



**Art.-Nr: KBU018WL**

**Luminaire à pictogramme, Luminaires de sécurité Batterie autonome**

**Universel, Professionnel sans fil (WL), 8 h, 14 m, 22 m, 30 m, IP65, Matière plastique, blanc**

Luminaire LED à pictogramme de secours / luminaire de sécurité selon DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 7010 et DIN EN 1838.

Boîtier parallélépipédique en plastique, luminaire discret, au design réduit à l'essentiel. Conception modulaire et montage universel en vue d'une utilisation comme luminaire de sécurité avec ou sans insertion de pictogramme. Grâce à son système modulaire, le luminaire peut être transformé à tout moment sans démontage et sans outil en luminaire à pictogramme de secours. Les disques pour monter les pictogrammes sont à commander séparément.

Commande et surveillance centralisées sans fil pour les grandes installations comptant jusqu'à 50 000 luminaires avec Wireless Professional.



Plus d'informations

[www.rp-group.com/fr/item/KBU018WL](http://www.rp-group.com/fr/item/KBU018WL)



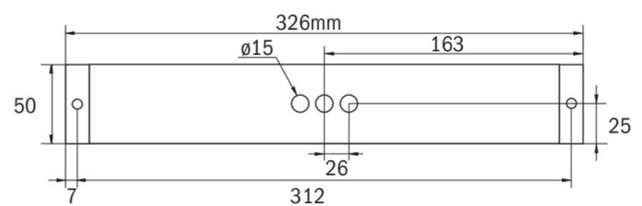
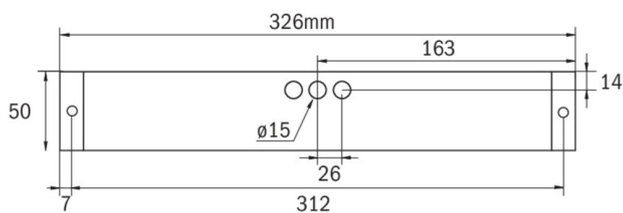
## DONNÉES TECHNIQUES

Type de luminaire	Luminaire à pictogramme, Luminaires de sécurité
Type d'installation	Universel
Distance de reconnaissance	14 m, 22 m, 30 m
Pictogramme	Individuellement comme spécifié
Ampoules	LED
Matériel du boîtier	Matière plastique
Couleur du boîtier	blanc
Type de protection (IP)	IP65
Résistance aux impacts (IK)	5
Certification	WEEE, CE
Classe de protection	2
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	Wireless Professional (WL)
Temps d'autonomie	8 h
Batterie	NIMH 12 V/0,8 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.	7,5 W
Puissance DS	7,5 W
Puissance BS	3,6 W
Température ambiante DS	-5 °C à 35 °C
Température ambiante BS	-5 °C à 35 °C
Profondeur	326 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	50 mm
Poids	0.68
Poids, emballage inclus	0.73
Section de raccordement	2.5 mm <sup>2</sup>
Entrée de commutation	Oui
Blocage de l'éclairage de secours	non
Connexion de la batterie	Pince
Fonction de variation	Oui
Flux lumineux réseau	150 lm
Flux lumineux secours	60 lm
Numéro du tarif douanier	94056120
EAN	4260581718879

## DESSIN TECHNIQUE





## LISTE DES ACCESSOIRES

KBK -

KBM -

KBG -

AWX001 -

KBE - Cadre de montage

BALLPLX-KBE - Capot pare-ballons

BALLPLX-KBS - Capot pare-ballons

BALLPLX-KBU - Capot pare-ballons

2PW-EB - Suspension

2DW-EB -

KBBE - Caisson encastré

DSA - Suspension par câble



## PRODUITS CONNEXES

Número d'article.	Image	Surveillance	Alimentation	Couleur	Investissement	Carnet d'inspection automatique	Effort d'entretien	Télmaintenance	max. luminaires	Surveillance individuelle
KBU018		Sans surveillance		RAL 9003						
KBU018-COOL		Sans surveillance		RAL 9003						
KBU018-COOLIP54		Sans surveillance		RAL 9003						
KBU018-IP65		Sans surveillance		RAL 9003						
KBU018-IP65-COOL		Sans surveillance		RAL 9003						
KBU018-IP64-COOLIP54		Sans surveillance		RAL 9003						
KBU018SC		SelfControl (SC)	Batterie individuelle	RAL 9003	€	non	élevé	non	illimité	même
KBU018SC-COOL		SelfControl (SC)	Batterie individuelle	RAL 9003	€	non	élevé	non	illimité	même
KBU018SC-COOLIP54		SelfControl (SC)	Batterie individuelle	RAL 9003	€	non	élevé	non	illimité	même
KBU018SC-IP65		SelfControl (SC)	Batterie individuelle	RAL 9003	€	non	élevé	non	illimité	même
KBU018SC-IP65-COOL		SelfControl (SC)	Batterie individuelle	RAL 9003	€	non	élevé	non	illimité	même



Numéro d'article.	Image	Surveillance	Alimentation	Couleur	Investissement	Carnet d'inspection automatique	Effort d'entretien	Télemaintenance	max. luminaires	Surveillance individuelle
KBU018SC-IP65-COOLIP54		SelfControl (SC)	Batterie individuelle	RAL 9003	€	non	élevé	non	illimité	même
KBU018WL-COOLIP54		Professionnel sans fil (WL)	Batterie individuelle	RAL 9003	€€	Oui	faible	Oui	1.000 par système	central

Au: 06.06.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.