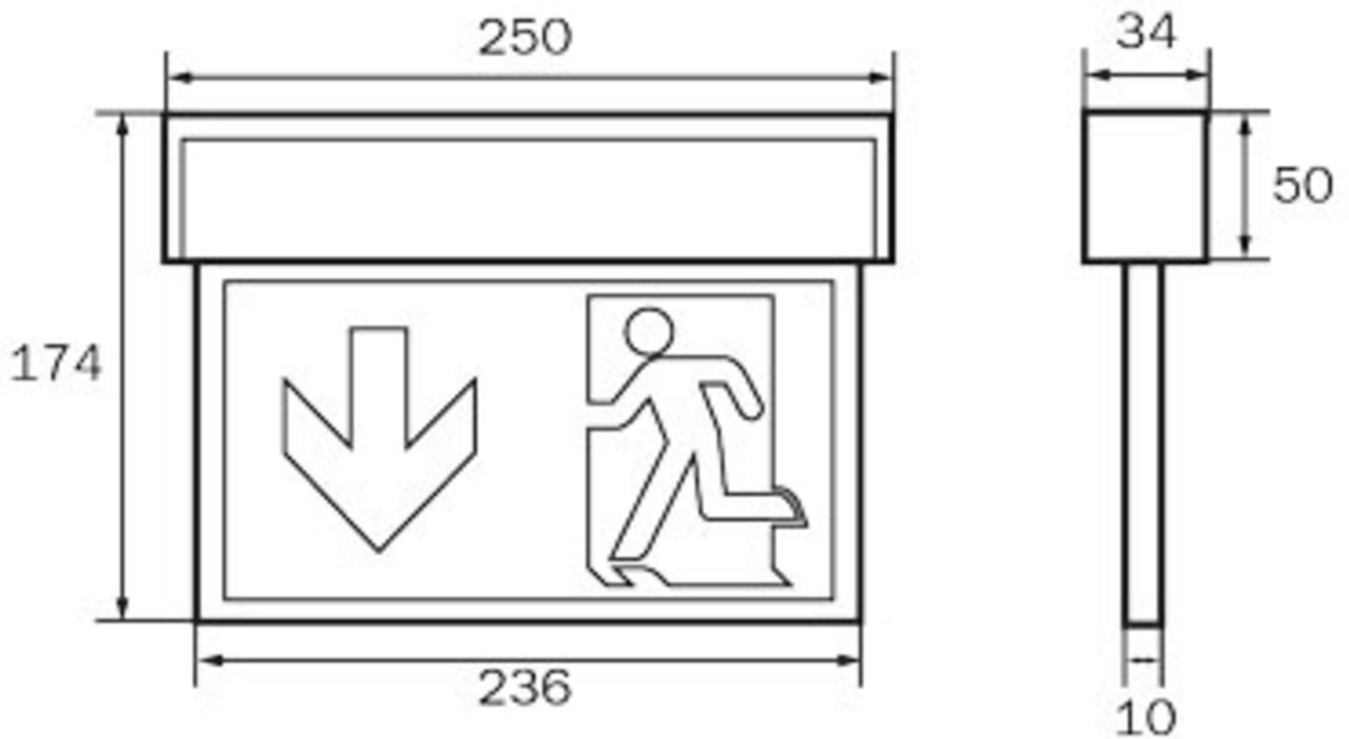
Type de luminaire	Luminaire à pictogramme, Luminaires de sécurité
Type d'installation	Universel
Distance de reconnaissance	22 m
Pictogramme	Set
Ampoules	LED
Matériel du bôitier	Matière plastique
Couleur du bôitier	Noir
Type de protection (IP)	IP54
Résistance aux impacts (IK)	≥ 3
Certification	WEEE, CE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



Alimentation	systèmes d'alimentation électrique centralisée
Surveillance	Central power supply (ML)
Temps d'autonomie	CPS
Batterie	/
Mode de fonctionnement	Commutation d'un seul luminaire
Tension d'entrée AC	230 V
Fréquence d'entrée	50 / 60 Hz
Tension d'entrée CC	216 V
Puissance max.	3,2 W
Puissance DS	3,2 W
Puissance BS	1 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	0.62
Poids, emballage inclus	0.7
Section de raccordement	1.5 mm ²
Entrée de commutation	non
Blocage de l'éclairage de secours	non
Connexion de la batterie	non
Fonction de variation	Oui
Flux lumineux réseau	200 lm
Flux lumineux secours	200 lm
Numéro du tarif douanier	94056120
EAN	4260766550287



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.	Image	Surveillance	Alimentation	Couleur	Investissement	Carnet d'inspection automatique	Effort d'entretien	Télémaintenance	max. luminaires	Surveillance individuelle
KSC019-SW		Sans surveillance		RAL 9005						
KSC519CC-SW		CoreCompact 24 (CC)	alimentation électrique centrale	RAL 9005	€€	oui	faible	oui		central
KSC019ML		Alimentation électrique centrale (ML)	alimentation électrique centrale	RAL 9003	€€€	oui	faible	oui	1.920 par système	central
KSC519CC		CoreCompact 24 (CC)	alimentation électrique centrale	RAL 9003	€€	oui	faible	oui		central

Au: 05.02.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.