## FICHE TECHNIQUE



# **SOLARIS PROJECTEUR PIQUET SOLAIRE CARRÉ - NOIR 2 W / 3000 K - 160 lm**



















### Ref. 100814

Type: Projecteur Piquet Solaire

Finition extérieure : Noir Flux sortant : 160 lm Puissance absorbée : 2 W

Dimmable: Non

Température couleur : 3000 K

Dimensions (L x I x H): 170 x 101 x 316 mm

Emballage : Boite EAN : 3701124436429

#### **Paramètres**

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens/Watt : ≈ 80 lm/W

Tension entrée : 5V DC Indice Macadam : 6

Température de travail : -10 °C / +45 °C

Matériaux utilisés : PP + PC Durée de vie : 20,000h Poids Net : ≈ 0.280 Kg

Nouveauté : données en cours de validation

#### Paramètres détecteur + batterie

Batterie lithium 3.7 VDC 1800 mAH - Ø18 x 65

mm: 34g

Cycle de charge/décharge: 300

Temps de chargement de 0 à 100% : 5-6h Temps de fonctionnement : 15h Max Mode 1 : 100% de luminosité constante Mode 2 : 50% de luminosité constante

#### **Dimensions**



Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.

Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.