



LA LAMPE **PENDULE**

Designed by **MD STUDIO**

Designed by **MD STUDIO**

LA LAMPE **PENDULE**

POUR UNE LUMIÈRE SUR-MESURE UNIQUE ET CHALEUREUSE

*FOR UNIQUE, WARM, MADE-TO-MEASURE
LIGHTING*

Apportez une note de sophistication à vos soirées avec cette lampe nomade à poser, au design élégant.

Que ce soit au sol, sur une table, ou même dans votre jardin, la lampe Pendule saura créer l'ambiance parfaite, adaptée à chaque occasion.

Fabriquée en structure teck et surmontée d'un abat-jour articulé en corde tissée, cette lampe est dotée d'un module solaire hybride à LED pour une utilisation à l'extérieur comme à l'intérieur !

This elegantly designed table lamp adds a touch of sophistication to your evenings.

On the floor or a table, indoors or out, the Pendule Lamp creates the perfect ambience for any occasion.

Made from a teak structure and topped with an articulated woven rope shade, this lamp features a hybrid solar LED module for indoor and outdoor use!

LA LAMPE PENDULE



DONNÉES TECHNIQUES

TECHNICAL SPECIFICATIONS



Référence LP5523
Reference

Couleur de l'abat jour
Shade colors

WC2 Naturel
Natural

Couleur de la structure
Frame colors

T2 Naturel
Natural

Dimensions Produit H x L x P (cm) 50 x 27 x 33 cm
(hors emballage)

Product H x W x D (inch) 19,68 x 10,62 x 12,96 inch
(Excluding packaging)

Poids (kg) 2,3 kg
Weight (lb) 5,07 lb

Dimensions Emballage H x L x P (cm) 55,5 x 31 x 38 cm
Packaging H x W x D (inch) 21,85 x 12,20 x 14,96 inch

Poids (kg) 3,2 kg
Weight (lb) 7,05 lb

Structure Teck
Structure Teak

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

