



**Art.-Nr: AXCT009ML-AZ**

**Luminaire à pictogramme, Luminaires de sécurité systèmes d'alimentation électrique centralisée  
Installation au plafond, Alimentation électrique centrale (ML), CPS, 30 m, IP20, Zinc moulé sous pression, Anthracite**

Luminaire moderne à pictogramme de secours/de sécurité en zinc moulé sous pression avec suspension par câble pour montage encastré au plafond. La signalisation des issues de secours et des voies d'évacuation s'effectue au choix sur une face ou sur les deux faces. 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/AXCT009ML-AZ](http://www.rp-group.com/fr/item/AXCT009ML-AZ)



## DONNÉES TECHNIQUES

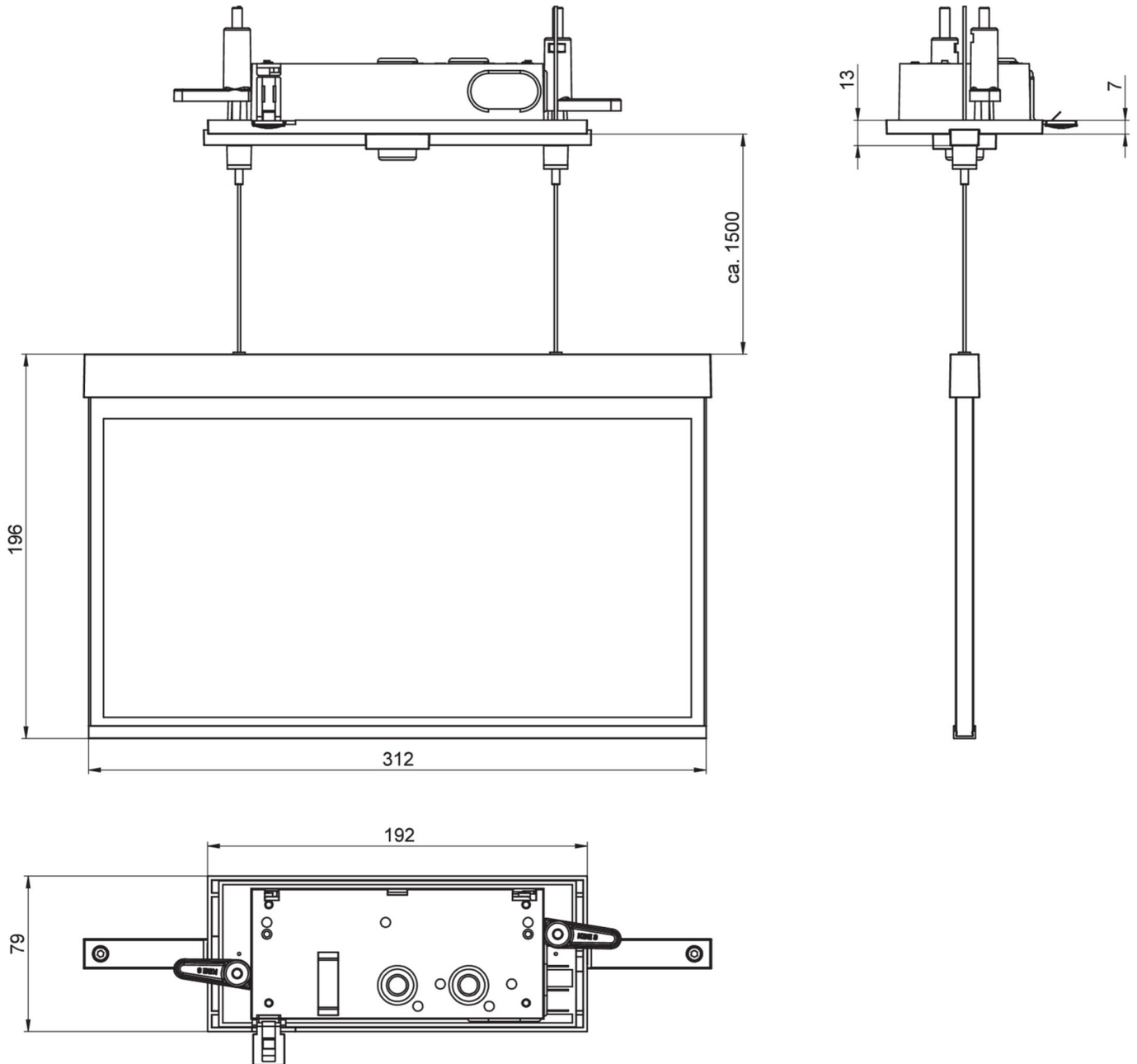
Type de luminaire	Luminaire à pictogramme, Luminaires de sécurité
Type d'installation	Installation au plafond
Distance de reconnaissance	30 m
Pictogramme	Set
Ampoules	LED
Matériel du bôitier	Zinc moulé sous pression
Couleur du bôitier	Anthracite
Type de protection (IP)	IP20
Résistance aux impacts (IK)	≥ 3
Certification	WEEE, CE
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 à 40 °C
Température ambiante BS	-20 °C à 40 °C
Profondeur	80 mm
Largeur	312 mm
Hauteur	181 mm
Longueur de montage	176 mm
Largeur de montage	68 mm
Hauteur de montage	40 mm
Poids	1.9
Poids, emballage inclus	2.39
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	4260581715281



## DESSIN TECHNIQUE



## Liste des accessoires

AM-XBE -



## PRODUITS CONNEXES

Numéro d'article.	Image	Surveillance	Alimentation	Couleur	Investissement	Carnet d'inspection automatique	Effort d'entretien	Télémaintenance	max. luminaires	Surveillance individuelle
AXCT009ML		Alimentation électrique centrale (ML)	alimentation électrique centrale	RAL 9003	€€€	oui	faible	oui	1.920 par système	central
AXCT009ML-E		Alimentation électrique centrale (ML)	alimentation électrique centrale	Edelstahl	€€€	oui	faible	oui	1.920 par système	central

Au: 04.02.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.