



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
<b>White Box</b>	<b>1</b>	<b>1</b>



## DONNÉES TECHNIQUES

Nom	TRIPOD LIGHT RECHARGEABLE
Alimentation électrique	AC/DC
Alimentation électrique fournie	YES
Type d'alimentation électrique fournie	AC/DC ADAPTOR
Type de batterie	OTHER
Technologie des piles	LITHIUM-ION
Tension nominale (V)	14,4
Capacité de la batterie (mAh)	18200
Piles fournies	(INCLUDED)
Batterie puissance (Wh)	262.08
Batterie classe	9
Poids de la batterie (kg)	1.340
Temps de recharge (h)	7
Autonomie maximale (h)	10
Source d'éclairage	2835 SMD LED
Puissance d'éclairage (W)	54
Lumen	6000
Couleur claire	6400K
Faisceau lumineux	DIFFUSE
Durée de vie des LED (heures)	30.000
Longueur du câble d'alimentation (cm)	150
Section de câble	H03VVH2-F 2x0.75mm2
Interrupteur	YES
Fonctions	ON / OFF
Fiche	Type E / F - 2 pin (EU Hybrid)
Protection IP	IP54
Résistance mécanique (IK)	IK08
Classe d'isolation	III
Gradation	DIMMABLE
Couleur	YELLOW
Pays d'origine	CHINA
Matériau	PLASTIC - PC
Normes	UN3481
Garantie	2 YEARS
Largeur (mm)	190
Profondeur (mm)	170
Hauteur (mm)	1530
Poids net (Kg)	5.100

## DESCRIPTION

Géante : Avec ses 159 cm de hauteur et sa base de 85 cm, cette lampe trépied LED rechargeable ne passe pas inaperçue sur un chantier. Elle peut servir d'éclairage principal pour illuminer une pièce ou un espace extérieur. Puissante : Équipée de LED SMD à haut rendement et à dissipation de chaleur, la lampe trépied rechargeable produit 6 000 lumens (54 W) de lumière sur un angle de 360°. Rechargeable : La lampe est équipée d'une batterie Li-Ion 14,4 V 18,2 Ah qui garantit 5 heures d'éclairage à pleine puissance et jusqu'à 10 heures à 50 % de puissance. La batterie se recharge en 7 heures. Résistante (IK08 pour la résistance mécanique, IP54 pour la résistance aux jets d'eau), cette lampe trépied rechargeable est conçue pour les chantiers, les camionnettes et les chutes. Matériaux : polycarbonate et aluminium. Chargeur inclus ; équipé d'un interrupteur marche/arrêt pratique.

## DONNÉES LOGISTIQUES

Type d'emballage	White Box
Longueur de l'emballage (mm)	170
Largeur de l'emballage (mm)	190
Hauteur de l'emballage (mm)	1530
Poids du produit emballé (kg)	5.198
Longueur intérieure (cm)	21
Hauteur intérieure (cm)	155
Quantité à l'intérieur	1
Poids brut intérieur (kg)	6.500
Quantité dans le master	1
Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz)	15
Code INTRASTAT	94054210
DEEE	0.58
BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025	MLUMI040000
Pays d'origine	CHINA

