



Art.-Nr: DDE039

Luminaires de sécurité systèmes d'alimentation électrique centralisée

Installation au plafond, Sans surveillance, CPS, , IP40, Zinc moulé sous pression, blanc

Luminaire de sécurité à LED pour montage encastré au plafond. Le spot et le dissipateur sont tous deux en zinc moulé sous pression de haute qualité.

La structure, ainsi que le matériau utilisé, assurent une bonne dissipation de la chaleur et une longue durée de vie de la LED. La forme de construction compacte permet un montage dans une découpe au plafond de 68 mm. La fixation se fait aisément à l'aide de ressorts de serrage.













DONNÉES TECHNIQUES

| Type de luminaire | Luminaires de sécurité |
|-----------------------------|--|
| Type d'installation | Installation au plafond |
| Pictogramme | non |
| Ampoules | LED |
| Matériel du bôitier | Zinc moulé sous pression |
| Couleur du bôitier | blanc |
| Type de protection (IP) | IP40 |
| Résistance aux impacts (IK) | 8 |
| Certification | WEEE, CE, TÜV Rheinland Essais de type, ENEC |
| Classe de protection | 2 |
| Alimentation | systèmes d'alimentation électrique centralisée |
| Surveillance | Without monitoring |
| Temps d'autonomie | CPS |
| Batterie | / |
| Mode de fonctionnement | Commutation permanente |
| Tension d'entréeAC | 230 V |
| Fréquence d'entrée | 50 / 60 Hz |
| Tension d'entrée CC | 100-254 V |
| Puissance max. | 7,1 W |



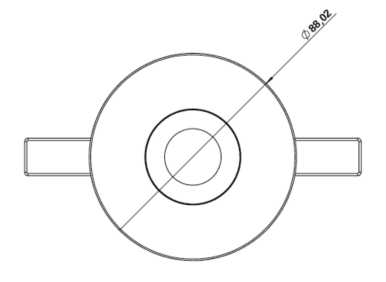


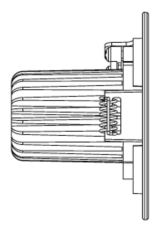
| Puissance DS | 7,1 W |
|-----------------------------------|---------------------|
| Puissance BS | 0 W |
| Température ambiante DS | -10 °C à 50 °C |
| Température ambiante BS | -10 °C à 50 °C |
| Hauteur | 58 mm |
| Dimentsions | 88 mm |
| Hauteur de montage | 110 mm |
| Dimensions de montage Diamètre | 68 mm |
| Poids | 0.37 |
| Poids, emballage inclus | 0.5 |
| Section de raccordement | 1.5 mm ² |
| Entrée de commutation | non |
| Blocage de l'éclairage de secours | non |
| Connexion de la batterie | non |
| Fonction de variation | Non |
| Flux lumineux réseau | 825 lm |
| Flux lumineux secours | 825 lm |
| Numéro du tarif douanier | 94056180 |
| EAN | 4260682152534 |

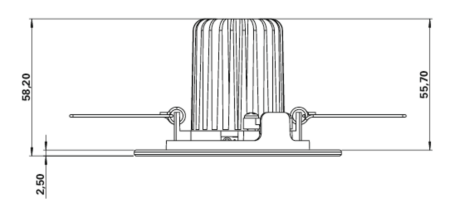




DESSIN TECHNIQUE







Au: 21.02.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.