



Art.-Nr: KMU011WL-3P
Luminaire à pictogramme Batterie autonome
Rail d'alimentation triphasé, Professionnel sans fil (WL), 1 h,
24 m, IP43, Matière plastique, blanc

Luminaire à pictogramme de secours fin et convexe avec adaptateur triphasé. Impossible de se tromper lors de la signalisation des voies d'évacuation et des issues de secours grâce au marquage monoface ou biface et l'utilisation variable sans outil des pictogrammes sur place. L'insertion des pictogrammes s'effectue sans recours à des solvants. Le set de pictogrammes (flèche à droite, à gauche, en haut ou en bas) est contenu dans la livraison standard.

L'adaptateur triphasé prémonté permet une installation sans outil dans des bornes triphasées, comme Nordic Aluminium GLOBAL pro (anciennement NOKIA) XTS, XTTS et XTSC.

Luminaire à pictogramme de secours selon DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838.

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/KMU011WL-3P



DONNÉES TECHNIQUES

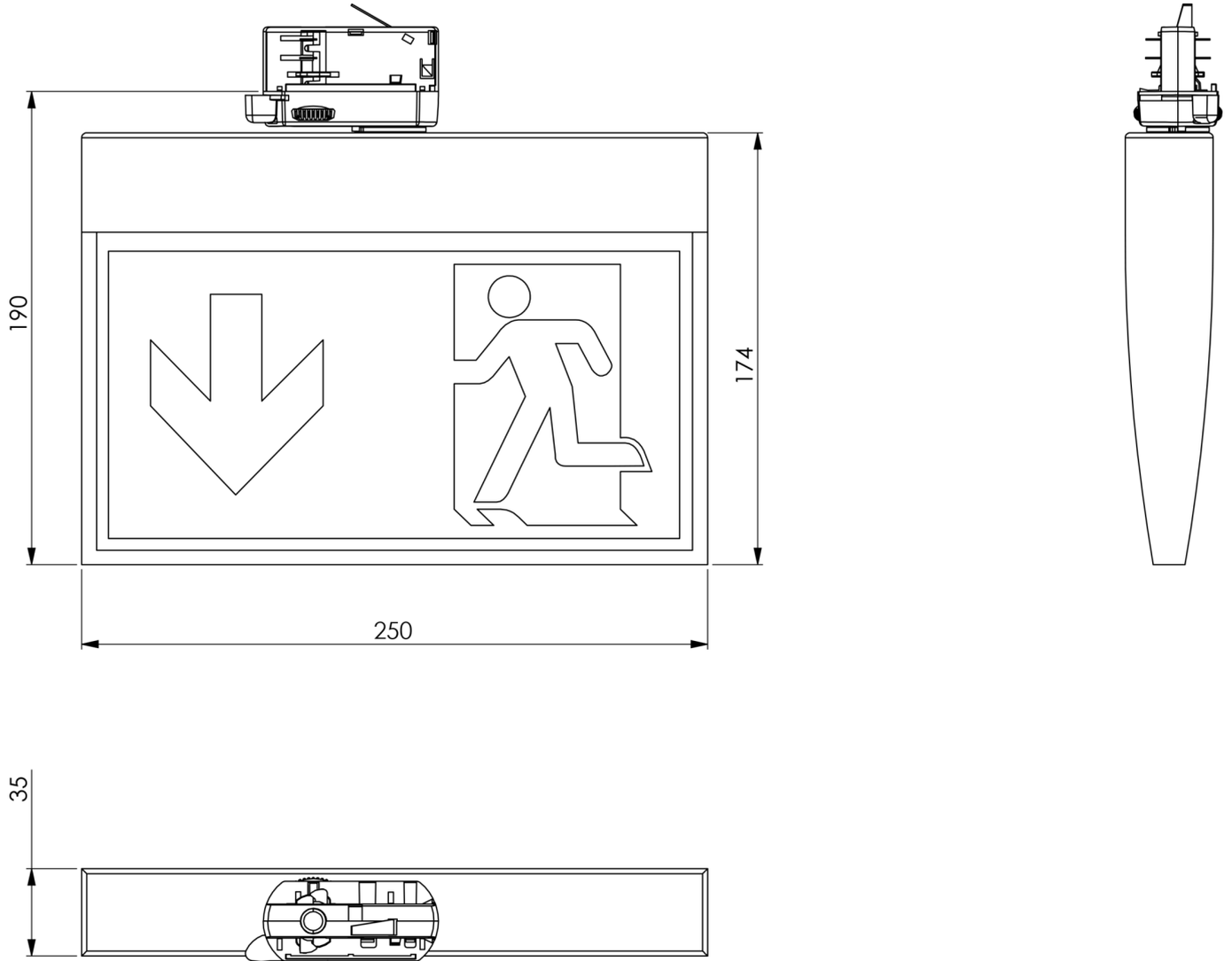
Type de luminaire	Luminaire à pictogramme
Type d'installation	Rail d'alimentation triphasé
Distance de reconnaissance	24 m
Pictogramme	Set
Ampoules	LED
Matériel du boîtier	Matière plastique
Couleur du boîtier	blanc
Type de protection (IP)	IP43
Résistance aux impacts (IK)	3
Certification	WEEE, CE
Classe 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'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	-5 °C à 40 °C
Température ambiante BS	-5 °C à 40 °C
Profondeur	34 mm
Largeur	250 mm
Hauteur	174 mm
Poids	0.45
Poids, emballage inclus	0.62
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
Numéro du tarif douanier	94056120
EAN	4260682152220



DESSIN TECHNIQUE



Liste des accessoires

LFP3233.01 - Batterie



PRODUITS CONNEXES

Numéro d'article.	Image	Surveillance	Alimentation	Couleur	Investissement	Carnet d'inspection automatique	Effort d'entretien	Télémaintenance	max. luminaires	Surveillance individuelle
KMU001SC-3P		SelfControl (SC)	Batterie individuelle	RAL 9003	€	non	élevé	non	illimité	même
KMU001SC-SW-3P		SelfControl (SC)	Batterie individuelle	RAL 9005	€	non	élevé	non	illimité	même
KMU001WL-3P		Professionnel sans fil (WL)	Batterie individuelle	RAL 9003	€€	Oui	faible	Oui	1.000 par système	central
KMU001WL-SW-3P		Professionnel sans fil (WL)	Batterie individuelle	RAL 9005	€€	Oui	faible	Oui	1.000 par système	central
KMU011SC-3P		SelfControl (SC)	Batterie individuelle	RAL 9003	€	non	élevé	non	illimité	même
KMU011SC-SW-3P		SelfControl (SC)	Batterie individuelle	RAL 9005	€	non	élevé	non	illimité	même
KMU011WL-SW-3P		Professionnel sans fil (WL)	Batterie individuelle	RAL 9005	€€	Oui	faible	Oui	1.000 par système	central

Au: 27.05.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.