



**Art.-Nr: AMEP509CC-E**  
**Luminaire à pictogramme systèmes d'alimentation électrique centralisée**  
**Installation au plafond, CoreCompact 24 (CC), CPS, 22 m, IP20, Zinc moulé sous pression, Acier inoxydable**



AMEP 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 bien sûr 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/AMEP509CC-E](http://www.rp-group.com/fr/item/AMEP509CC-E)



## DONNÉES TECHNIQUES

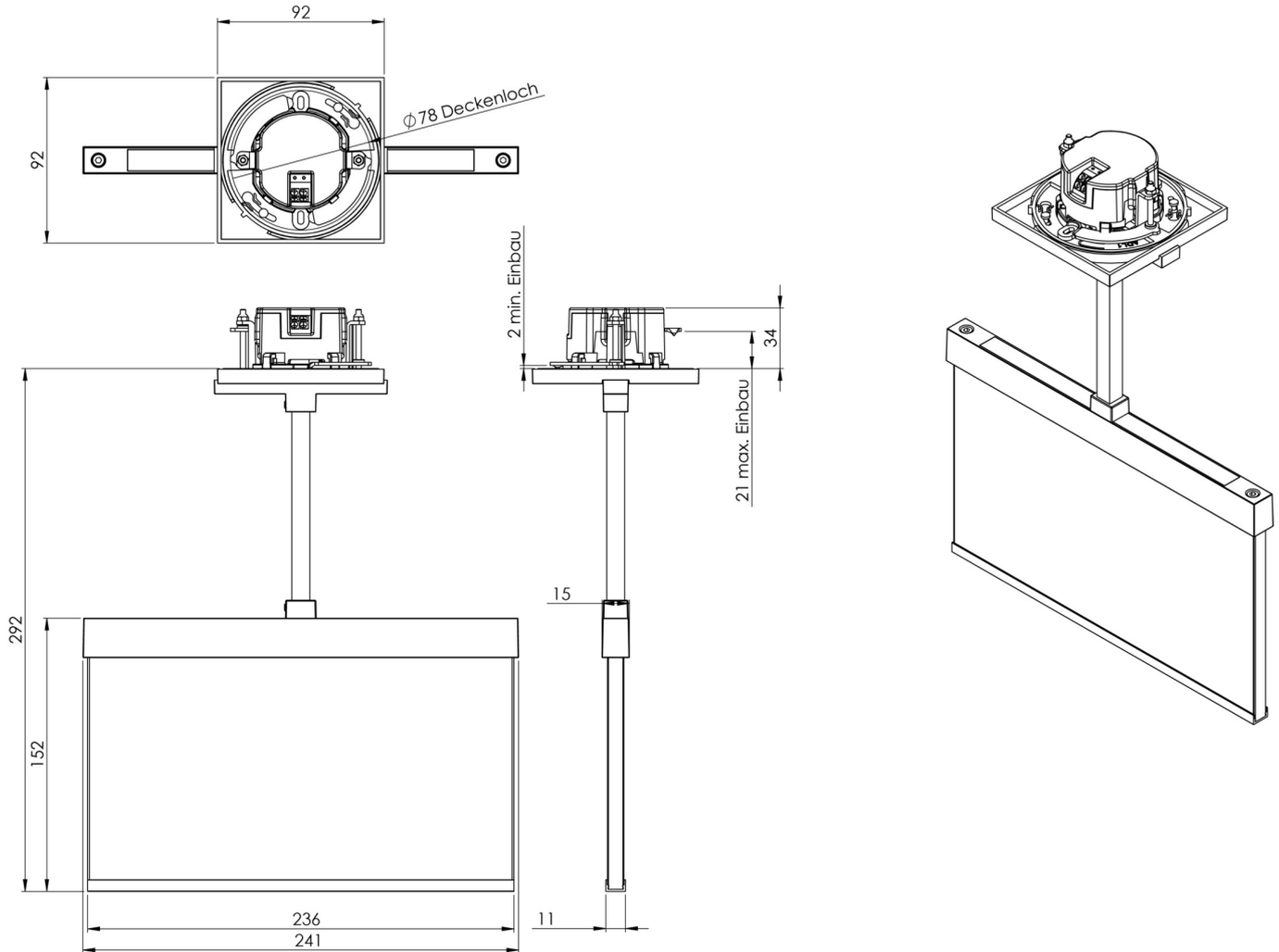
|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Type de luminaire           | Luminaire à pictogramme                        |
| Type d'installation         | Installation au plafond                        |
| Distance de reconnaissance  | 22 m   |
| Pictogramme                 | Set  |
| Ampoules                    | LED  |
| Matériel du boîtier         | Zinc moulé sous pression                       |
| Couleur du boîtier          | Acier inoxydable                               |
| Type de protection (IP)     | IP20   |
| Résistance aux impacts (IK) | ≥ 3  |
| Certification               | WEEE, CE                                       |
| 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'entréeAC                | 24 V                |
| Puissance max.                    | 2,5 W               |
| Puissance DS                      | 2,5 W               |
| Puissance BS                      | 0,4 W               |
| Température ambiante DS           | -5 °C - 40 °C       |
| Température ambiante BS           | -5 °C - 40 °C       |
| Profondeur                        | 92 mm               |
| Largeur                           | 236 mm              |
| Hauteur                           | 291 mm              |
| Dimensions de montage Diamètre    | 68 mm               |
| Poids                             | 1.61                |
| Poids, emballage inclus           | 1.97                |
| 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                 |
| Fonction de variation             | Oui                 |
| Flux lumineux réseau              | 165 lm              |
| Flux lumineux secours             | 165 lm              |
| Numéro du tarif douanier          | 94056180            |
| EAN                               | 4260682156440       |



## DESSIN TECHNIQUE



## Liste des accessoires

AM-X-PKG -

Au: 23.08.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.