

Lampe LXT®

DEADML813

14,4 / 18 V Li-Ion - 3000 lm - 1250 lx - LED - Produit seul

Lampe trépied

3 réglages de luminosité : 3 000 lumens en mode haut, 1 700 lumens en mode moyen ou 900 lumens en mode bas. Le mât d'éclairage télescopique permet un éclairage à une hauteur allant jusqu'à 2,2 m.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension LXT	✓
Énergie	14,4 / 18 V
Composant batterie	Li-ion
Flux lumineux	3000 / 1700 / 900 Lumen
Eclairage	1250 / 750 / 400 lx
Température de couleur	5000 K
Utilisation continue de la batterie 18V / 5,0 Ah	3 / 5,5 / 10 h
Poids net du produit	7,2 kg
Poids de l'outil avec batterie	7,2 - 7,9 kg
Dimensions du produit (L x l x H):	573 x 658 x 1 250 - 2 240 mm
Dimensions, pliable (l x w x h)	260 x 216 x 1 000 mm
Inclinaison horizontale	115 °
Inclinaison verticale	110 °
Classe de protection internationale (IP)	IP55

AVANTAGES PRODUITS

- Trois niveaux de luminosité : élevé, moyen et faible.
- Hauteur réglable
- Protection certifiée IP55 contre l'eau et les poussières
- Capot de batteries cadenassable pour plus de sécurité
- La fonction "niveau de charge de la batterie" avertit automatiquement l'utilisateur sur la réduction de la capacité de la batterie avec une baisse de la luminosité.
- Compact au stockage
- Le fonctionnement du tripode est assuré par un bouton de verrouillage/déverrouillage
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible

Code EAN 3240890932709

Lien vers la page web produit - www.makita.fr



PRODUITS COMPATIBLES