



Art.-Nr: DOS021WL

**Luminaires de sécurité Batterie autonome
Universel, Professionnel sans fil, 1 h, , IP20, Matière
plastique, Opale**

Unité d'éclairage de secours compacte avec luminaire à ERT-LED ovale pour l'éclairage des voies d'évacuation et des issues de secours selon DIN EN 605981, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838. Convient pour un montage encastré dans le plafond ou pour être appliquée sur des ampoules T5/T8 et sur des supports métalliques. Grâce à son boîtier en matériau transparent, ce luminaire s'intègre parfaitement à son environnement. Livrable avec boîtier électronique ou en version non montée pour montage dans le boîtier du luminaire existant. Chevilles et clips compris dans la livraison – plaquette magnétique en option.



[Plus d'informations](#)



DONNÉES TECHNIQUES

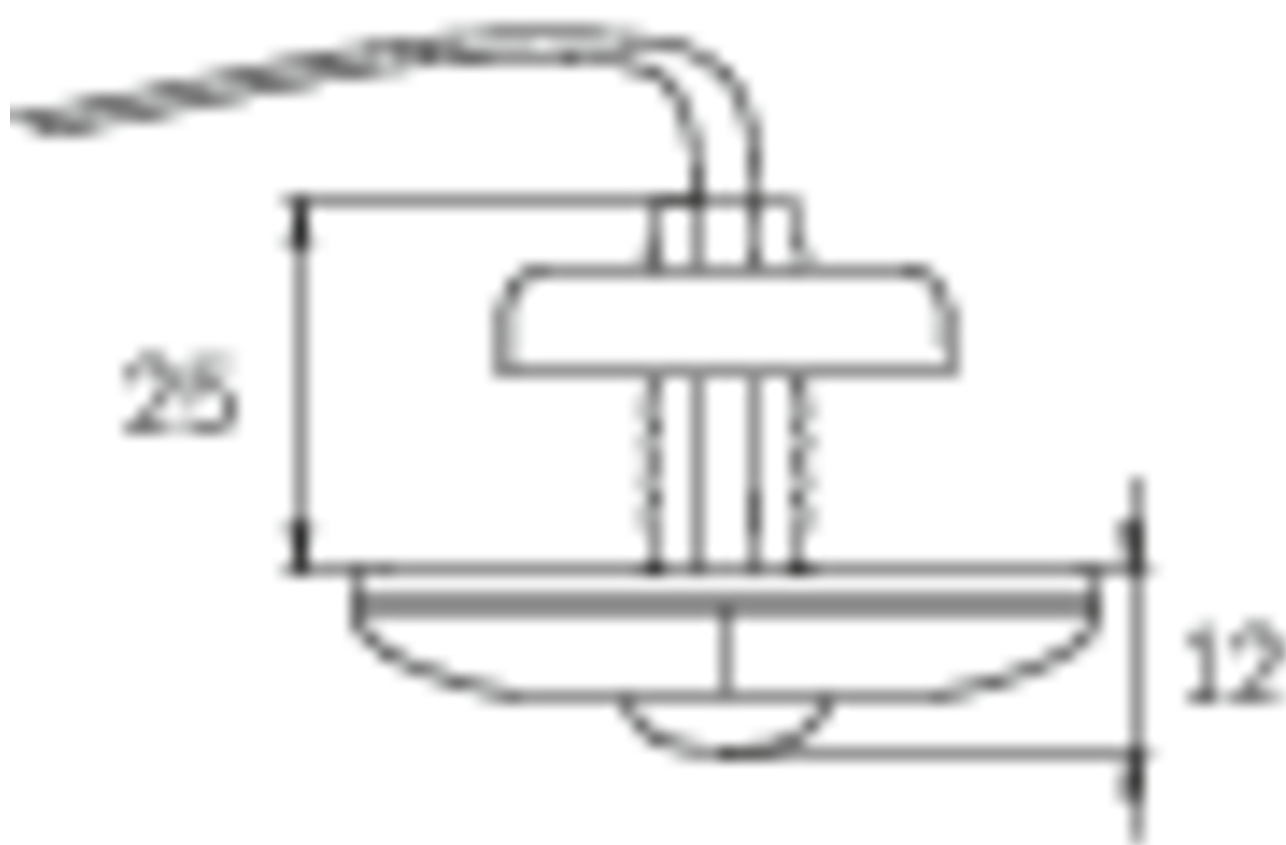
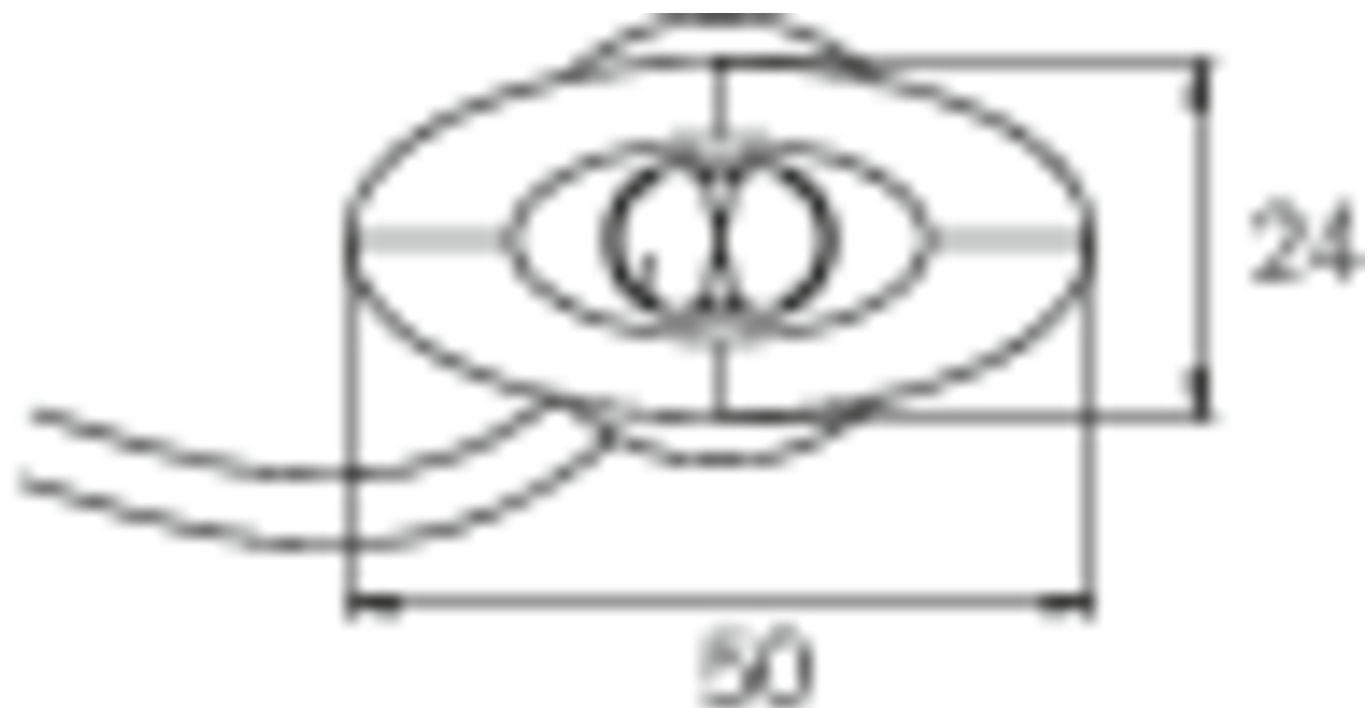
| | |
|-----------------------------|--|
| Type de luminaire | Luminaires de sécurité |
| Type d'installation | Universel |
| Pictogramme | non |
| Ampoules | LED |
| Matériel du boîtier | Matière plastique |
| Couleur du boîtier | Opale |
| Type de protection (IP) | IP20 |
| Résistance aux impacts (IK) | ≥ 3 |
| Certification | WEEE, CE, TÜV Rheinland Essais de type, ENEC |
| Classe de protection | 2 |
| Alimentation | Batterie autonome |
| Surveillance | Wireless Professional |
| Temps d'autonomie | 1 h |
| Batterie | battery pack 4,8V/2,0Ah NimH, 300mm wire (LPU,LEM) |
| Mode de fonctionnement | Mode veille / mode continu |
| Tension d'entrée AC | 230 V |
| Fréquence d'entrée | 50 / 60 Hz |
| Tension d'entrée CC | - V |
| Puissance max. | 5,6 W |



| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Puissance DS | 5,2 W |
| Puissance BS | 3,8 W |
| Profondeur | 24 mm |
| Largeur | 50 mm |
| Hauteur | 12 mm |
| Dimensions de montage Diamètre | 10.5 mm |
| Poids | 0.28 |
| Poids, emballage inclus | 0.36 |
| Section de raccordement | 1.5 mm ² |
| Entrée de commutation | Oui |
| Blocage de l'éclairage de secours | Oui |
| Connexion de la batterie | Pince |
| Fonction de variation | Non |
| Flux lumineux réseau | 140 lm |
| Flux lumineux secours | 140 lm |
| Numéro du tarif douanier | 94056120 |
| Pays d'origine | DEUTSCHLAND |
| EAN | 4260581711306 |

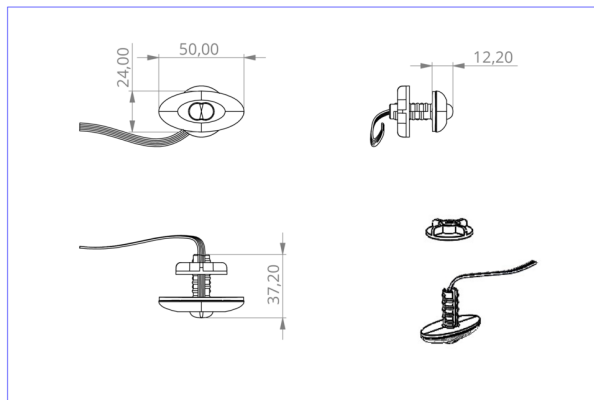
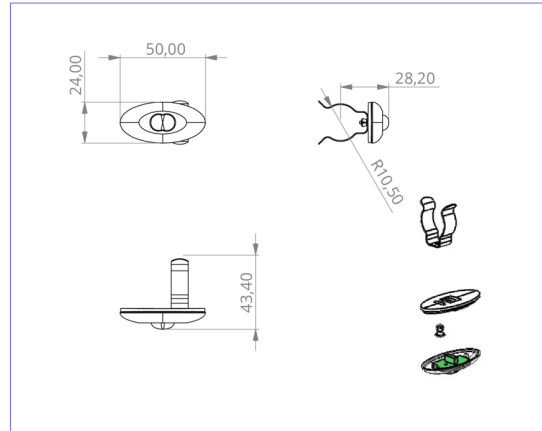
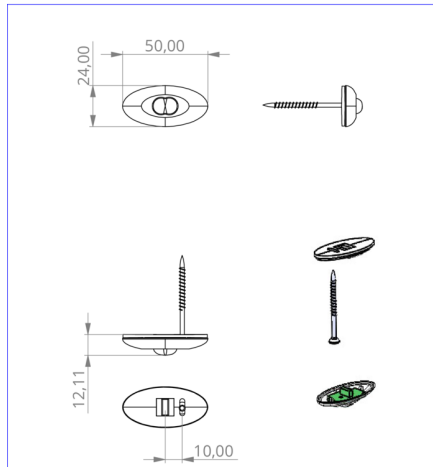


DESSIN TECHNIQUE



10.5

om



DO verschiedene Einbaumaße



PRODUITS CONNEXES

| Numéro d'article. | Image | Surveillance | Alimentation | Couleur | Investissement | Carnet d'inspection automatique | Effort d'entretien | Téلمaintenance | max. luminaires | Surveillance individuelle |
|-------------------|--|--------------|-----------------------|---------|----------------|---------------------------------|--------------------|----------------|-----------------|---------------------------|
| DOS021 |  | | | | | | | | | |
| DOS021SC |  | SelfControl | Batterie individuelle | | € | non | élevé | non | illimité | même |

Au: 05.07.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.