

# **Lampe LED LXT® DEADML805**

14,4 / 18 V Li-Ion - 1 150 lx -Produit seul

#### Lampe de travail efficace d'utilisation courante

Lampe de travail efficace avec 20 ampoules LED et deux modes d'éclairage pour batteries LXT® 14,4 V et 18 V et elle peut être raccordée au secteur ainsi qu'à un trépied photo ou laser. Support Makita pour deux lampes disponible en option. Autonomie avec une batterie de 5,0 Ah : environ 8 à 16 h. lampe seule, sans batterie ni chargeur.





## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Éneraie 14.4 / 18 V

Tension LXT

Flux lumineux 750 / 450 Lumen **Eclairement** 1150 / 750 lx Puissance LED 20 x 0,5 W Utilisation continue Batterie 18V / 4,0 6,5 / 13 h

Ah

Utilisation continue de la batterie 18V / 8.5 / 17 h

5,0 Ah

Cordon d'alimentation 2,5 m Poids de l'outil avec batterie 2,3 - 2,6 kg Dimensions du produit (L x I x H): 214 x 261 x 328

mm

Composant batterie Li-ion Poids net du produit 2,0 kg Inclinaison verticale 360°

### **AVANTAGES PRODUITS**

- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible
- Conception compacte et légère



Code EAN 0088381699303

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





# **PRODUITS COMPATIBLES**

### **ACCESSOIRES OPTIONNELS**

A-58154

Film anti éblouissement pour DML805

GM00002283

Trépied de position de lumière



#### GM00001396

Pince de fixation pour lampes



