



Art.-Nr: QCW009-AZ
Luminaire général, Luminaires de sécurité systèmes
d'alimentation électrique centralisée
Universel, CPS, CPS, , IP54, Zinc moulé sous pression,
Anthracite

Luminaire rond en zinc moulé sous pression pour l'éclairage général et l'éclairage des voies d'évacuation et de secours selon les normes DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 et DIN EN 1838.

De conception robuste et au design intemporel, il convient pour les applications intérieures et extérieures.



Plus d'informations



DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------|--|
| Type de luminaire | Luminaire général, Luminaires de sécurité |
| Type d'installation | Universel |
| Pictogramme | non |
| Ampoules | LED |
| Matériel du bôitier | Zinc moulé sous pression |
| Couleur du bôitier | Anthracite |
| Type de protection (IP) | IP54 |
| Résistance aux impacts (IK) | 10 |
| Certification | WEEE, CE, Signe D |
| Classe de protection | 1 |
| Alimentation | systèmes d'alimentation électrique centralisée |
| Surveillance | CPS |
| Temps d'autonomie | CPS |
| Mode de fonctionnement | Commutation permanente |
| Tension d'entréeAC | 230 V |
| Fréquence d'entrée | 50 Hz |
| Tension d'entrée CC | 216 V |
| Puissance max. | 17 W |
| Puissance DS | 17 W |
| Température ambiante DS | -5 °C - 40 °C |



| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Température ambiante BS | -5 °C - 40 °C |
| Hauteur | 106 mm |
| Dimensions | 363 mm |
| Poids | 2.59 |
| Poids, emballage inclus | 2.92 |
| 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 | 1600 lm |
| Flux lumineux secours | 1600 lm |
| Numéro du tarif douanier | 94056180 |
| EAN | 4260682141606 |



DESSIN TECHNIQUE

QCW



QCW



Au: 17.07.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.