

FICHE D'INSTALLATION

PROJECTEUR LED 7W

230V~50Hz LED 28 x 0,25 W

Charge supportée 2000kgs / 19620 Newtons

L'installation doit être réalisée par une personne qualifiée.

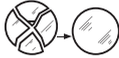
Ce luminaire ne convient pas au montage direct sur une surface normalement inflammable.

IP67

Led non remplaçables

Avertissement :

Remplacer tout écran fissuré :



Ref: 0127 / Modèle : AX-UGL-0127
Deux faces



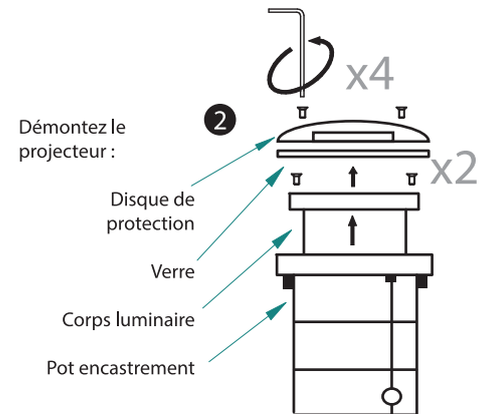
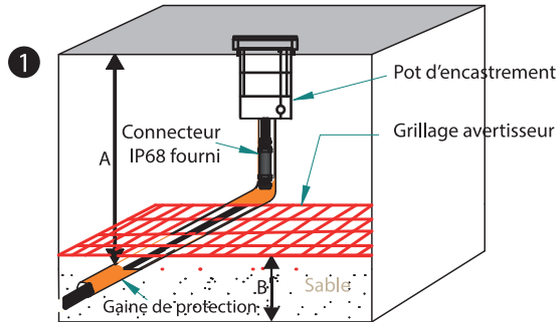
Ref: 0128 / Modèle : AX-UGL-0128
Quatre faces



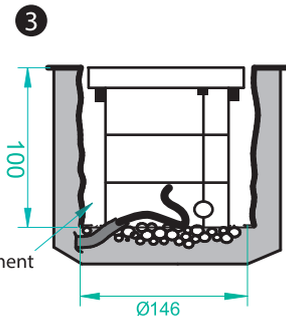
Utilisation prévue	TEMPERATURE (°C)	HAUTEUR mm	CHARGE kN
Zone d'accès restreint (par exemple piétons et cycles uniquement)	100	0	20

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

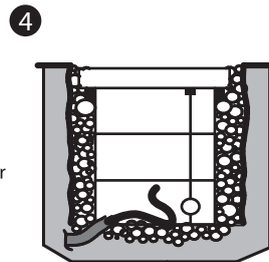


A chaque implantation de projecteur, creusez un trou avec drainage au fond.

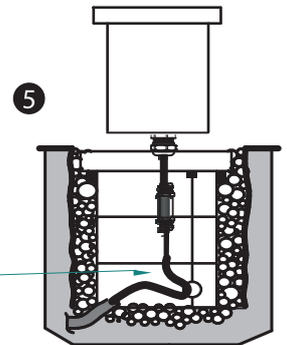


Passez le câble d'alimentation à l'intérieur du pot d'encastrement.

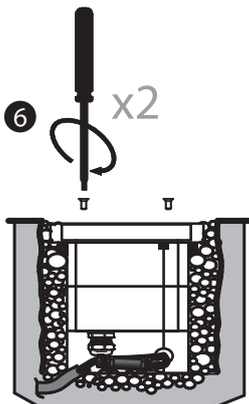
Scellez le pot d'encastrement. Prévoir un joint de dilatation dans ciment ou béton.



A l'aide du connecteur IP 68 réalisez une connexion étanche entre le câble d'alimentation et l'extrémité du câble du luminaire.



Vissez l'appareil sur le pot scellé au sol.



Allumez environ 10 minutes.



Bien positionner le verre avec son joint.

Visser le couvercle sur le corps (serrage en croix).

