



# 83-B1100-0006



Série: GLADIATOR SL I B18V Luminaire compacts

Type de montage: utilisation mobile  
 Degré de Protection: IP 20  
 Classe de protection: III  
 Équipement complet: LED  
 Dimensions: L 283, B 272, H 104  
 Couleur: noir

Boîtier en plastique à deux composants, résistant aux chocs et à la rupture. Protections d'angles et poignée en plastique souple. Éclairage homogène, doux et sans éblouissement grâce à la technologie multi-LED, à la lentille de couverture opale et à la grande surface d'émission de lumière. Direction de la lumière réglable avec un support en plastique. Convient pour une utilisation avec des batteries interchangeables Bosch Professional 18V. Livré avec batterie Bosch GBA 18 V 5.0 Ah, sans chargeur. Boutons-poussoirs pour marche/arrêt et variation par incréments de 10, 25, 50, 75 et 100%.

### Accessoires

- 95-B1100-0001 Bosch batterie GBA 18V 5Ah
- 95-B1200-0001 Chargeur Bosch GAL 18V-40
- 95-0170-0001 Trépied télescopique, sans roues, set avec rail de fixation pour 1 lampe de travail galvanisé
- 95-0171-0001 Trépied télescopique, avec des roues, set avec rail de fixation pour 1 lampe de travail galvanisé
- 95-0172-0001 Trépied télescopique, sans roues, set avec rail de fixation pour 2 lampes de travail galvanisé
- 95-0173-0001 Trépied télescopique, avec des roues, set avec rail de fixation pour 2 lampes de travail galvanisé
- 95-0270-0001 Jeu d'aimants, pour la fixation aux douilles filetées dans le poignée noir
- 95-0268-0001 Rail de fixation pour un GLADIATOR SL I ou SL II noir
- 95-0269-0001 Rail de fixation pour 2x GLADIATOR SL I ou SL II noir
- 95-0061-0001 Trépied télescopique 'Profi', 3 pièces, extensible jusqu'à 3,20 m galvanisé
- 95-0290-0006 Sac de transport pour lampe de travail bleu

### Électrotechnique:

Puissance du système 29 W  
 Appareillage Convertisseur  
 Tension 18 V / 0 Hz

### Spezifikationen:

Couleur TPE bleu  
 Couleur de la poignée noir  
 Couvercle de la lampe opale

### Vérification:

Degré de Protection IP 20  
 Classe de protection III  
 Résistance aux chocs IK08 (5 Joule)  
 Autres Marquages Marquage WEEE

### Lampe 1:

Flux lumineux 4000 lm  
 Nombre lampe 1  
 Température de couleur 5000 K  
 Lampe LED  
 Durée de vie 50000 h (L80/B10)  
 Indice de rendu des couleurs (CRI) 80

### Volume et poids:

Longueur L 283 mm  
 Largeur B 272 mm  
 Hauteur H 104 mm  
 Poids 2,23 kg