



**Art.-Nr: AMEP403WL**  
**Luminaire à pictogramme Batterie autonome**  
**Installation au plafond, Professionnel sans fil, 3 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.



Plus d'informations



## 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	blanc
Type de protection (IP)	IP20
Résistance aux impacts (IK)	≥ 3
Certification	WEEE, CE
Classe de protection	2
Alimentation	Batterie autonome
Surveillance	Wireless Professional
Temps d'autonomie	3 h
Batterie	LiFePO4 - 2 pcs - 3,2 V / 1200mAh LiFePO4 - Lithium Iron Phosphate Battery
Mode de fonctionnement	Mode veille / mode continu
Tension d'entréeAC	230 V



Fréquence d'entrée	50 Hz
Puissance max.	4,7 W
Puissance DS	3,5 W
Puissance BS	0,8 W
Profondeur	92 mm
Largeur	236 mm
Hauteur	291 mm
Dimensions de montage Diamètre	68 mm
Poids	1.43
Poids, emballage inclus	1.79
Section de raccordement	2.5 mm <sup>2</sup>
Entrée de commutation	Oui
Blocage de l'éclairage de secours	Oui
Connexion de la batterie	Fiche
Fonction de variation	Oui
Numéro du tarif douanier	94056180
Pays d'origine	DEUTSCHLAND
EAN	4260682153234



Technical drawing of the Eclair 1000 LED lamp, showing dimensions in millimeters (mm).

**Top View:**

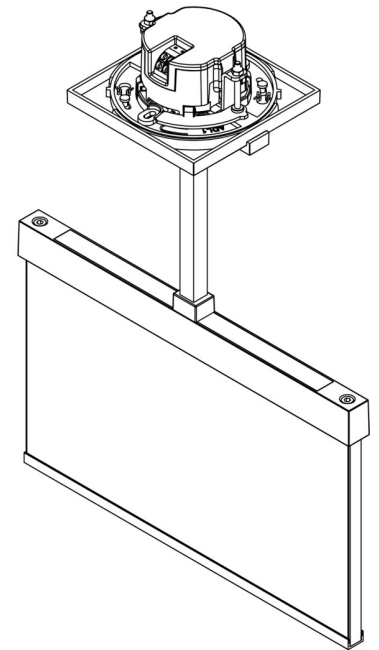
- Overall width: 92 mm
- Overall height: 92 mm
- Central circular opening:  $\phi 78$  Deckenloch

**Front View:**

- Total height: 292 mm
- Height of the main body: 152 mm
- Width of the main body: 236 mm
- Width of the base: 241 mm

**Side View:**

- Minimum installation depth: 2 min. Einbau
- Maximum installation depth: 21 max. Einbau
- Height of the mounting bracket: 34 mm
- Height of the main body: 15 mm
- Width of the main body: 11 mm



LFP3212-LEO - Technologie Batterie  
AM-X-PKG -



## PRODUITS CONNEXES

Numéro d'article.	Image	Surveillance	Alimentation	Couleur	Investissement	Carnet d'inspection automatique	Effort d'entretien	Télémaintenance	max. luminaires	Surveillance individuelle
AMEP403WL-AZ		Professionnel sans fil	Batterie individuelle		€€	Oui	faible	Oui	1.000 par système	central
AMEP403WL-E		Professionnel sans fil	Batterie individuelle		€€	Oui	faible	Oui	1.000 par système	central

Au: 08.07.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.