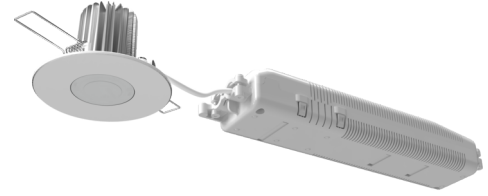




Art.-Nr: DDE039

Luminaires de sécurité systèmes d'alimentation électrique centralisée

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



Le puissant éclairage de sécurité à LED répond aux exigences d'éclairage de secours des normes DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838.

Le luminaire est particulièrement adapté à une installation dans de hauts plafonds. Grâce à son rendement lumineux élevé, il peut également fournir l'éclairage de sécurité nécessaire pour les lieux de travail présentant un risque particulier.

Le radiateur et le dissipateur thermique sont en zinc moulé sous pression de haute qualité. Le matériau utilisé assure une bonne dissipation de la chaleur et une longue durée de vie de la LED.

Les ressorts de tension montés sur le produit facilitent grandement le montage. Un autre point positif est ses petites dimensions d'installation, avec une découpe de plafond minimale de seulement 68 mm.



Plus d'informations
www.rp-group.com/fr/item/DDE039



DONNÉES TECHNIQUES

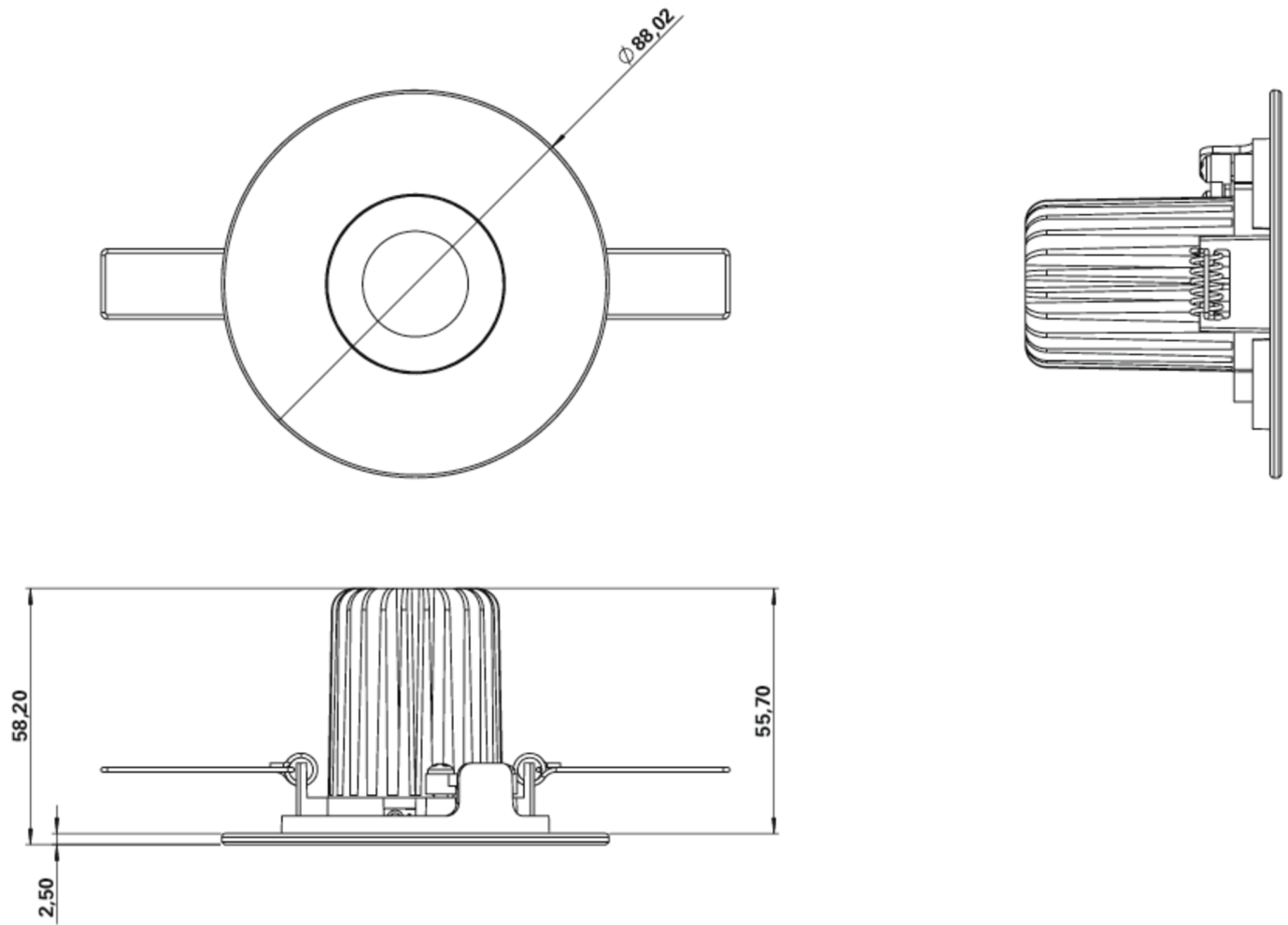
| | |
|-----------------------------|--|
| Type de luminaire | Luminaires de sécurité |
| Type d'installation | Installation au plafond |
| Pictogramme | non |
| Ampoules | LED |
| Matériel du boîtier | Zinc moulé sous pression |
| Couleur du boîtier | blanc |
| Type de protection (IP) | IP40 |
| Résistance aux impacts (IK) | 8 |
| Certification | CE, WEEE, 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'entrée AC | 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 |
| Dimensions | 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: 22.01.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.