



Art.-Nr: AMEP401SC
Luminaire à pictogramme
Installation au plafond, SelfControl, 1 h, 22 m, IP20, Zinc
moulé sous pression, blanc

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.

Surveillance automatique de la lampe de sécurité avec SelfControl.



Plus d'informations

www.rp-group.com/fr/item/AMEP401SC



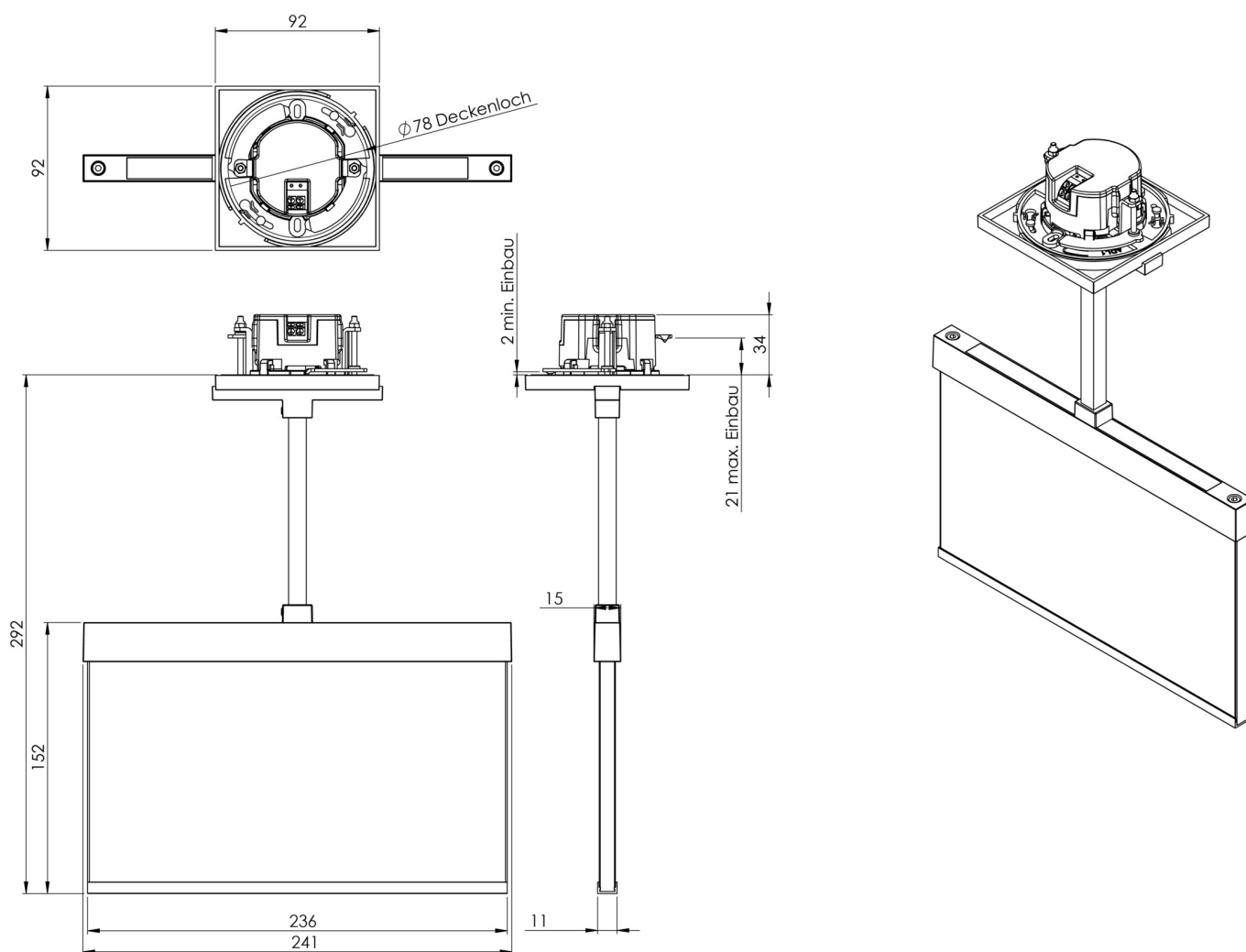
DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Type de luminaire | Luminaire à pictogramme |
| Type d'installation | Installation au plafond |
| Distance de reconnaissance | 22 m |
| Pictogramme | Set |
| Ampoules | LED |
| Matériel du bôitier | Zinc moulé sous pression |
| Couleur du bôitier | blanc |
| Type de protection (IP) | IP20 |
| Résistance aux impacts (IK) | ≥ 3 |
| Certification | WEEE, CE |
| Classe de protection | 2 |
| Surveillance | SelfControl |
| Temps d'autonomie | 1 h |
| Batterie | 6,4 V 1,2 Ah/ |
| Puissance max. | 4,3 W |
| Puissance DS | 3,5 W |
| Puissance BS | 0,9 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 | 1.36 |
| Poids, emballage inclus | 1.72 |
| Numéro du tarif douanier | 94056180 |
| EAN | 4260766554872 |

DESSIN TECHNIQUE





LISTE DES ACCESSOIRES

AM-X-PKG -

Au: 04.09.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.