

# NOTICE D'INSTALLATION

PROJECTEUR ENCASTRE DE SOL à LED 9 W  
Charge supportée 2 000 kg / 19 620 N  
Réf : 0025 / Modèle : AX-UGL-LED9W

L'installation doit être réalisée par une personne qualifiée.

## IP65/67



1 - Après avoir tracé un plan d'implantation de vos Luminaires, creusez une tranchée pour le câblage de ces derniers.

POUR ENTERRER VOS CABLES ELECTRIQUES, VOUS REFERER A LA NORME NF C 15-100 (voir ci-contre)

A : 60 cm pour une surface non carrossable / 100 cm pour une surface carrossable

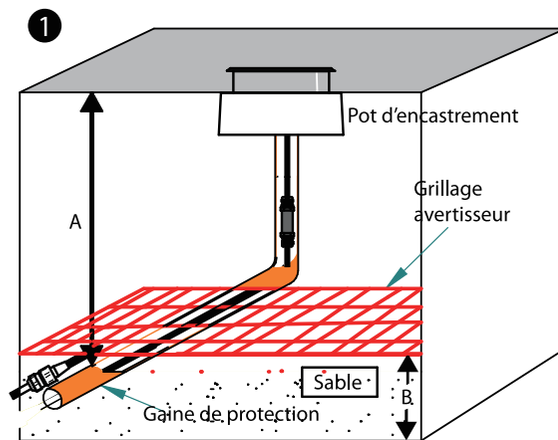
B : 10 cm

 Danger, risque de chocs électriques

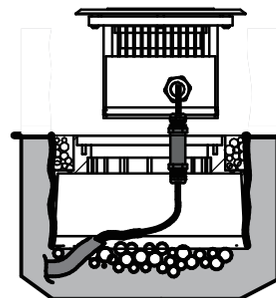
La source lumineuse contenue dans ce luminaire ne doit être remplacée que par le fabricant ou son agent de maintenance ou une personne de qualification équivalente.

Pour une bonne étanchéité de votre installation, utilisez impérativement un câble d'alimentation H07RN-F

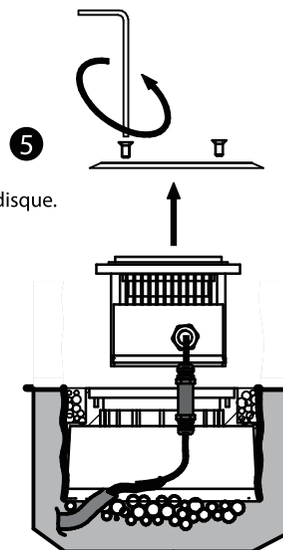
si le câble ou le cordon extérieur souple de ce luminaire est endommagé, il doit être remplacé exclusivement par le fabricant ou son agent de maintenance ou toute personne de qualification équivalente, cela afin d'éviter tout risque.



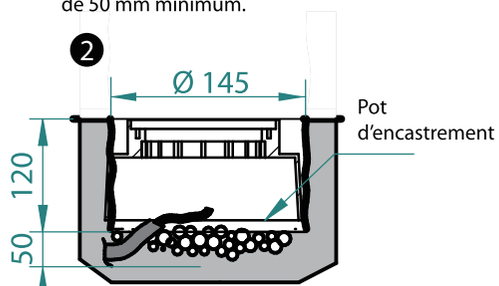
4 - Réaliser une connexion étanche à l'aide du Connecteur IP68 fourni.



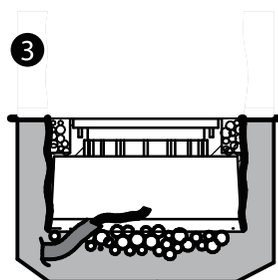
5 - Dévissez le disque.



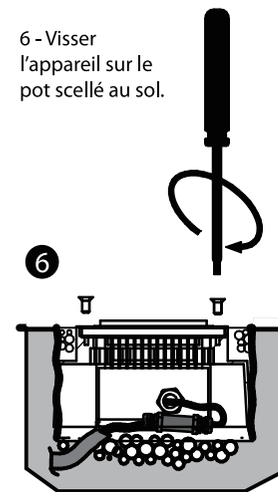
2- A chaque implantation de projecteur, creusez un trou avec drainage au fond sur une hauteur de 50 mm minimum.



3 - Scellez le pot d'encastrement. Prévoir un joint de dilatation dans ciment ou béton.



6 - Visser l'appareil sur le pot scellé au sol.



7 - Bien positionner le verre avec son joint. Vissez le disque sur le corps (serrage en croix).

