

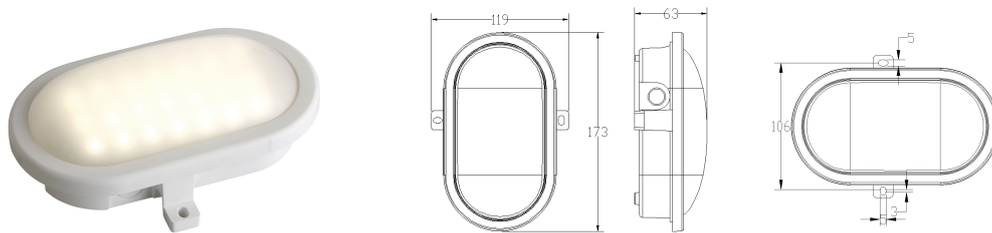
Note : lire attentivement les présentes instructions et les conserver pour toute consultation ultérieure.

Caractéristiques techniques :

Modèle	Tension	Alimentation	Intensité lumineuse
2661	220-240V~	5.5W	450 Lm

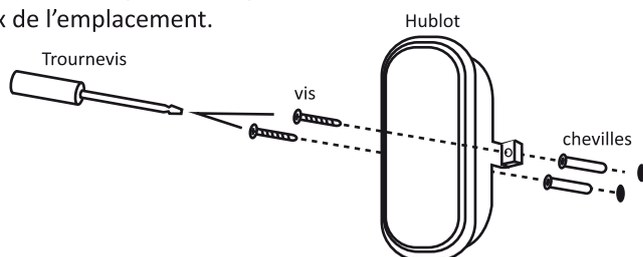
**Protection contre les chocs électriques : Classe 2.
Tension nominale : 220-240V~ 50Hz**

IP44



1. Instructions d'installation

Il convient de tenir compte de l'emplacement du câble d'alimentation et de l'entrée du câble dans le hublot lors du choix de l'emplacement.

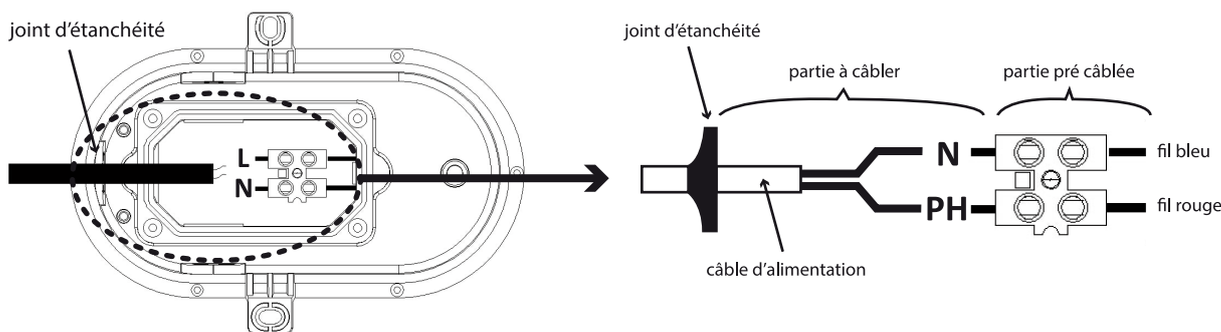


- A. Présenter le hublot à l'endroit souhaité puis repérer les trous de fixation sur le mur.
- B. Percer à l'aide d'une perceuse et d'un foret adapté.
- C. Insérer les chevilles adaptées à la matière du mur.
- D. Effectuer le raccordement électrique (chapitre 2 ci-dessous).
- E. Placer le hublot contre le mur puis le visser.

2. Instructions de câblage

Couper l'alimentation électrique avant de commencer l'installation.

Le câble d'alimentation préconisé : H05RN-F 2x0,75mm².



**N = Neutre
PH = Phase**

- A. Dévisser les quatre vis du couvercle à l'arrière du hublot.
- B. Passer le câble à travers joint d'étanchéité.
- C. Connecter les fils en suivant le schéma de câblage ci-dessus.
- D. Refermer ensuite le couvercle puis revisser les quatre vis.

3. Consignes de sécurité

- A. Vérifier si le branchement du câble électrique est sécurisé et correct avant installation.
- B. Ne pas utiliser la lampe si la protection est endommagée.

4. Entretien

L'installation et l'entretien ne doivent être effectués que par un électricien qualifié. Couper l'alimentation avant tout travail d'entretien. Monter et démonter la lampe conformément aux instructions mentionnées ci dessus.

La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable ; lorsque la source lumineuse est en fin de vie, le luminaire entier doit être remplacé.

