



LA LAMPE **PATIO**

Designed by **MD STUDIO**

LA LAMPE **PATIO**

UNE LANTERNE À L'ÉLÉGANCE NATURELLE

A LANTERN OF NATURAL ELEGANCE

Ajoutez une touche d'élegance à vos espaces avec la lampe PATIO à poser, au design raffiné et aux fonctionnalités innovantes, grâce à son module solaire hybride.

Esthétique et durable, cette lanterne est un incontournable pour créer des ambiances chaleureuses et conviviales, que ce soit dans votre jardin ou au cœur de votre maison, avec son système de recharge USB.

Son cadre en aluminium peint à l'époxy, tressé avec un cordage robuste, est spécialement conçu pour l'extérieur.

Add a touch of elegance to your spaces with our freestanding lantern, featuring a refined design and innovative features thanks to its hybrid solar LED module.

Aesthetic and durable, this lantern is a must-have for creating warm, friendly atmospheres, whether in your garden or the heart of your home, with its USB charging system.

Its epoxy-painted aluminum frame, woven with sturdy rope, is designed explicitly for outdoor use.



DONNÉES TECHNIQUES

TECHNICAL SPECIFICATIONS



Référence LP5540
Reference

Couleur de l'abat jour
Shade colors

WC	Naturel <i>Natural</i>
----	---------------------------

Couleur de la structure
Frame colors

A1	Charbon <i>Charcoal</i>
A2	Blanc <i>White</i>

Dimensions Produit H x L x P (cm) 76 x 41 x 41 cm
(hors emballage)
Product H x W x D (inch) 12,79 x 12,79 x 21,26 inch
(Excluding packaging)

Poids (kg) 5,8 kg
Weight (lb) 12,78 lb

Dimensions Emballage H x L x P (cm) 45 x 34 x 80,5 cm
Packaging H x W x D (inch) 12,79 x 12,79 x 21,26 inch

Poids (kg) 7,1 kg
Weight (lb) 15,65 lb

Structure Aluminium
Structure

Finition Peinture epoxy
Finishing *Epoxy paint*

Abat-jour Osier synthétique
Lamp shade *Wicker*

MK3 - Solaire et hybride

MK3 module – solar and hybrid

Puissance 1W
Power 1W

Voltage 5V 1A
Voltage 5V 1A

Batterie Li-ion (non inclus) Lithium-Ion L18650, 2x2600 mAh
Li-ion battery (not included) *Lithium-Ion L18650, 2x2600 mAh*

Temps de recharge Au soleil : env. 7 heures
Charging time Avec le chargeur USB-A 1A 5V : env. 7 h.
Around 7 hours

Intensité et Autonomie Intensité élevée 300 lumens – env. 13 h.
Intensity and Autonomy Intensité moyenne 150 lumens – env. 26 h.
Intensité basse 75 lumens – env. 53 h.
High intensity 300 lumens – about 13 h.
Medium intensity 150 lumens – about 26 h.
Low intensity 75 lumens – about 53 h.

Eclairage Fourni par des LED 3000 K (blanc chaud)
Lighting *Provided by 3000 K (warm white) LEDs*

