

# LX SOLAR

## Lampadaire solaire à LEDs D61 - Ref. LXS079

### 228W

Rendu lumineux : 228 W

Couleur d'éclairage : 2700 K - 8000 K (3 couleurs)

Lumens : 1500 lm

Angle d'éclairage : 360°

Durée de vie minimum : 50000 heures

Batterie : 25000 mA

Temps de charge (solaire/USB) : 6-7 heures

Temps d'éclairage jusqu'à : 12-14 heures

Température de fonctionnement : -15°C à + 45°C

Poids tête de lampe : 5,45 kg

Dimensions de la lampe : diamètre 61 cm

Poids du socle : 2,2 kg

Dimensions du socle : diamètre 50 cm

Poteau fixe de 2m

Détecteur de mouvement

Protection IP65



Tête de lampe

Capteur solaire

Câble USB

Socle

Poteau

Télécommande

**Contrôle intelligent de la lumière**

**Ensoleillez vos soirées !**

### Accessoires inclus - LXS079



3 770039 092402



Énergie solaire



7-8h d'éclairage



Détecteur de mouvement



Batterie 15000 mA



IP65



Facile à installer