

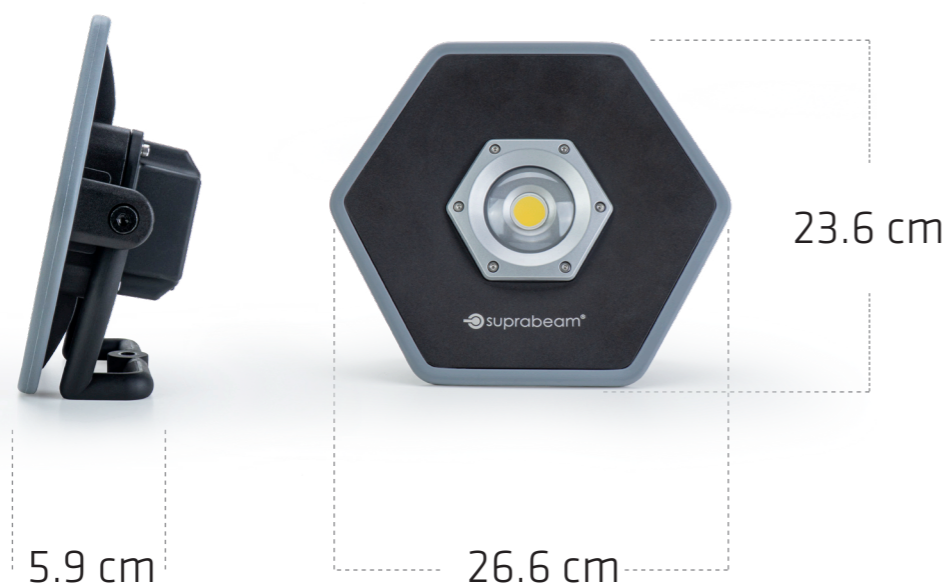


ACCESSOIRES

| PRODUIT | LA DESCRIPTION | RÉFÉRENCE | POIDS | POIDS DE LA BOÎTE | GENCOD |
|---|-----------------------------------|-----------|--------|------------------------------------|---------------|
|  | Trépied pour lampe montage simple | 410.9003 | 2.6 kg | L: 77 cm, W: 16 cm, H: 16 cm | 5704049908116 |
|  | Aimant pour worklight | 410.9002 | 118 g | L: 4.5 cm, W: 4.5 cm, H: 4.5 cm | 5704049908109 |

DIMENSIONS



Cachet du distributeur:

Distribué en France par:

Suprabeam SAS,
Parc Sacuny, Park Avenir II,
313 Avenue Marcel Mérieux,
FR69530 Brignais
Tel: 04 78 84 89 22

www.suprabeam.com
commandes@suprabeam.fr

suprabeam®

W4r

4400 LUMENS

-  Li-ion 57.7 Wh
-  1355 g
-  110°
-  IP65

410.1202

CARACTÉRISTIQUES



ÉTANCHE À L'EAU ET À LA POUSSIÈRE IP65

Testé selon IP65 étanche à l'eau et à la poussière. Conçu pour une utilisation sans problème même dans un milieu humide, sale ou poussiéreux.



AIMANT (ACCESSOIRE EN OPTION)

Avec l'aimant (410.9003) les W2r et W4r peuvent être fixés sur une surface magnétique pour les utiliser comme des lampes de travail avec l'angle parfait.



180° RÉGLABLE

La poignée souple 180° sur la W4r permet de l'utiliser dans toutes les situations de travail.



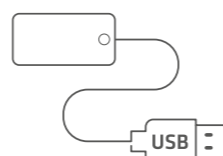
UTILISATION CONTINUE AVEC CÂBLE

Le W4r peut être utilisé avec le câble de charge branché. Cela signifie que le W4r peut être utilisé pour une journée entière de travail sans recharge. Le rendement lumineux avec câble est réduit à 1000 lumens.



CRI +80 ÉLEVÉ

Le W4r a un CRI élevé (+80) pour faire ressortir les vraies couleurs. Avec le fort CRI le W4r offre les couleurs les plus naturelles pour rendre la journée de travail beaucoup plus facile.



FONCTION BATTERIE EXTERNE

Le W4r peut être utilisé comme une batterie externe. Le W4r dispose d'une sortie USB à l'arrière pour charger par exemple un téléphone portable.

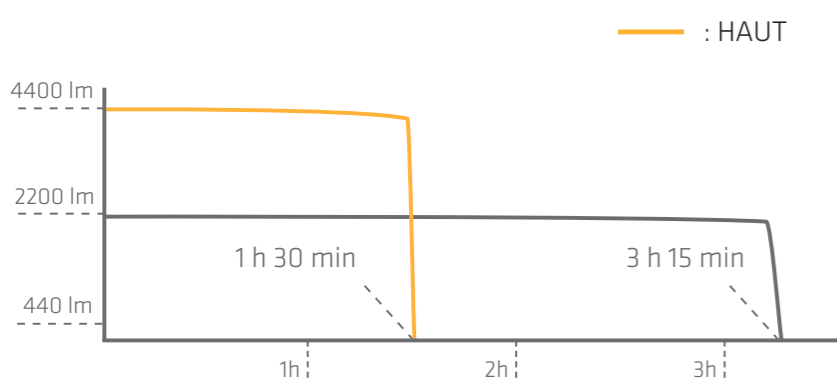
EMBALLAGE



EMBALLAGE

| | |
|---|--|
| Numéro de tarif douanier : | 9405 4990 |
| Emballage: | Boîte en carton |
| Contenu / Taille / Poids de la boîte : | 1 pièce, hauteur/largeur/profondeur, 26/28/8.8 cm / 1740 g |
| SPCB : Contenu / Taille / Poids du carton : | 4 pièce, 38 x 30.5 x 27.5 cm / 7.6 kg |
| Référence : | 410.1202 |
| GENCOD : | 5704049908079 |

COURBE DE PERFORMANCE ET DURÉES D'UTILISATION



| | | |
|-------|-------------|------------|
| HAUT | 4400 LUMENS | 1 h 30 min |
| MOYEN | 2200 LUMENS | 3 h 15 min |
| BAS | 1100 LUMENS | 6 h 30 min |

SPÉCIFICATIONS

| | |
|--|---|
| LED : | COB LED, 6500K |
| Traitement de surface / Matériau du boîtier: | Aluminium, 2K boîtier en plastique durable |
| Couleur du boîtier: | Noir / Gris Clair |
| Interrupteur à l'arrière: | HAUT, MOYEN, BAS |
| Dimensions: | H: 236.6 mm, W: 266 mm, D: 59 mm |
| Poids avec batterie: | 1355 g |
| Indice de protection: | Étanche à l'eau et à la poussière IP65 / IK07 |
| Température (fonctionnement): | -10°C à +40°C |

ÉLECTRONIQUE

| | |
|---------------------------------|---|
| Contrôleur intégré: | Oui, le contrôleur 3-étape de presse |
| Source d'alimentation standard: | Li-ion 11.1V, 5200 mAh, 57.72 Wh |
| Temps de charge: | 3 heures 45 min |
| Type de faisceau / Distance: | 180° Lumineuse réglable / 80 m |
| Puissance: | HAUT: 4400 lm, MOYEN: 2200 lm, BAS: 1100 lm (sortie filaire 1000lm) |
| Temps d'éclairage: | HAUT: 1 h 30 min, MOYEN: 3 h 15 min, BAS: 6 h 30 min |
| Accessoires inclus: | 110V -240V AC/DC Charger / 15V 1.5A |
| Température de charge: | -0°C à +45°C |

CONTENU

LAMPE DE TRAVAIL



ADAPTATEUR

