



**Art.-Nr: AXWT009ML-E**

**Luminaire à pictogramme, Luminaires de sécurité systèmes d'alimentation électrique centralisée**

**Montage mural, Alimentation électrique centrale (ML), CPS, 30 m, IP40, Zinc moulé sous pression, Acier inoxydable**

Luminaire moderne à pictogramme de secours/de sécurité en zinc moulé sous pression pour montage mural et pour la signalisation des issues de secours et des voies d'évacuation. La technologie Duo assure, à l'aide d'une LED supplémentaire, la signalisation lumineuse des voies d'évacuation et des issues de secours en cas de panne de courant.

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.

Commande et surveillance via un système d'alimentation électrique central. Impossible de se tromper lors de la planification grâce aux pictogrammes logiques imprimés. Les pictogrammes conformes à la norme DIN ISO 7010 (flèches à droite, à gauche et en bas) sont contenus dans la livraison standard. L'impression peut également être faite sur demande en fonction des prescriptions du client.



Plus d'informations  
[www.rp-group.com/fr/item/AXWT009ML-E](http://www.rp-group.com/fr/item/AXWT009ML-E)



## DONNÉES TECHNIQUES

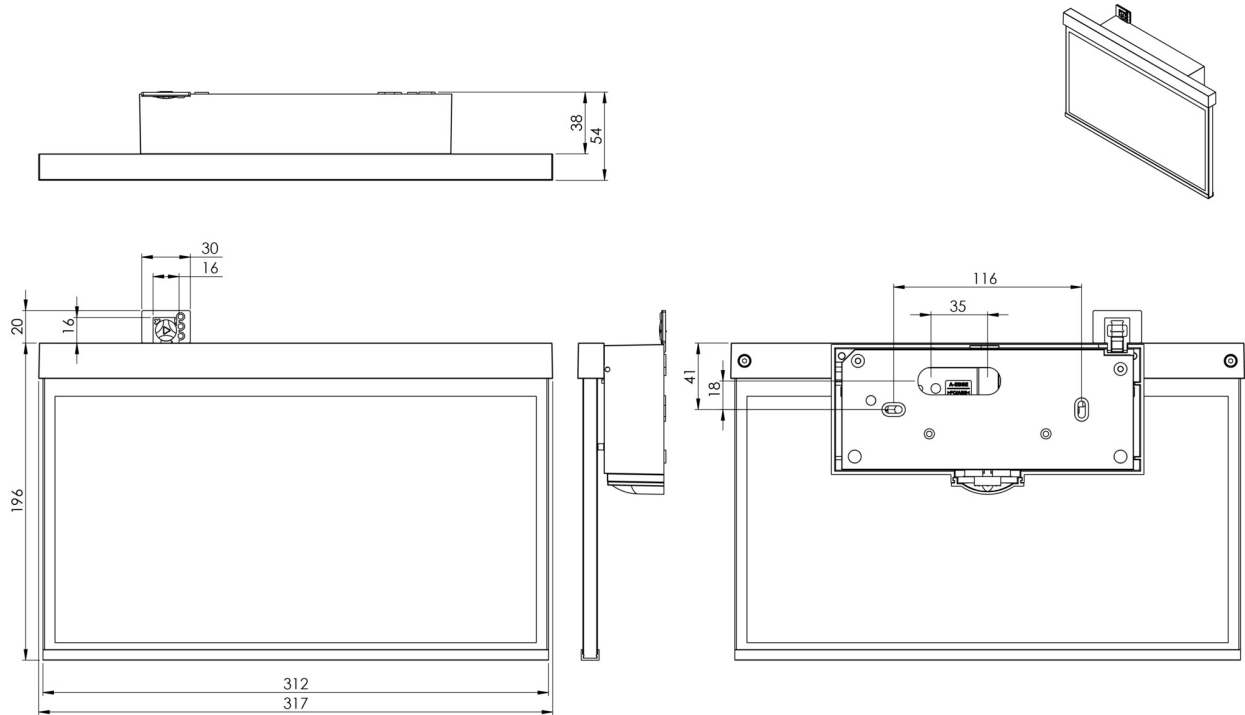
Type de luminaire	Luminaire à pictogramme, Luminaires de sécurité
Type d'installation	Montage mural
Distance de reconnaissance	30 m
Pictogramme	Set
Ampoules	LED
Matériel du boîtier	Zinc moulé sous pression
Couleur du boîtier	Acier inoxydable
Type de protection (IP)	IP40
Résistance aux impacts (IK)	≥ 3
Certification	WEEE, CE, ENEC
Classe de protection	2
Alimentation	systèmes d'alimentation électrique centralisée
Surveillance	Central power supply (ML)



Temps d'autonomie	CPS
Batterie	/
Mode de fonctionnement	Commutation d'un seul luminaire
Tension d'entrée AC	230 V
Fréquence d'entrée	50 / 60 Hz
Tension d'entrée CC	216 V
Puissance max.	4,9 W
Puissance DS	3,4 W
Puissance BS	1,1 W
Température ambiante DS	-20 °C - 40 °C
Température ambiante BS	-20 °C - 40 °C
Profondeur	51 mm
Largeur	317 mm
Hauteur	211 mm
Poids	1.61
Poids, emballage inclus	2.1
Section de raccordement	2.5 mm <sup>2</sup>
Entrée de commutation	Oui
Blocage de l'éclairage de secours	non
Connexion de la batterie	non
Fonction de variation	Oui
Flux lumineux secours	100 lm
Numéro du tarif douanier	94056180
EAN	4260581716363



## DESSIN TECHNIQUE



## Liste des accessoires

BALLPLX-AX - Capot pare-ballons

AM-X-APA - Adaptateur en saillie AM/AX



## PRODUITS CONNEXES

Numéro d'article.	Image	Surveillance	Alimentation	Couleur	Investissement	Carnet d'inspection automatique	Effort d'entretien	Télémaintenance	max. luminaires	Surveillance individuelle
AXWT009ML		Alimentation électrique centrale (ML)	alimentation électrique centrale	RAL 9003	€€€	oui	faible	oui	1.920 par système	central
AXWT009ML-AZ		Alimentation électrique centrale (ML)	alimentation électrique centrale	RAL 7016	€€€	oui	faible	oui	1.920 par système	central

Au: 17.10.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.