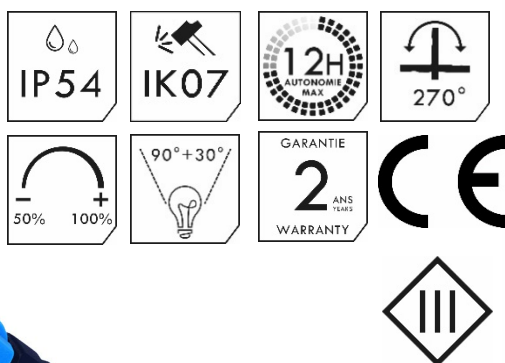


ÉCLAIRAGE DE CHANTIER

BALADEUSE LED VIG 250 lm + 500 LM – 5000 K



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|------------------------------------|--|
| Type de source | LED principale COB LED torche SMD |
| Puissance (Watt) | 5W + 3W |
| Flux lumineux (Lumen) | 500 + 250 lm |
| Température de couleur (Kelvin) | 5000 K |
| Indice de Rendu des Couleurs (IRC) | 80 |
| Durée de vie de la LED | 30 000 h |
| Nombre de cycle d'allumage | 15 000 ON/OFF |
| Type de Batterie | Li-ion 3,7V 2500 mAh |
| Matériel de charge inclus | Câble USB (compatible adaptateur 5 V 1 A) |
| Temps de charge | 4h |
| Poids | 0,25 kg |

ARTICLES

| CODE | DÉSIGNATION | GENCOD |
|--------|-------------------|---------------|
| 244508 | BALADEUSE LED VIG | 3600072445081 |

dhome

- Transport/rangement facile
- Grande polyvalence d'éclairage sur chantier :

- ✓ Grande résistance aux chocs (IK07)
- ✓ Résistance aux projections d'eau (IP54)
- ✓ Pied aimanté + crochet
- ✓ Éclairage des recoins difficiles d'accès (charnière 270°)

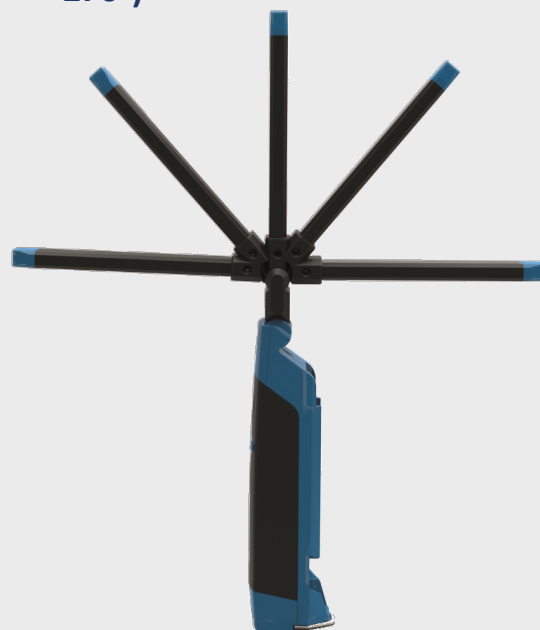


SCHÉMA TECHNIQUE

