

## Plot solaire rond à 2 directions

### Description:

Éclairage routier solaire à Leds avec bandes réfléchissantes.

### Caractéristiques:

Diamètre: 110mm

Hauteur totale: 35mm

Poids: 0,44kg

Résistance au poids: 30T

Nombre de Leds: 2 par côtés

Couleurs des Leds: Blanc, ambre, rouge, vert ou bleu

Distance visible: Entre 1.0km et 1.5km

Matière: Polycarbonate

Résistance à l'eau: IP > 68

Résistance température: -20° à +80°

Durée d'allumage: 14h (fixe) à 24h (clignotant) après une charge complète

Temps de vie estimée:

.3 à 5 ans pour une batterie résistante à la chaleur

.5 à 7 ans pour la batterie EU

### Pose:

Percez un trou et nettoyez le trou.

Utiliser de la colle époxy à deux composants.



Réf.	Dénom.	Diam. (mm)	Haut. (mm)	Pds. (Kg)
<b>14357.BC</b>	Plot solaire à 2 directions - blanc/blanc	110	35	0,44
<b>14357.RO</b>	Plot solaire à 2 directions - rouge/rouge	110	35	0,44
<b>14357.BL</b>	Plot solaire à 2 directions - bleu/bleu	110	35	0,44