



**Art.-Nr: AXCP509CC-AZ**

**Luminaire à pictogramme systèmes d'alimentation électrique centralisée**

**Installation au plafond, CoreCompact 24 (CC), CPS, 30 m, IP20, Zinc moulé sous pression, Anthracite**

AMCP est un luminaire à suspension à pictogramme de secours en zinc moulé sous pression destiné à un montage encastré au plafond pour l'identification des voies de secours et d'évacuation. Il fait partie de la série de luminaires A, laquelle propose des systèmes pour tout type de montage et a reçu le German Design Award pour son design rectiligne homogène. Les luminaires de la série A sont équipés d'ampoules LED modernes et offrent une grande flexibilité grâce à leur système de pictogrammes variables.

Luminaire à pictogramme de secours LED conforme à DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22, DIN EN 7010 et DIN EN 1838.

Commande et surveillance par un système central à faible puissance de 24 volts.



Plus d'informations

[www.rp-group.com/fr/item/AXCP509CC-AZ](http://www.rp-group.com/fr/item/AXCP509CC-AZ)



## DONNÉES TECHNIQUES

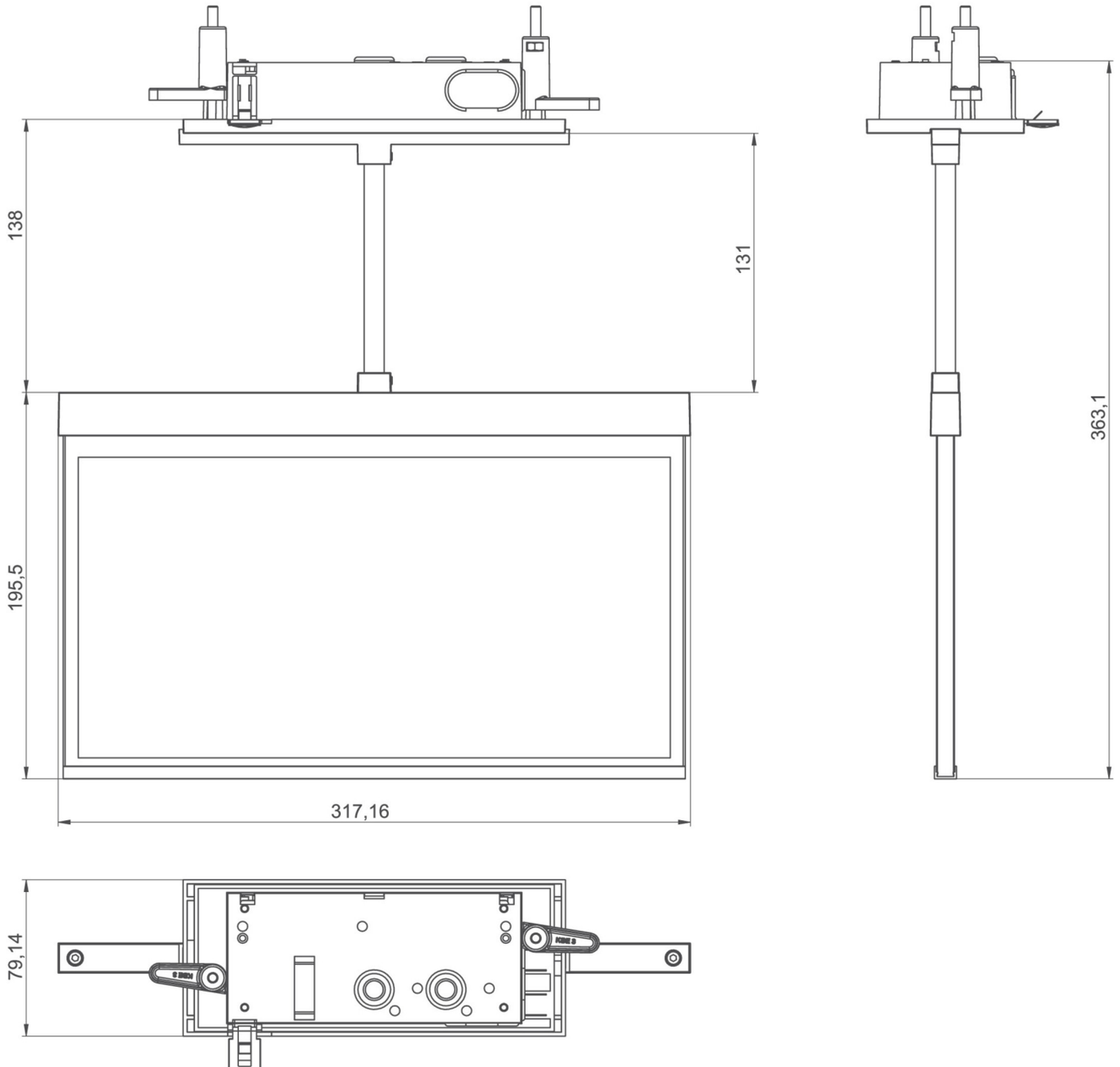
|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Type de luminaire           | Luminaire à pictogramme                        |
| Type d'installation         | Installation au plafond                        |
| Distance de reconnaissance  | 30 m   |
| Pictogramme                 | Set  |
| Ampoules                    | LED  |
| Matériel du boîtier         | Zinc moulé sous pression                       |
| Couleur du boîtier          | Anthracite                                     |
| Type de protection (IP)     | IP20   |
| Résistance aux impacts (IK) | ≥ 3  |
| Certification               | WEEE, CE, ENEC                                 |
| Classe de protection        | 2  |
| Alimentation                | systèmes d'alimentation électrique centralisée |
| Surveillance                | CoreCompact 24 (CC)                            |
| Temps d'autonomie           | CPS  |
| Batterie                    | /  |
| Mode de fonctionnement      | Mode veille / mode continu                     |



|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| Tension d'entrée AC               | 24 V                |
| Puissance max.                    | 3,4 W               |
| Puissance DS                      | 3,4 W               |
| Puissance BS                      | 0,4 W               |
| Température ambiante DS           | -5 °C - 40 °C       |
| Température ambiante BS           | -5 °C - 40 °C       |
| Profondeur                        | 79 mm               |
| Largeur                           | 317 mm              |
| Hauteur                           | 205 mm              |
| Longueur de montage               | 176 mm              |
| Largeur de montage                | 68 mm               |
| Hauteur de montage                | 40 mm               |
| Poids                             | 1.65                |
| Poids, emballage inclus           | 2.14                |
| Section de raccordement           | 2.5 mm <sup>2</sup> |
| Entrée de commutation             | non                 |
| Blocage de l'éclairage de secours | non                 |
| Connexion de la batterie          | non                 |
| Flux lumineux réseau              | 230 lm              |
| Flux lumineux secours             | 230 lm              |
| Numéro du tarif douanier          | 94056180            |
| EAN                               | 4260682156679       |



## DESSIN TECHNIQUE



## Liste des accessoires

- AM-XBE -
- AM-X-PKG -



## PRODUITS CONNEXES

| Numéro d'article. | Image | Surveillance                          | Alimentation                     | Couleur   | Investissement | Carnet d'inspection automatique | Effort d'entretien | Télémaintenance | max. luminaires   | Surveillance individuelle |
|-------------------|-------|---------------------------------------|----------------------------------|-----------|----------------|---------------------------------|--------------------|-----------------|-------------------|---------------------------|
| AXCP009ML         |       | Alimentation électrique centrale (ML) | alimentation électrique centrale | RAL 9003  | €€€            | oui                             | faible             | oui             | 1.920 par système | central                   |
| AXCP009ML-AZ      |       | Alimentation électrique centrale (ML) | alimentation électrique centrale | RAL 7016  | €€€            | oui                             | faible             | oui             | 1.920 par système | central                   |
| AXCP009ML-E       |       | Alimentation électrique centrale (ML) | alimentation électrique centrale | Edelstahl | €€€            | oui                             | faible             | oui             | 1.920 par système | central                   |
| AXCP509CC         |       | CoreCompact 24 (CC)                   | alimentation électrique centrale | RAL 9003  | €€             | oui                             | faible             | oui             |                   | central                   |
| AXCP509CC-E       |       | CoreCompact 24 (CC)                   | alimentation électrique centrale | Edelstahl | €€             | oui                             | faible             | oui             |                   | central                   |

Au: 30.08.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.