

LAMPE TÉLESCOPIQUE DE CHANTIER FLASH Réf.: 865070

Caractéristiques

Lampe télescopique sur trépied avec 2 têtes orientables

ULTRA-COMPACTE

Ultra-compacte en position fermée et avec une poignée pour faciliter le transport

Les lampes sont parfaitement protégées pour une plus grande durée de vie

Se déploie très rapidement en seulement 5 secondes

Dimensions repliées : 120 x 120 x 890 mm

Légère, seulement 4.5kg

MODULABLE

Les 2 têtes sont modulables et orientables à 360° afin de s'adapter parfaitement au chantier. Cela permet d'obtenir une lumière rasante sur les murs ou d'avoir un éclairage d'ambiance

2 types de lumières possibles : chaude ou froide

Avec un bras télescopique qui se déploie jusqu'à 2m

PERFORMANTE

Fonctionne sur batterie 4000mAh Li-ion - 7.3V

Chargeur : 8.4V 3A

3 puissances : 500 / 1500 / 5000 lumens avec un temps d'utilisation correspondant de 5h / 2.5h / 1h

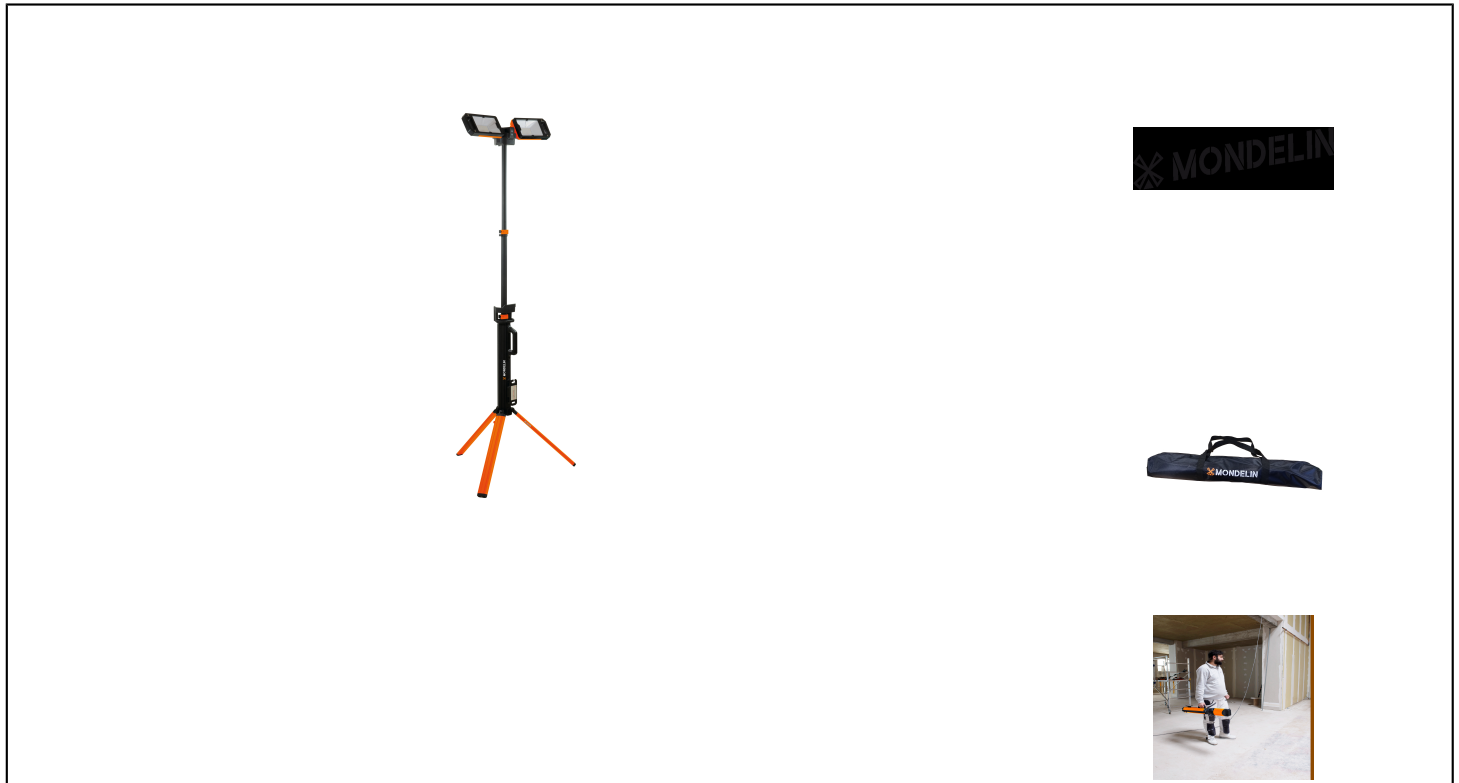
Fonctionne en puissance moyenne lors du rechargement sur secteur

ADAPTÉE AUX CONDITIONS DES CHANTIERS

Protection IP54 : résiste aux éclaboussures et protège contre la poussière

Temps complet de chargement : 6h

Conception robuste





Données Produits



NOVALIA SAS
2 rue de Bergognon 42500
LE CHAMBON FEUGEROLLES
FRANCE
www.novalia.pro

LAMPE TÉLESCOPIQUE DE CHANTIER FLASH Réf.: 865070

Hauteur mm / Height mm	 g	Garantie (nb d'année) / G	Ref.		Code EAN
200	4500	2	865070	1	3479138650703



NOVALIA SAS
2 rue de Bergognon 42500
LE CHAMBON FEUGEROLLES
FRANCE
www.novalia.pro