



Art.-Nr: EEQL433WL-AZ

Luminaires de sécurité Batterie autonome

Installation au plafond, Professionnel sans fil, 3 h, , IP20, Zinc moulé sous pression, Anthracite

Luminaire de sécurité LED pour montage encastré dans le plafond en vue de l'éclairage des voies d'évacuation et des issues de secours selon DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-222 et DIN EN 1838.

Ce luminaire encastré au plafond, en zinc et en aluminium, s'intègre discrètement dans le plafond. Outre les montages traditionnels d'encastrement au plafond, il peut également être monté dans des boîtiers conventionnels et anti-incendie. La LED d'état intégrée dans la lentille ne perturbe pas l'harmonie du boîtier.

L'utilisation de lentilles divergentes et de puissantes LED ERT permet d'obtenir une diffusion de lumière optimale et un éclairage des issues de secours et des voies d'évacuation.



[Plus d'informations](#)



DONNÉES TECHNIQUES

Type de luminaire	Luminaires de sécurité
Type d'installation	Installation au plafond
Pictogramme	non
Ampoules	LED
Matériel du boîtier	Zinc moulé sous pression
Couleur du boîtier	Anthracite
Type de protection (IP)	IP20
Résistance aux impacts (IK)	≥ 3
Certification	WEEE, CE, ENEC
Classe de protection	2
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	Wireless Professional
Temps d'autonomie	3 h
Batterie	LiFePO4 - 2 pcs - 3,2 V /1200mAh LiFePO4 - Lithium Iron Phosphate Battery
Mode de fonctionnement	Mode veille / mode continu
Tension d'entrée AC	230 V
Fréquence d'entrée	50 Hz

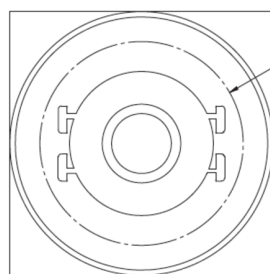
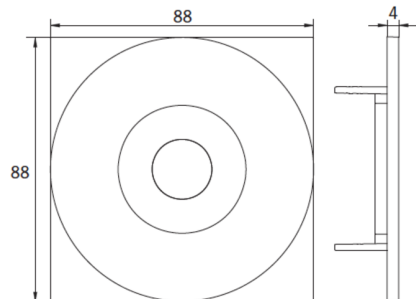


Puissance max.	6,4 W
Puissance DS	5,1 W
Puissance BS	0,8 W
Profondeur	88 mm
Largeur	88 mm
Hauteur	4 mm
Dimensions de montage Diamètre	68 mm
Poids	0.45
Poids, emballage inclus	0.58
Section de raccordement	2.5 mm ²
Entrée de commutation	Oui
Blocage de l'éclairage de secours	Oui
Connexion de la batterie	Fiche
Fonction de variation	Oui
Flux lumineux réseau	470 lm
Flux lumineux secours	195 lm
Numéro du tarif douanier	94056180
Pays d'origine	DEUTSCHLAND
EAN	4260682150622

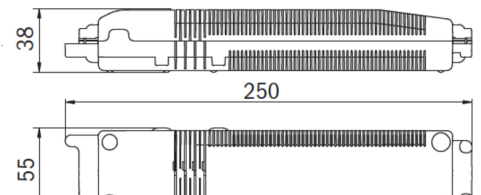


DESSIN TECHNIQUE

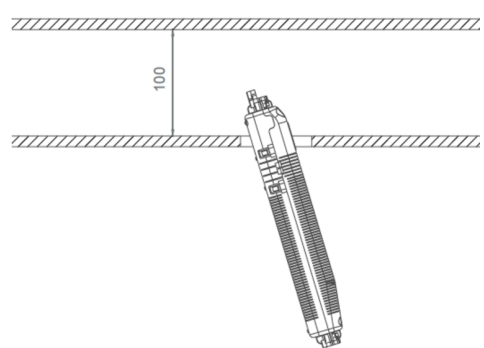
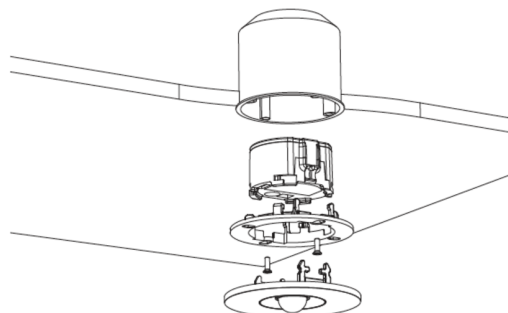
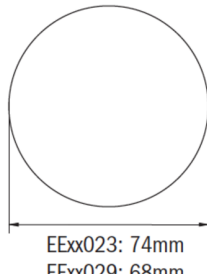
Maße EER / EEQ



Einzelbatterie-Elektronik-Box (UH-1)



Lochausschnitt EER / EEQ



EExx029: Schalterdose notwendig (nicht im Lieferumfang enthalten)

LISTE DES ACCESSOIRES

LSYS-B4 -

LSYS-F4 -

LSYS-R4 -

LSYS-S4 -

Au: 09.07.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.