



Art.-Nr: QAW029ML

Luminaires généraux, Luminaires de sécurité Alimentation centrale

Universel, ML, Alimentation centrale, , IP20, Aluminium, blanc

Luminaires métalliques ronds pour l'éclairage général et la signalisation lumineuse des voies d'évacuation et des issues de secours selon DIN EN 60598-1, DIN, EN 60598-2-22 et DIN EN 1838.

Ce luminaire est conçu pour un fonctionnement sur batterie centralisée. Le luminaire fonctionne sur secteur avec une LED de 26 W/1600 lm, couleur d'éclairage 4000 kelvin.

Les valeurs de puissance indiquées se rapportent au luminaire de secours encastré.



Plus d'informations



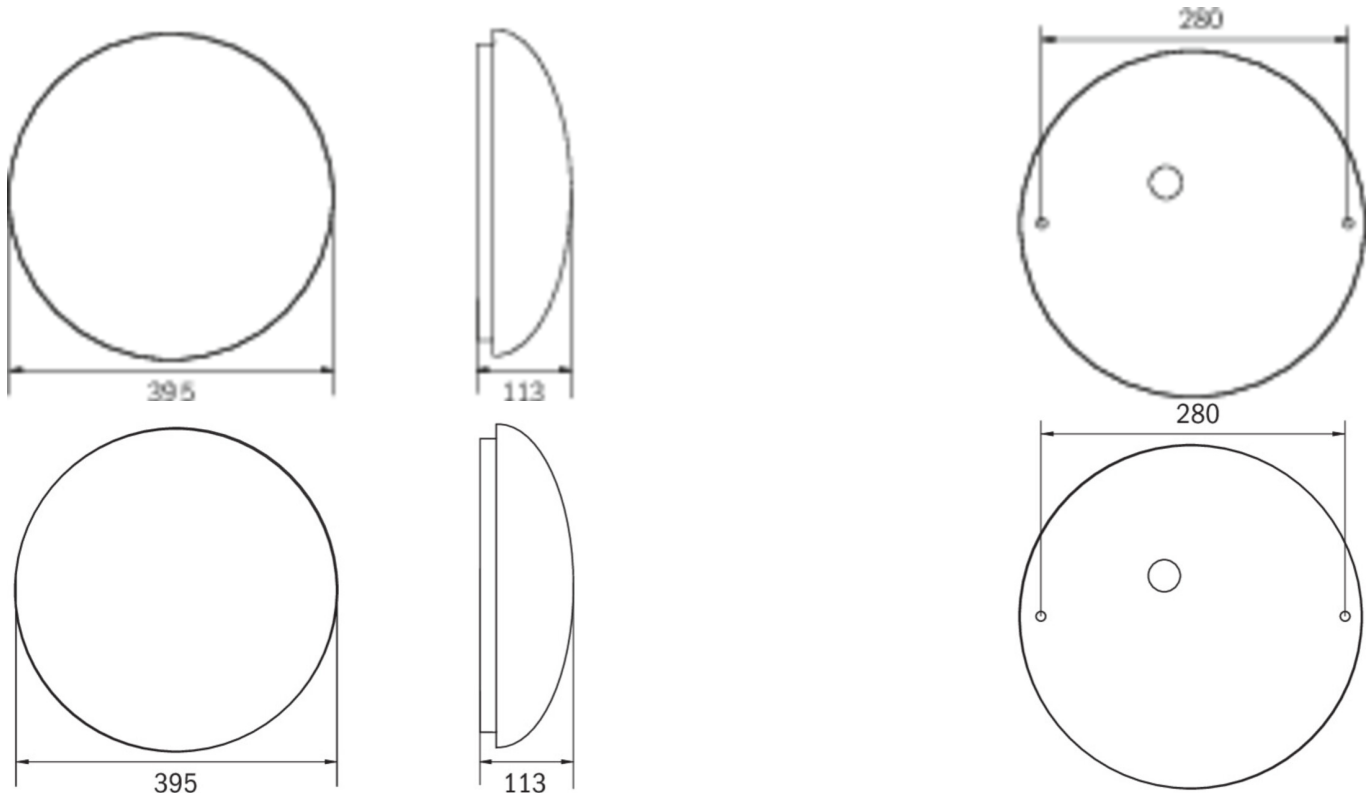
DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------|---|
| Type de luminaire | Luminaires généraux, Luminaires de sécurité |
| Type d'installation | Universel |
| Pictogramme | non |
| Ampoules | LED |
| Matériel du boîtier | Aluminium |
| Couleur du boîtier | blanc |
| Type de protection (IP) | IP20 |
| Résistance aux impacts (IK) | ≥ 3 |
| Certification | Collecte des déchets, CE |
| Classe de protection | 1 |
| Alimentation | Alimentation centrale |
| Surveillance | ML |
| Temps d'autonomie | Alimentation centrale |
| Mode de fonctionnement | Communauté d'un seul luminaire |
| Tension d'entrée AC | 230 V |
| Fréquence d'entrée | 50 / 60 Hz |
| Tension d'entrée CC | 216 V |
| Puissance max. | 30,6 W |
| Puissance DS | 27,2 W |
| Puissance BS | 1,2 W |
| Hauteur | 113 mm |



| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Dimensions | 395 mm |
| Poids | 0.7 |
| Poids, emballage inclus | 1.02 |
| 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 | 2300 lm |
| Flux lumineux secours | 360 lm |
| Numéro du tarif douanier | 94056180 |
| Pays d'origine | DEUTSCHLAND |
| EAN | 4260659563479 |

DESSIN TECHNIQUE



Au: 28.06.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.