

LX SOLAR

Lampadaire solaire à LEDs D55 - Ref. LXS080

444W

Rendu lumineux : 444 W

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

Lumens : 1400 lm

Angle d'éclairage : 360°

Durée de vie minimum : 50000 heures

Batterie : 20000 mA

Temps de charge (solaire/USB) : 5 - 6 heures

Temps d'éclairage jusqu'à : 9 - 10 heures

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

Poids tête de lampe : 4,55 kg

Dimensions de la lampe : diamètre 55 cm

Poids du socle : 2,2 kg

Dimensions du socle : diamètre 50 cm

Poteau fixe de 2 mètres

Détecteur de mouvement

Protection IP65



Accessoires inclus - LXS080

Contrôle intelligent de la lumière

Ensoleillez vos soirées !



Énergie solaire



7-8h d'éclairage



Détecteur de mouvement



Batterie 15000 mA



IP65



Facile à installer

