


Caractéristiques de l'appareil- signification des symboles portés sur l'étiquette:

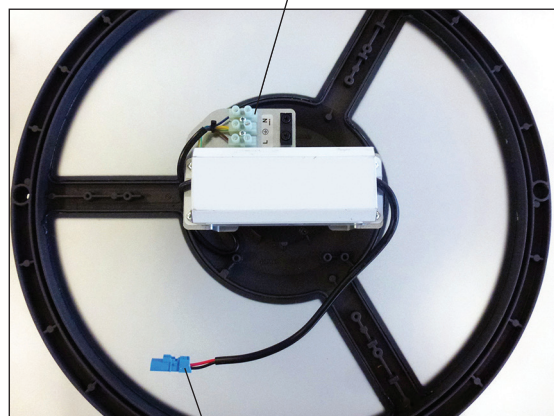
Appareil pour fonctionnement en plein air, en extérieur - montage à poteau avec entrée Ø 60mm x h 100 mm au moins

- surface maximale exposée au vent: 0,053m²
- poids: 4,96kg
- champ d'installation jusqu'à 8m

 **ATTENTION:** Couper l'alimentation avant toute intervention.

 **NE PAS TOUCHER LES FICHES LED** 

BRANCHER LE CÂBLE D'ALIMENTATION EN RESPECTANT LES POLARITÉS



(fig.1)

RACCORD DE LA SOURCE LED

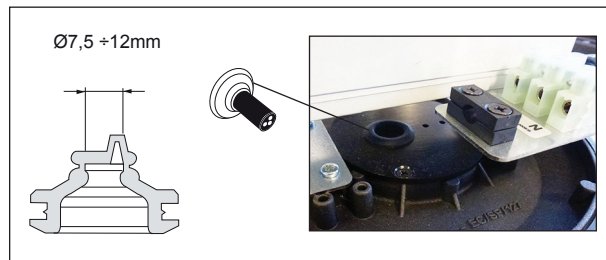
MONTAGE:

- Pour le branchement électrique il est obligatoire d'utiliser (CEI EN60598-1) du câble flexible en caoutchouc néoprène type H07RN-F avec diamètre compris entre 7,5 et 12mm.
- Oter la couverture supérieure en dévissant les trois vis. Débrancher le raccord de la source LED (fig.1). Faire attention aux fiches LED se trouvant dans la couverture supérieure.
- Insérer dans l'appareil le câble d'alimentation en mettant le joint d'étanchéité (fig.2). Fixer le câble avec le serre-câble et le relier au bornier en respectant les polarités (fig.1)
- Raccorder la source LED en respectant les polarités (fig.1)
- Placer l'appareil sur la tête du poteau et le fixer en serrant complètement les trois grains M8 (fig.3)
- Fermer l'appareil et veiller à ce que le joint soit bien en place. Placer la couverture supérieure. Serrer les trois vis de manière égale et progressivement.

INCLUS  5 **COUPLE CONSEILLÉ D'AU MOINS 4 n/m**

VERSION LED:

La source lumineuse contenue dans cet appareil doit être remplacée exclusivement par le fabricant ou son service technique, voire par un technicien qualifié.




(fig.2)



(fig.3)

Serrer les boulons

NON INCLUS  4

Sous réserve de modifications des spécifications techniques!

Contrôle qualité: pour toute réclamation, nous vous prions de bien vouloir contacter notre société ou notre organisation de vente, en citant le numéro de commande et le numéro qui contremarque l'appareil.