



Art.-Nr: ILEL023WB
Luminaire de sécurité Batterie autonome
Installation au plafond, Sans fil Basic (WB), 3 h, , IP20,
Matière plastique, blanc

Le luminaire de sécurité IL à LED a un design sobre et est véritablement polyvalent. Luminaire à batterie autonome ou connecté à des systèmes à batterie centralisée : il répond quasiment à toutes les exigences et offre toujours la solution appropriée. Le support de lentille intégré est une innovation : il est équipé d'un dispositif de montage rapide et permet d'utiliser en toute flexibilité différents types de lentilles en fonction de l'application. Des lentilles rondes et vestibule sont comprises dans la livraison de chaque luminaire pour s'adapter parfaitement aux conditions de montage sur site.

Le luminaire IL monté en saillie est composé de 2 éléments seulement ; le corps du luminaire de plafond contient les bornes de raccordement au réseau. Le luminaire à proprement parler peut être monté sans outil et est dépourvu de tension d'alimentation lors du démontage.

Commande et surveillance sans fil pour les petites installations de jusqu'à 50 luminaires avec Wireless Basic. Le support de lentille intégré est une innovation : il est équipé d'un dispositif de montage rapide et permet d'utiliser en toute flexibilité différents types de lentilles. Grâce à l'utilisation de la lentille correspondante, la répartition lumineuse s'adapte parfaitement à l'application et rend plus simple la signalisation lumineuse conforme aux normes. Des lentilles rondes et vestibule sont comprises dans la livraison de chaque luminaire permettant de s'adapter parfaitement aux conditions de montage sur site. D'autres lentilles (lentilles spot, faisceau ou H) sont disponibles en option.



Plus d'informations
www.rp-group.com/fr/item/ILEL023WB



DONNÉES TECHNIQUES

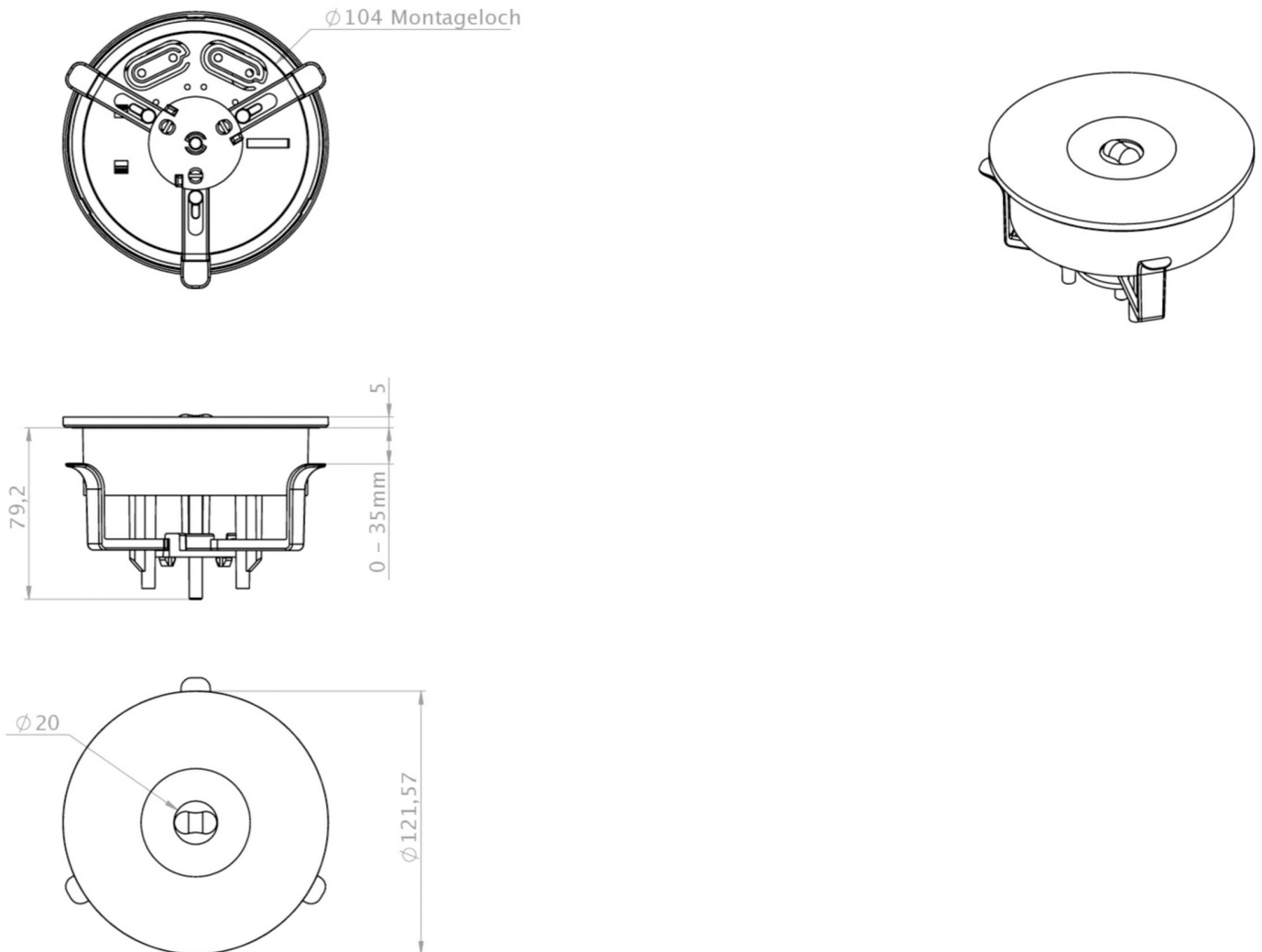
Type de luminaire	Luminaire de sécurité
Type d'installation	Installation au plafond
Pictogramme	non
Ampoules	LED
Matériel du boîtier	Matière plastique
Couleur du boîtier	blanc
Type de protection (IP)	IP20
Résistance aux impacts (IK)	≥ 3
Certification	WEEE, CE



Classe de protection	2
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	Wireless Basic (WB)
Temps d'autonomie	3 h
Batterie	NIMH 4,8 V/2,0 Ah
Mode de fonctionnement	Mode veille / mode continu
Tension d'entréeAC	230 V
Fréquence d'entrée	50 / 60 Hz
Puissance max.	4 W
Puissance DS	2 W
Puissance BS	0,4 W
Température ambiante DS	-5 °C à 40 °C
Température ambiante BS	-5 °C à 40 °C
Hauteur	84 mm
Dimentsions	122 mm
Hauteur de montage	80 mm
Dimensions de montage Diamètre	105 mm
Poids	0.27
Poids, emballage inclus	0.33
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	Oui
Flux lumineux réseau	110 lm
Flux lumineux secours	240 lm
Numéro du tarif douanier	94056120
EAN	4260682159519



DESSIN TECHNIQUE



Liste des accessoires

- BALLPLX-ILE - Capot pare-ballons
- LSYS-B4 -
- LSYS-F4 -
- LSYS-R4 -
- LSYS-S4 -

Au: 22.01.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.