

Lampe d'atelier professionnelle 15W - Technologie COB

COB (Chips on Board), est une nouvelle technologie de placement de LED pour le moteur de lumière LED. De multiples puces LED sont regroupées pour former un seul module d'éclairage. Une LED à puce intégrée est essentiellement une diode LED à puce montée directement sur la carte de circuit imprimé.



Additional Information

- Fourni avec une base robuste et aimantée et deux ajusteurs pour l'angle de la lampe. Il dispose d'une prise anglaise, européenne et une prise en 12 Volts.
- Fonctionne pour 4 heures 30 sur une luminosité faible ou 2 heures 30 sur une luminosité haute - Le temps de charge est de 6 heures
- 3 modes de fonctionnement: Luminosité 1200 haute Lumen et 600 lumen pour une luminosité basse
- Certificat CE disponible et conforme à la norme ROHS.
- Batterie de rechange disponible sous la ref 6761

<http://lasertools.co.uk/product/6760>

Video available: <https://youtu.be/AoUBX25DKRs>

