

SPOT ENCASTRABLE MR16 / 12V

Réf : MR-SOL28

EAN : 8425252153298



16 rue Ampère . 91430 . IGNY . France . www.lumihome.com

INFORMATION

GUIDE



Taille encastrement	• Diam 84 mm de perçement
Taille produit	• Diam collerette inox 100 mm X profondeur spot 75 mm
Matière	• Inox 316
Ampoule	• Fonctionne avec une ampoule MR16 non fournie
Alimentation	• 12V DC
Température fonctionnement	• - 20 °C / + 50°C
Protection	• IP65



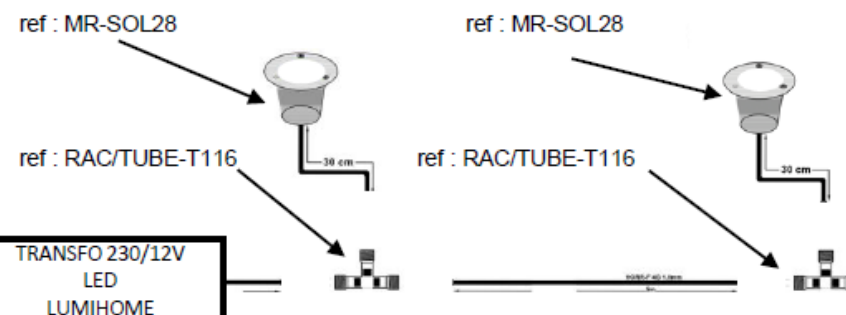
INSTALLATION

Si vous utilisez le pot d'encastrement fourni (terrasse en béton), Après avoir scellé le pot dans votre dalle béton, dévisser les 3 vis inox pour retirer la collerette inox et le verre afin de fixer les deux petites vissees fournies . Revisser correctement la collerette après avoir repositionné le joint d'étanchéité et le verre.
ATTENTION : il est conseillé d'utiliser une visseuse réglable, afin de revisser les 3 vissees de la même force de serrage, l'étanchéité de votre appareil en dépend. Si vous intégrez le spot dans une terrasse en bois ou composite alors le pot à sceller n'est pas obligatoire. Vous pourrez seulement reposer le spot sur la collerette inox et utiliser du joint silicone pour le maintenir.

OBLIGATOIRE : Toujours disjoncter l'installation électrique de votre maison avant toute manipulation et / ou branchement des fils électriques,

CE SPOT EST FOURNI AVEC UN CABLE DE 30 CM. IL EST IMPERATIF DE RAJOUTER UN TRANSFORMATEUR LED 230-12V DC. POUR TOUTE INSTALLATION EN SERIE IL FAUDRA UTILISER DES CONNECTEURS T. REF: RAC/TUBE-T116 POUR UNE PARFAITE ETANCHEITEE.

SCHEMA MONTAGE – ACCESSOIRES COMPATIBLE



IMPORTANT :
Ce spot est classifié IP65 pour une immersion uniquement temporaire dans l'eau. Ce produit n'est pas conçu pour rester dans l'eau, assurez-vous donc que, lorsqu'il est positionné dans une terrasse, l'équipement électrique se trouve dans un environnement qui permette l'évacuation facile de l'eau. Il s'agit d'un éclairage de terrasse qui nécessite tout de même un drainage sûr pour éviter un contact continu dans l'eau.
Ce spot est livré avec un câble à 2 fils il est spécialement conçu pour les abords de piscine. Produit basse tension.