



Art.-Nr: ILDL423SC-TT

Luminaires de sécurité Batterie autonome

Installation au plafond, SelfControl (SC), 3 h, , IP40, Matière plastique, blanc

Le luminaire de sécurité IL à LED a un design sobre et est véritablement polyvalent. Il répond quasiment à toutes les exigences et offre toujours la solution appropriée. La LED d'état intégrée dans la lentille ne perturbe pas l'harmonie discrète du boîtier. 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.

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. Le set de pictogrammes souhaité (flèche à droite, à gauche, en haut ou en bas) est contenu dans la livraison standard.



Plus d'informations

www.rp-group.com/fr/item/ILDL423SC-TT



DONNÉES TECHNIQUES

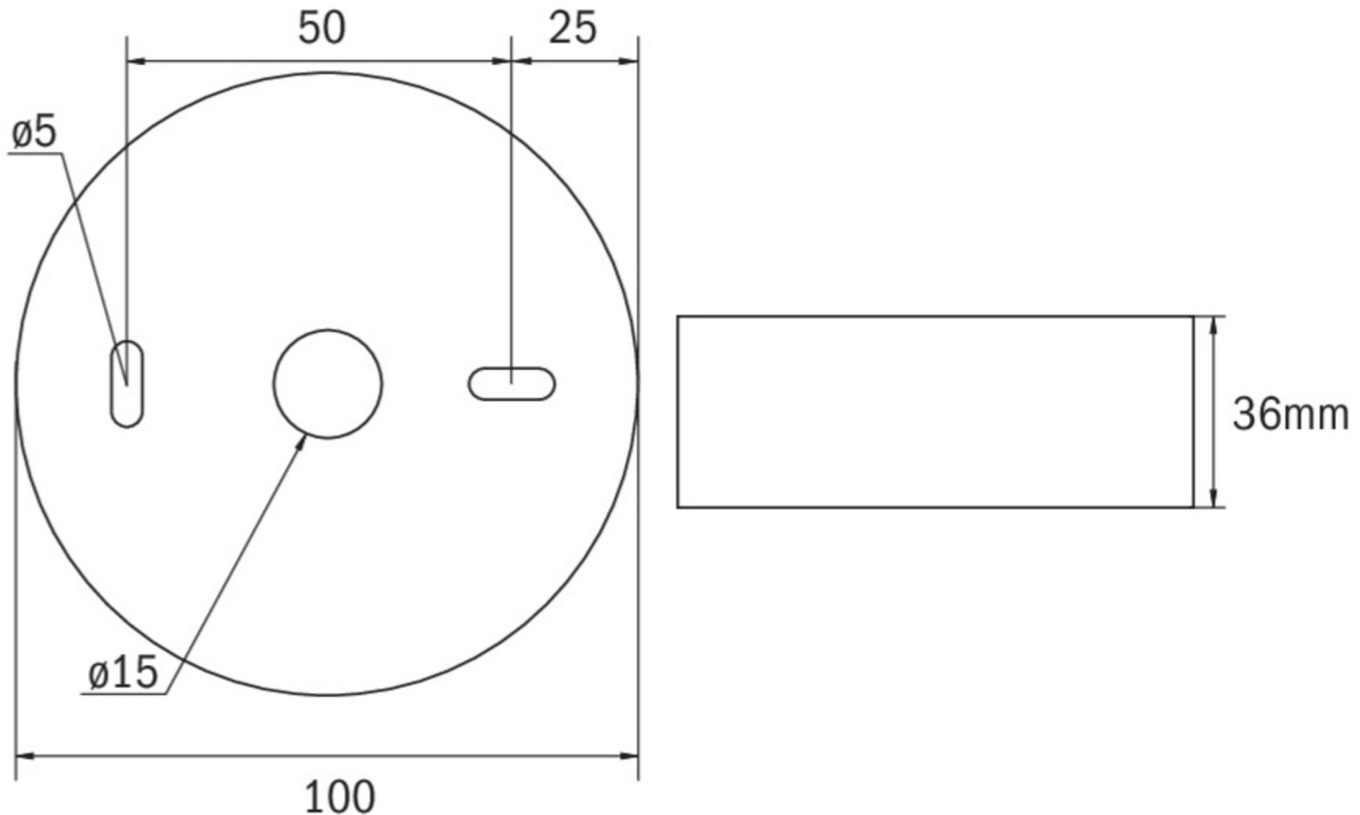
Type de luminaire	Luminaires de sécurité
Type d'installation	Installation au plafond
Ampoules	LED
Matériel du boîtier	Matière plastique
Couleur du boîtier	blanc
Type de protection (IP)	IP40
Résistance aux impacts (IK)	≥ 3
Certification	WEEE, CE, Garantie 5 ans



Classe de protection	2
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	SelfControl (SC)
Temps d'autonomie	3 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
Puissance max.	3 W
Puissance DS	1,9 W
Puissance BS	0,2 W
Température ambiante DS	-15 °C à 40 °C
Température ambiante BS	-15 °C à 40 °C
Hauteur	36 mm
Dimensions	100 mm
Poids	0.2
Poids, emballage inclus	0.24
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	130 lm
Flux lumineux secours	250 lm
Numéro du tarif douanier	94056120
GTIN	4262483023846



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 -

LSYS-WD4 -

Au: 15.12.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.