

IK08 IP54 usage extérieur et intérieur

ATTENTION : Bien lire les instructions avant d'installer la borne. Toutes les opérations indiquées ci-dessous doivent être effectuées hors tension. Faire installer ce produit par un électricien professionnel et conformément à la norme d'installation NF C15-100.



AVERTISSEMENTS et CONSIGNES DE SECURITE

- La ligne d'alimentation doit être protégée par un dispositif de protection des circuits (fusible, disjoncteur, ...) conformément aux règles d'installation des luminaires de classe I définies dans la norme d'installation électrique NF C15-100. De plus, elle devra être protégée par un disjoncteur différentiel résiduel à haute sensibilité (DDRHS) de 30 mA max.

- La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplaçable. Lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie, le luminaire entier doit être remplacé.



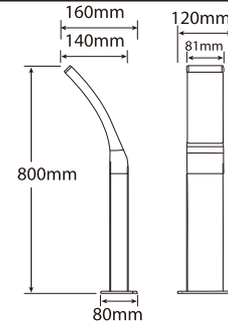
Non utilisable sur variateur



Ne pas regarder directement le faisceau de la led



Produit soumis à la directive DEEE. Il ne doit pas être jeté en poubelle domestique mais rapporté à un centre agréé pour le retraitement des déchets électriques et électroniques



Réf. 005307 / 6589 - Type : ZY-GL1804A - LED 10W
700 lumens - 30000H - 3000 kelvins - 110-240 V~ 50/60 Hz



Le pied de la borne ne doit pas être enterré

1. Mettre l'alimentation général sur OFF
2. Percer au sol les 4 trous de fixation et suivre le schéma des dimensions ci-dessous.
Retirer les écrous et rondelles et insérer les 4 chevilles métalliques dans les trous.
3. Retirer le boîtier de connexion de la borne et procéder au raccordement électrique en respectant le schéma de dénudage du câble et les bornes de raccordement : L : phase, N : neutre et \oplus : terre.
Bien refermer le boîtier de connexion et respecter la position de celui-ci en le replaçant dans le socle de la borne.
4. Fixer la borne au sol en vissant les 4 vis. Prendre garde de ne pas coincer les fils.
5. Mettre l'alimentation général sur ON

