

Orcade retro alu ovale

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

Puissance maxi en utilisation

Ce luminaire est équipé d'un driver LED d'une puissance maximale 18 W.

Tension nominale / Intensité nominale

• 230 V AC - 78 mA

Fréquence du réseau

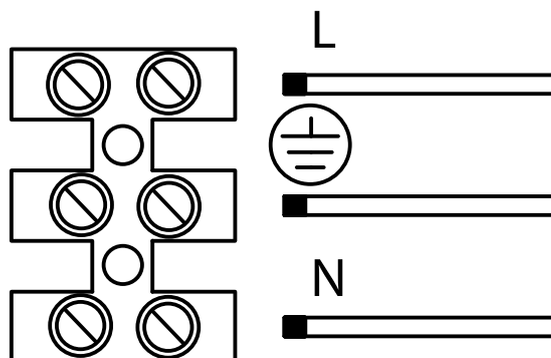
50 Hz

Branchement électrique

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

Raccordement des conducteurs

Raccorder les conducteurs aux bornes L, N et T



MONTAGE

1. Couper l'alimentation électrique avant toute intervention.
2. Percer le passe-fil à membrane à l'aide d'une pointe en métal.
3. Retirer les vis fixant la platine LED sur l'embase, pour fixer l'embase et raccorder les conducteurs.
4. Fixer l'embase du luminaire à l'emplacement voulu (mural ou plafonnier) à l'aide des 2 vis fournies (utiliser les rondelles d'étanchéité).
5. Raccorder les conducteurs au bornier d'alimentation (Cf. chapitre "Câblages" au recto).
6. Fixer la platine LED sur l'embase.
7. Positionner le diffuseur sur l'embase et verrouiller l'ensemble à l'aide des 2 vis prévues à cet effet.

