

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Corps et diffuseur en polycarbonate
Installation murale
Pour éclairage intérieur ou extérieur



Version Face
Éclairage omnidirectionnel



Version Bandeau
Éclairage direct et indirect



Version Visière
Éclairage indirect
avec signature de lumière

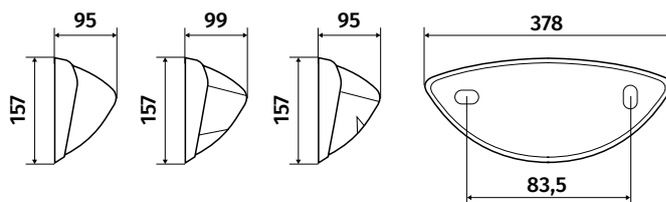
Attention !

le produit est livré avec le diffuseur non verrouillé

CÂBLAGE - IMPORTANT : Couper l'alimentation électrique au tableau avant toute intervention

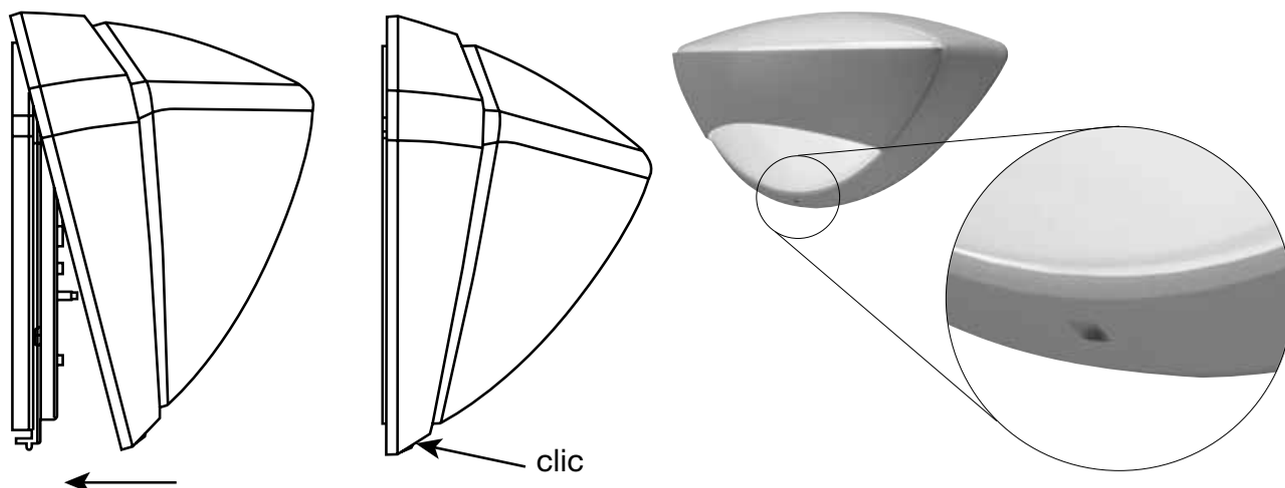
- Respecter les règles d'installation électrique domestique de la NFC 15 100
- Modèles Classe I : douilles E14, G23, G24d-1
- Modèles Classe II : douilles E27, 2G7, G24q-1, G24q-2, G24q-3
- Pour les modèles classe I, raccorder le fil de terre à la borne appropriée.
- Pour les modèles E14 et E27, protéger les fils d'alimentation avec les gaines fournies.
- Raccorder les fil L et N sur les bornes repérées.

Dimensions



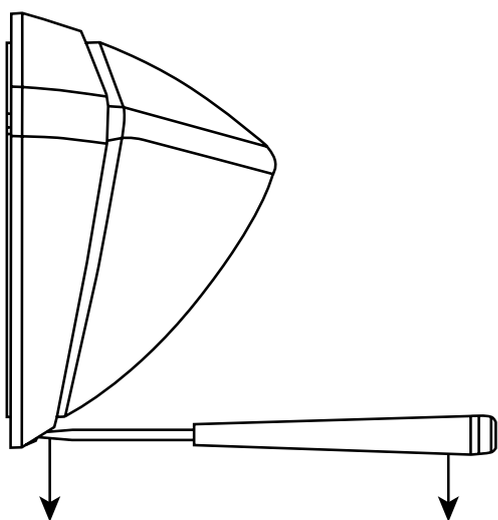
FERMETURE DE LA VERRINE :

- Placer la verrine en position
- Appuyer sur la zone de clippage pour le verrouillage



OUVERTURE DE LA VERRINE :

- Insérer un tournevis dans le logement et appliquer une force verticale dirigée vers le bas.
- Le diffuseur se déclipse



PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Dans tous les cas d'utilisation de câble gainé, la gaine ne doit pas rentrer de plus d'1cm à l'intérieur de l'appareil.
- En aucun cas, le produit ne doit être encastré, même légèrement, dans son support.
- Une ventilation naturelle suffisante (faces avant et arrière) doit être conservée autour de l'appareil.
- En cas de non respect de ces consignes, la responsabilité du fabricant ne saurait être engagée.