



Art.-Nr: EEQL539CC
Luminaire de sécurité systèmes d'alimentation électrique centralisée
Installation au plafond, CoreCompact 24 (CC), CPS, , IP20,
Zinc moulé sous pression, blanc



Luminaire de sécurité en zinc-aluminium de haute qualité pour montage encastré dans le plafond.

La forme de construction compacte permet un montage dans une découpe au plafond de 68 mm. Outre les montages traditionnels d'encastrement au plafond, il peut également être monté dans des boîtiers conventionnels et anti-incendie. La fixation se fait aisément à l'aide de ressorts de serrage ou d'un système à vis dans la prise.

Commande et surveillance par un système central à faible puissance de 24 volts. 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/EEQL539CC



DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------|--|
| Type de luminaire | Luminaire de sécurité |
| Type d'installation | Installation au plafond |
| Pictogramme | non |
| Ampoules | LED |
| Matériel du boîtier | Zinc moulé sous pression |
| Couleur du boîtier | blanc |
| Type de protection (IP) | IP20 |
| Résistance aux impacts (IK) | ≥ 3 |
| Certification | CE, WEEE |
| Classe de protection | 2 |
| Alimentation | systèmes d'alimentation électrique centralisée |
| Surveillance | CoreCompact 24 (CC) |

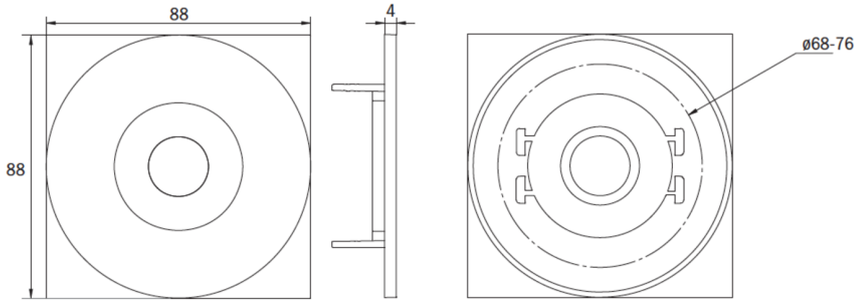


| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Temps d'autonomie | CPS |
| Batterie | / |
| Mode de fonctionnement | Mode veille / mode continu |
| Tension d'entréeAC | 24 V |
| Puissance max. | 3,1 W |
| Puissance DS | 3,1 W |
| Puissance BS | 0,4 W |
| Température ambiante DS | -20 °C à 40 °C |
| Température ambiante BS | -20 °C à 40 °C |
| Profondeur | 88 mm |
| Largeur | 88 mm |
| Hauteur | 4 mm |
| Dimensions de montage Diamètre | 68 mm |
| Poids | 0.68 |
| Poids, emballage inclus | 0.81 |
| Section de raccordement | 2.5 mm ² |
| Entrée de commutation | non |
| Blocage de l'éclairage de secours | non |
| Connexion de la batterie | non |
| Fonction de variation | Oui |
| Flux lumineux réseau | 450 lm |
| Flux lumineux secours | 450 lm |
| Numéro du tarif douanier | 94056180 |
| EAN | 4260766552243 |

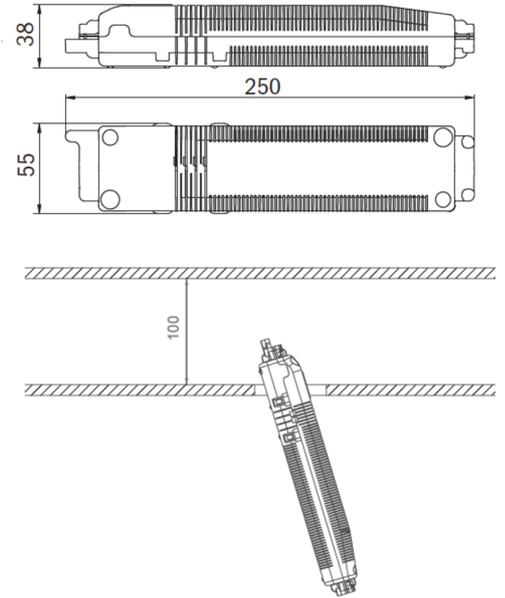


DESSIN TECHNIQUE

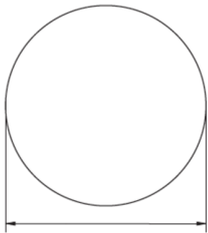
Maße EER / EEQ



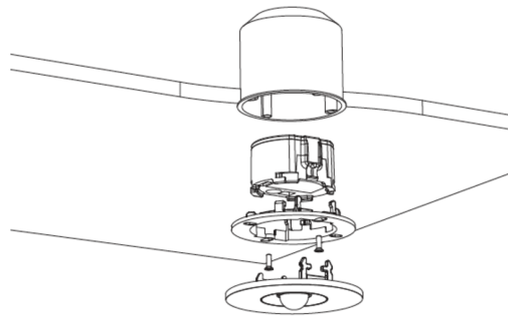
Einzelbatterie-Elektronik-Box (UH-1)



Lochausschnitt EER / EEQ



EEx023: 74mm
EEx029: 68mm



EEx029: Schalterdose notwendig (nicht im Lieferumfang enthalten)

PRODUITS CONNEXES

| Numéro d'article. | Image | Surveillance | Alimentation | Couleur | Investissement | Carnet d'inspection automatique | Effort d'entretien | Télémaintenance | max. luminaires | Surveillance individuelle |
|-------------------|-------|---------------------------------------|----------------------------------|----------|----------------|---------------------------------|--------------------|-----------------|-------------------|---------------------------|
| EEQL039ML | | Alimentation électrique centrale (ML) | alimentation électrique centrale | RAL 9003 | €€€ | oui | faible | oui | 1.920 par système | central |
| EEQL039ML-AZ | | Alimentation électrique centrale (ML) | alimentation électrique centrale | RAL 7016 | €€€ | oui | faible | oui | 1.920 par système | central |
| EEQL539CC-AZ | | CoreCompact 24 (CC) | alimentation électrique centrale | RAL 7016 | €€ | oui | faible | oui | | central |

Au: 17.03.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.