



**Art.-Nr: ILDK423SC**  
**Luminaires de sécurité Batterie autonome**  
**Montage encastré, SelfControl (SC), 3 h, , IP40, Matière**  
**plastique, blanc**

Luminaire à LED en plastique à monter au plafond pour éclairer les des voies d'évacuation et de secours. Deux lentilles pour optimiser la répartition de la lumière pour les couloirs et les zones ouvertes sont incluses dans la livraison.

Selon les normes DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838.

Surveillance automatique de la lampe de sécurité avec SelfControl. 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/ILDK423SC](http://www.rp-group.com/fr/item/ILDK423SC)



## DONNÉES TECHNIQUES

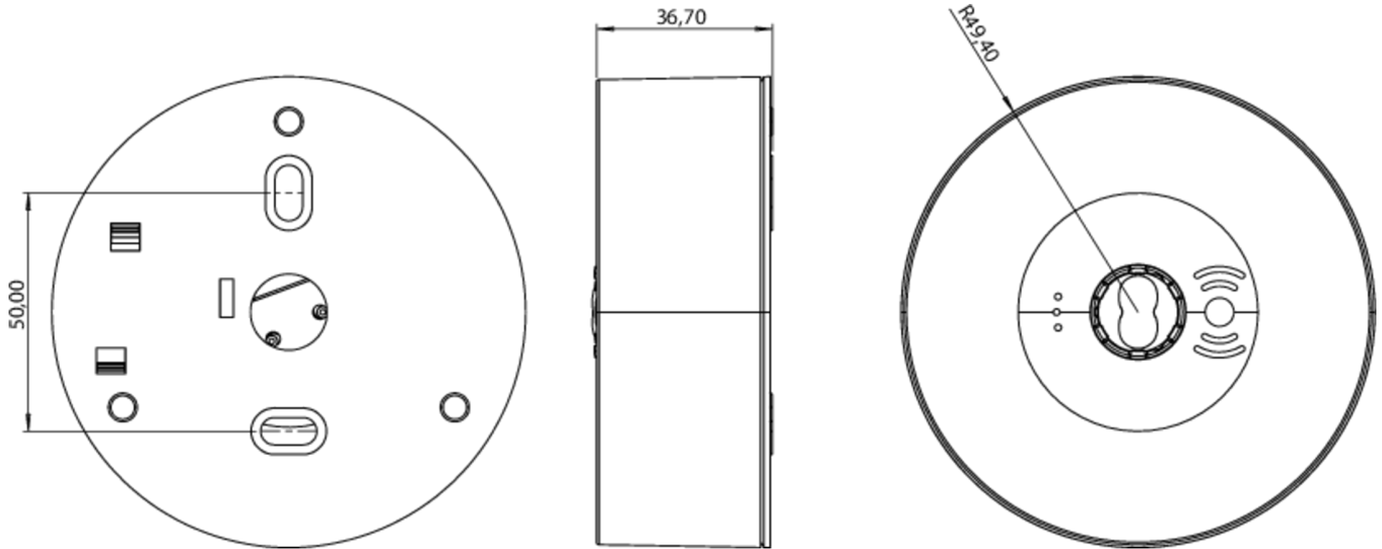
Type de luminaire	Luminaires de sécurité
Type d'installation	Montage encastré
Pictogramme	non
Ampoules	LED
Matériel du boîtier	Matière plastique
Couleur du boîtier	blanc
Type de protection (IP)	IP40
Résistance aux impacts (IK)	≥ 3
Certification	WEEE, CE
Classe de protection	2
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	SelfControl (SC)
Temps d'autonomie	3 h
Batterie	LiFePO4 3,2 V/3,0 Ah



Mode de fonctionnement	Mise en veille
Tension d'entréeAC	230 V
Fréquence d'entrée	50 / 60 Hz
Puissance max.	2,8 W
Puissance DS	2,8 W
Puissance BS	0,3 W
Température ambiante DS	5 °C à 40 °C
Température ambiante BS	5 °C à 40 °C
Hauteur	36 mm
Dimensions	100 mm
Poids	0.2015
Poids, emballage inclus	0.2415
Section de raccordement	1.5 mm <sup>2</sup>
Entrée de commutation	non
Blocage de l'éclairage de secours	non
Connexion de la batterie	Fiche
Fonction de variation	Non
Flux lumineux réseau	170 lm
Flux lumineux secours	170 lm
Numéro du tarif douanier	94056120
EAN	4260682152480



## DESSIN TECHNIQUE



## Liste des accessoires

- ILD-APA-02 - Adaptateur en saillie IL
- IL-IK10-AZ -
- IL-IK10-W -
- ILDE - Cadre de montage
- ILB1 - Applique IL
- ILB2 - Applique IL
- BALLPLX-ILD - Capot pare-ballons
- IL-IP65-K - Boîtier en saillie
- LSYS-B4 -
- LSYS-F4 -
- LSYS-R4 -
- LSYS-S4 -

## Produits connexes

Numéro d'article.	Image	Surveillance	Alimentation	Couleur	Investissement	Carnet d'inspection automatique	Effort d'entretien	Télémaintenance	max. luminaires	Surveillance individuelle
ILDK423SC-SW		SelfControl (SC)	Batterie individuelle	RAL 9005	€	non	élevé	non	illimité	même

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