

Caractéristiques techniques

## Arche Rectangle AL

Pour éclairage EXTÉRIEUR

CLASSE II - 650 °C - IP65 - IK08 - 4000 K



ARCHE RECTANGLE AL  
0.750.35

### Précautions d'emploi

Toute installation doit se conformer au minimum au niveau de protection demandé par la NFC 15-100. Les protections foudres doivent être installées comme selon ses recommandations quel que soit le type de travaux réalisés : neuf ou rénovation. Pour toute opération de maintenance, il est indispensable de couper l'alimentation du système d'éclairage. En aucun cas, le produit ne doit être encastré, même légèrement, dans son support. La source ne peut être remplacée et l'ensemble (embase + diffuseur) ne peut être séparé. Le luminaire doit être installé sur une surface plane permettant une ventilation naturelle suffisante (faces avant et arrière) autour de l'appareil. En cas de non respect de ces consignes, la responsabilité du fabricant ne saurait être engagée.

Les luminaires ne sont pas prévus pour une utilisation permanente ou continue (comme dans le cas d'une utilisation sur interrupteur crépusculaire, d'une utilisation 24h / 24h ou d'un allumage permanent de nuit...); il est recommandé d'utiliser nos luminaires sur minuterie ou avec détecteur de présence (intégré ou déporté) afin de préserver sa durée de vie.

## Câblages - Important : Couper l'alimentation électrique au tableau avant toute intervention.

### Puissance maxi en utilisation / Flux utile :

Ce luminaire est équipé d'un driver de LED d'une puissance maximale 5 W -  
Le flux utile du luminaire est de 280 lm ( $\pm 10\%$ ).

### Tension nominale / Intensité nominale :

230 V AC - 26 mA

### Fréquence du réseau :

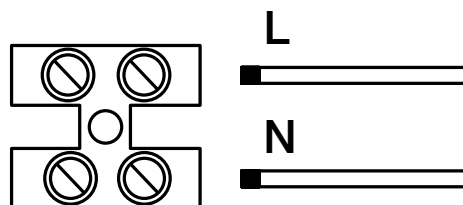
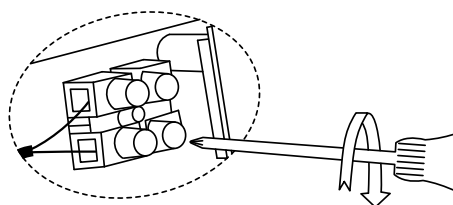
50 Hz

### Branchement électrique :

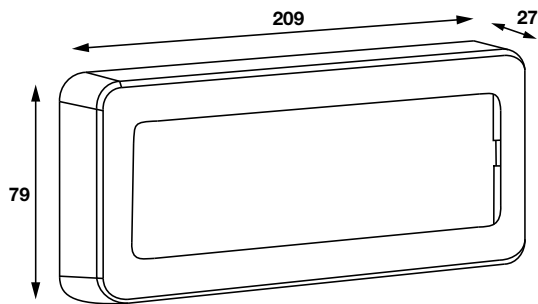
Se référer aux règles d'installation électrique domestique (NF C 15-100).

### Raccordement des conducteurs :

Raccorder les conducteurs aux bornes repérées L et N.

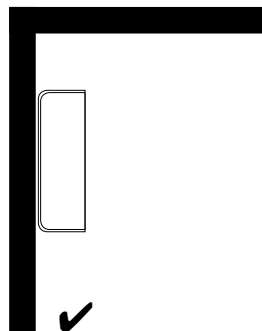


### Dimensions (en mm)

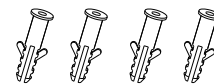


### Configuration et éléments de montage

#### Installation murale



Vis de fixation embase (2)



Chevilles de fixation (4)

### Montage

1. Couper l'alimentation électrique avant toute intervention. Séparer l'embase et le diffuseur grâce aux 6 vis prévues à cet effet.
2. Percer le passe-fil à membrane à l'aide d'une pointe en métal.
3. Fixer l'embase du luminaire à l'emplacement voulu à l'aide des 4 vis fournies.
4. Raccorder les conducteurs au bornier d'alimentation (Cf. chapitre "Câblages" au recto). Les fils de branchement doivent être dénudés sur 8 mm pour des câbles de section 0.5 à 1.5 mm<sup>2</sup>.
5. Assembler l'embase et le diffuseur grâce aux 6 vis prévues à cet effet sur le diffuseur.

