



Luminaire de sécurité
No. d'art.: FLU30ML



DONNÉES TECHNIQUES

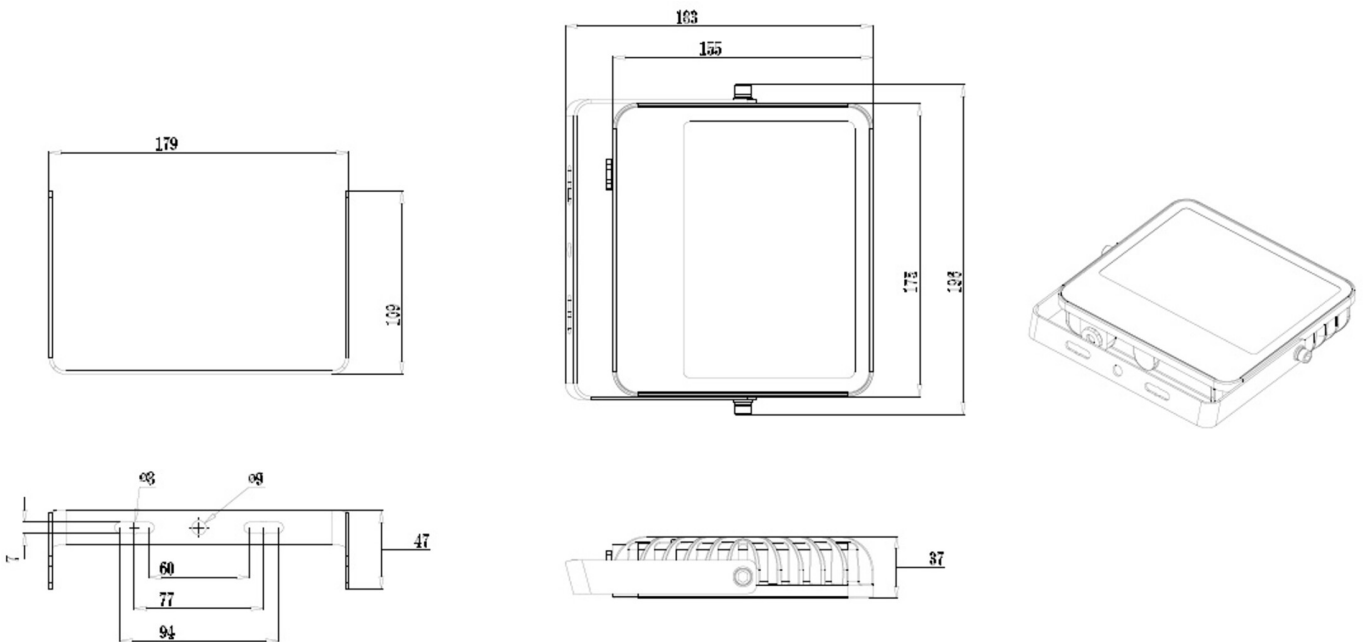
Type de luminaire	Luminaire de sécurité
Type de montage	Universelle (Mur/Plafond)
Pictogramme	Non
Illuminant	LED
Matériau du boîtier	Moulage sous pression de zinc
Couleur	RAL 7016
Degré de protection	66
Résistance aux chocs IK	8
Classe de protection	1
Alimentation	Système centralisé
Surveillance	ML - système centralisé
Autonomie	CPS
Mode de fonctionnement	Commutation de secours
Tension d'entrée AC	230 V
Fréquence d'entrée Hz	50 / 60 Hz
Tension d'entrée DC	216 V
Puissance max.	31,5 W
Consommation d'énergie maintenue	31,5 W
Consommation d'énergie non maintenue	1,5 W
Température ambiante maintenue	-25 °C / 40 °C



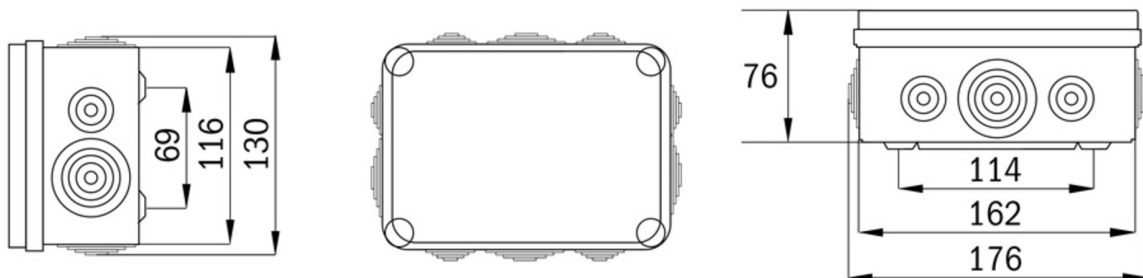
Température ambiante non-maintenu	-25 °C / 40 °C
Longueur	196 mm
Largeur	183 mm
Hauteur	37 mm
Poids	4.7 kg
Poids avec emballage	4.7 kg
Entrée de commutation L'	Non
Blocage d'éclairage d'urgence	Non
Connexion batterie	Non
Fonction de gradation	Non
Flux lumineux en fonctionnement du réseau	4200 lm
Flux lumineux en fonctionnement d'urgence	4200 lm
Numéro du tarif douanier	94054210
Pays d'origine	CHINA
EAN	4260682159786



DESSIN TECHNIQUE



Maße MU05-BOX



ACCESSOIRES

MU05-BOX -