



#### Art.-Nr: AXDT009ML-E

Luminaire à pictogramme, Luminaires de sécurité systèmes d'alimentation électrique centralisée Montage encastré, 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 avec suspension par câble pour montage en saillie 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/AXDT009ML-E



#### DONNÉES TECHNIQUES

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



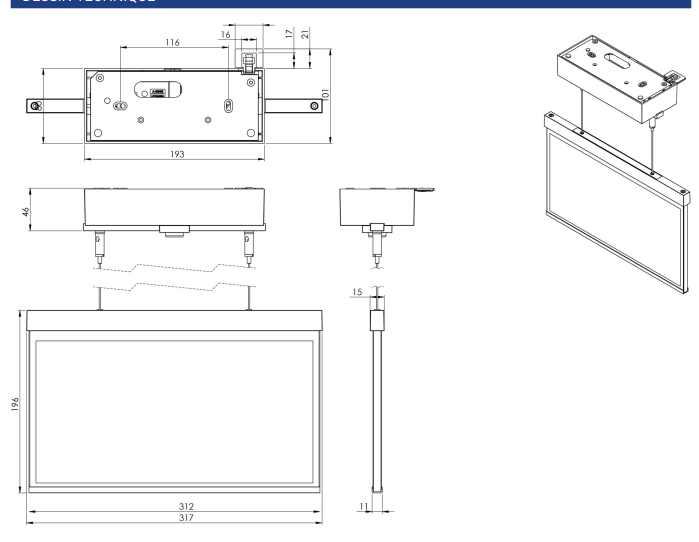


Surveillance	Central power supply (ML)
Temps d'autonomie	CPS
Batterie	/
Mode de fonctionnement	Commutation d'un seul luminaire
Tension d'entréeAC	230 V
Fréquence d'entrée	50 / 60 Hz
Tension d'entrée CC	216 V
Puissance max.	4,9 W
Puissance DS	3,4 W
Puissance BS	1,1 W
Température ambiante DS	-20 °C à 40 °C
Température ambiante BS	-20 °C à 40 °C
Profondeur	80 mm
Largeur	312 mm
Hauteur	228 mm
Poids	2.09
Poids, emballage inclus	2.58
Section de raccordement	2.5 mm²
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	4260581715632





## DESSIN TECHNIQUE



# LISTE DES ACCESSOIRES

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





## PRODUITS CONNEXES

Numéro d'article.	Image	Surveillance	Alimentation	Couleur	Investisse- ment	Carnet d'inspection automatique	Effort d'entretien	Télémainten- ance	max. luminai- res	Surveillance individuelle
AXDT009ML	<b>⅓</b> →	Alimentation électrique cen- trale (ML)	alimentation électrique cen- trale	RAL 9003	€€€	oui	faible	oui	1.920 par sys- tème	central
AXDT009ML- AZ	<b>F</b>	Alimentation électrique cen- trale (ML)	alimentation électrique cen- trale	RAL 7016	€€€	oui	faible	oui	1.920 par sys- tème	central

Au: 29.01.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.