

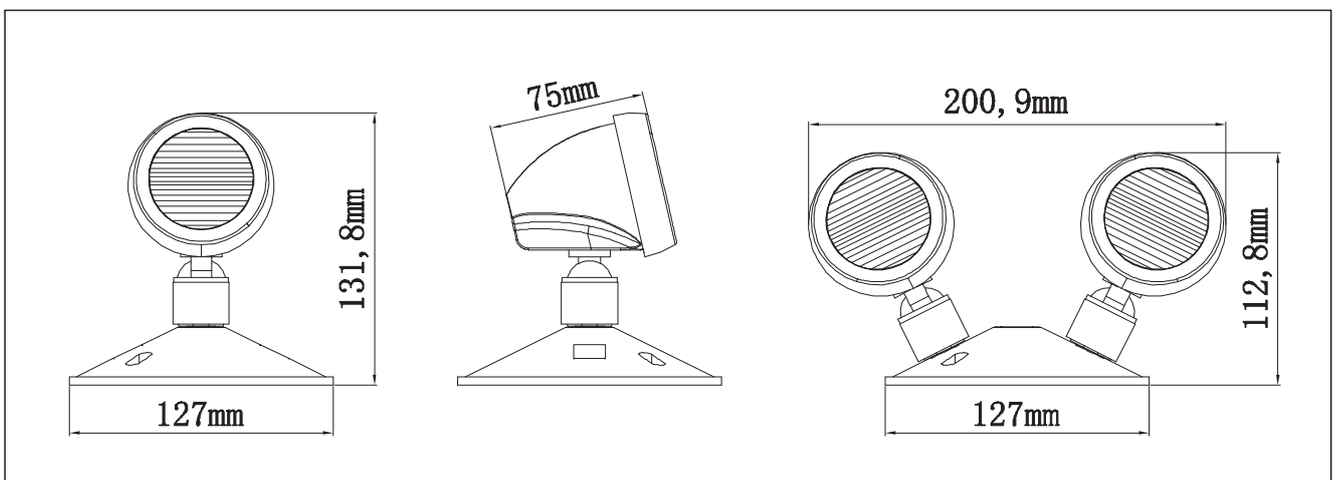
**1. EXTERNE**

Cette série est fabriquée en thermoplastique résistant aux chocs. La lentille transparente en polycarbonate et le réflecteur en aluminium offrent un éclairage puissant. Le pivot réglable verrouille la tête en position. Le capot standard est conçu pour être monté directement sur des boîtes de jonction électriques classiques.

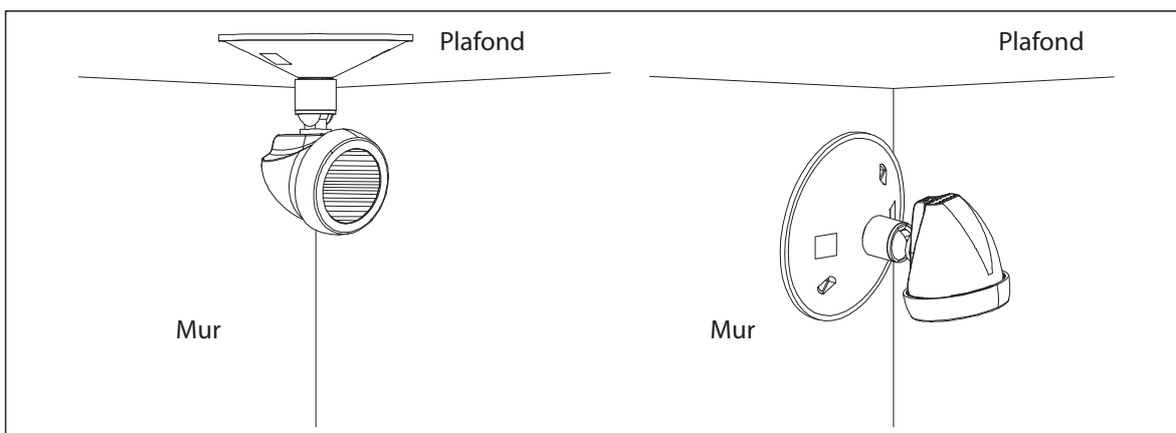
**2. MÉCANIQUE**

No. Modèle	Puissance d'entrée		
	Vdc	A	W
TLEST15	5-24V	0.95-0.22A	5W
TLEST17	5-24V	1.40-0.31A	7W
TLEST25	5-24V	1.89-0.43A	10W
TLEST27	5-24V	2.85-0.60A	14W

**3. DIMENSIONS**



**4. OPTIONS D'INSTALLATION**



**5. ATTENTION**

**5.1 : CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES**

Lors de l'utilisation d'équipements électriques, des précautions de sécurité élémentaires doivent toujours être respectées, notamment :

- 5.1.1. Lire et respecter toutes les consignes de sécurité.
- 5.1.2. Ne pas laisser les cordons d'alimentation toucher des surfaces chaudes.
- 5.1.3. Ne pas installer à proximité de radiateurs à gaz ou électriques.

# TÊTES D'ÉCLAIRAGE INSTRUCTIONS

5.1.4. L'utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant peut entraîner des conditions dangereuses et annuler la garantie de l'appareil.

5.1.5. Ne pas utiliser cet appareil à d'autres fins que celles prévues.

5.1.6. L'entretien de cet appareil doit être effectué par un personnel qualifié.

5.1.7. Conserver ces instructions pour référence ultérieure.

5.1.8. Ne pas utiliser à l'extérieur.

## 5.2. INSTRUCTIONS D'UTILISATION

### 5.2.1 INSTALLATION (Fig. 1)

(1) : Effectuer les connexions des fils. Respecter la polarité (si nécessaire) ; connecter la lampe aux fils d'alimentation CC ; les bornes positive et négative sont identifiées par des étiquettes sur chaque fil (lorsque cela est indiqué).

(2) : Installer le capot sur la boîte de jonction à l'aide des vis de montage (non fournies). (3) : Installer la ou les lampes avec précaution pour éviter de casser les broches.

(4) : Mettre sous tension.

### 5.2.2. RÉGLAGE DES TÊTES (Fig. 2)

Rotation - Pour faire pivoter les têtes, dévisser l'écrou de fixation de la base sous le capot, suffisamment pour permettre de les orienter dans la position souhaitée. Serrer doucement l'écrou de fixation pour fixer les têtes.

AVERTISSEMENT ! Un serrage excessif de l'écrou de fixation peut casser les pieds des têtes et altérer l'efficacité du produit.

Inclinaison - Pour incliner les têtes, les maintenir enfoncées et les incliner vers le haut ou vers le bas jusqu'à la position souhaitée.

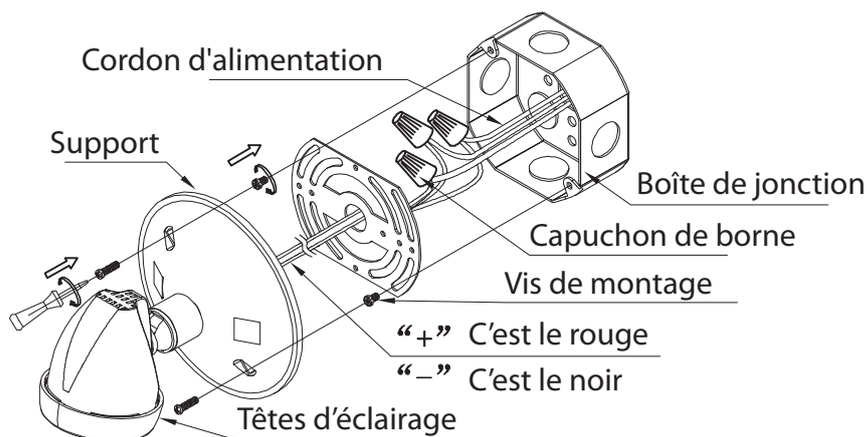


Fig. 1

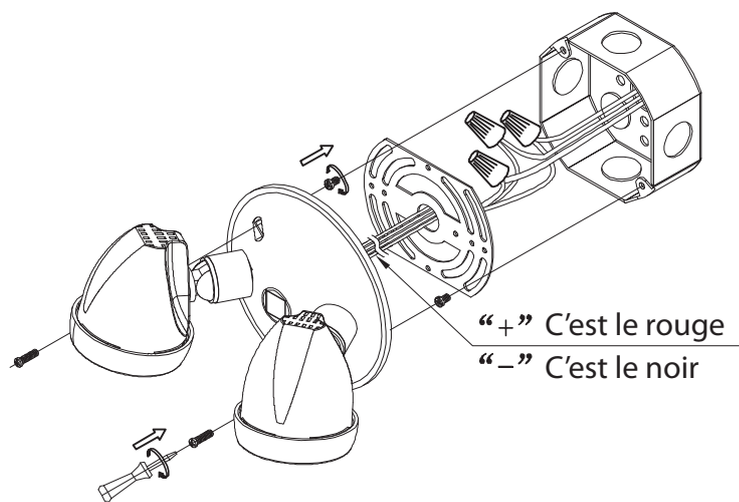


Fig. 1

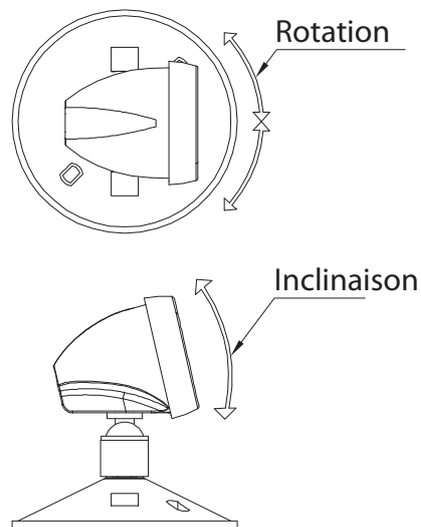


Fig. 2