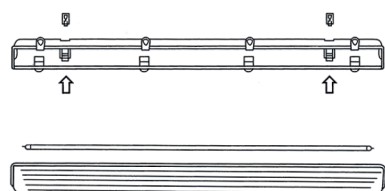
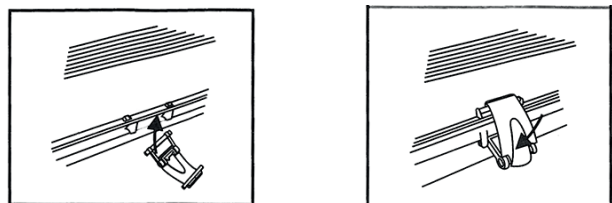


NIL ÉTANCHE POUR 2 TUBES T8 2X1200 MM SANS BALLAST - 36W MAX



Vue du boîtier ouvert
Clips en polycarbonate

Paramètres Electriques

Tension d'alimentation : 220-240V AC 50/60Hz

Température et humidité de travail :
-20 °C- +45 °C/10%-70%

Angle : 180°

Matériaux utilisés : Polycarbonate

Indice de protection IP : IP65

Indice de protection IK : IK10 (Protection anti-vandale)

Classe de protection : Isolation Class 1

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Poids Net : 1.340 Kg

Ref. 75920

Produit : Boîtier étanche pré-équipé
Tube LED compatible : T8 2x120 cm

Finition extérieure : Claire

Tube : Non fourni

Ballast : Non

Élément de fixation : Oui

Dimensions (L x l x H) : 1260 x 110 x 85 mm

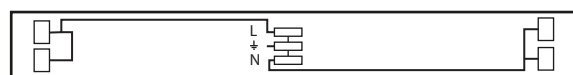
Emballage : Boite

Colisage : x4 boîtiers

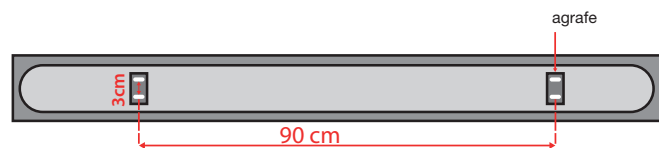
Connexion électrique au centre du boîtier

EAN : 3701124409522

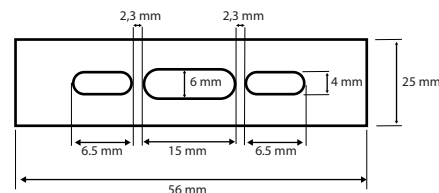
Schéma de câblage



Fixation



Dos du boîtier



Étape 1 - Fixer les 2 agrafes à visser (x2 vis/agrafe) au plafond

Étape 2 - Clipser le boîtier sur les agrafes fixées

OPTION

Clips Inox
ref : 759031

