



# 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 ambiance 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) (hors emballage) Product H x W x D (inch) (Excluding packaging )	50 x 27 x 33 cm 19,68 x 10,62 x 12,96 inch
Poids (kg) Weight (lb)	2,3 kg 5,07 lb
Dimensions Emballage H x L x P (cm) Packaging H x W x D (inch)	55,5 x 31 x 38 cm 21,85 x 12,20 x 14,96 inch
Poids (kg) Weight (lb)	3,2 kg 7,05 lb
Structure Structure	Teck Teak
Finition Finishing	Peinture epoxy Epoxy paint
Abat-jour Lamp shade	Osier synthétique Wicker

**MK3 - Solaire et hybride**  
MK3 module – solar and hybrid

Puissance Power	1W 1W
Voltage Voltage	5V 1A 5V 1A
Batterie Li-ion (non inclus) Li-ion battery (not included)	Lithium-Ion L18650, 2x2600 mAh Lithium-Ion L18650, 2x2600 mAh
Temps de recharge Charging time	Au soleil : env. 7 heures Avec le chargeur USB-A 1A 5V : env. 7 h. Around 7 hours
Intensité et Autonomie Intensity and Autonomy	Intensité élevée 300 lumens – env. 13 h. 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 Lighting	Fourni par des LED 3000 K (blanc chaud) Provided by 3000 K (warm white) LEDs

