



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:

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

Spezifikationen:

Couleur TPE bleu
 Couleur de la poignée noir
 Section de câble 2 x 1,0 mm²
 Couleur du câble noir
 Couvercle de la lampe opale
 Longueur de câble 5 m
 Câble H05RN-F

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:

Température de couleur 5000 K
 Nombre lampe 1
 Lampe LED
 Indice de rendu des couleurs (CRI) 80
 Puissance 26,00 W
 Culot sans douille
 Durée de vie

Volume et poids:

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