



# 83-A1043-0006



Série: GLADIATOR SL I Accu Luminaires compacts

Type de montage: utilisation mobile  
 Degré de Protection: IP 66  
 Classe de protection: III  
 Équipement complet: LED  
 Dimensions: L 283, B 272, H 104  
 Couleur: noir

GLADIATOR SL I Accu. Lampe de travail mobile, alimentée par une batterie indépendante du secteur. Boîtier en plastique à deux composants, résistant aux chocs et à la rupture. Protections d'angles et poignée en plastique souple (élastomère thermoplastique - TPE). Couvercle opale, en plastique (polycarbonate) résistant aux chocs et aux impacts. Direction de la lumière réglable avec un support en plastique (ABS). Panneau de commande placé de manière ergonomique avec des boutons pour l'allumage/l'extinction et la variation par étapes de 5, 10, 20, 50 et 100% ainsi qu'un affichage LED de la capacité de la batterie et de l'autonomie. Batterie Li-Ion moderne de 27 Wh pour une durée d'utilisation allant jusqu'à 10 heures. Comprend un bloc d'alimentation enrichible pour le chargement (3,5 h) ou le fonctionnement sur secteur avec un câble d'alimentation de 3 m.

### Accessoires

- 95-0290-0006 Sac de transport pour lampe de travail bleu
- 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

### Électrotechnique:

Puissance du système 36 W  
 Appareillage Convertisseur  
 Tension 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

### Spezifikationen:

Couleur TPE bleu  
 Couleur de la poignée noir  
 Longueur de câble 5 m  
 Section de câble 2 x 1,0 mm<sup>2</sup>  
 Câble H05RN-F  
 Couleur du câble noir  
 Couvercle de la lampe opale

### Vérification:

Degré de Protection IP 66  
 Classe de protection III  
 Test au fil incandescent 850°C  
 Résistance aux chocs IK07 (2 Joule)  
 Marques de sécurité Marquage D  
 Autres Marquages Marquage WEEE  
 Code du Pays Made in Germany

### Lampe 1:

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

### Volume et poids:

Longueur L 283 mm  
 Largeur B 272 mm  
 Hauteur H 104 mm  
 Poids 2,4 kg