



83-01000-0006



Série: GLADIATOR SL I Luminaires compacts

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

Boîtier en plastique anthracite/bleu (polycarbonate, protections d'angle en élastomère thermoplastique souple - TPE), couvercle de protection en plastique opale (polycarbonate), poignée en plastique noir (ABS), câble d'alimentation avec fiche secteur

Électrotechnique:

Puissance du système 40 W
Appareillage Convertisseur
Tension 220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz

Spezifikationen:

Couleur TPE bleu
Couleur de la poignée noir
Longueur de câble 5 m
Section de câble 2 x 1,0 mm²
Câble H07RN-F
Couleur du câble noir
Couvercle de la lampe opale

Vérification:

Degré de Protection IP 66
Classe de protection II
Test au fil incandescent 850°C
Résistance aux chocs IK08 (5 Joule)
Marques de sécurité Marquage D
Autres Marquages Marquage WEEE
Code du Pays CE

Lampe 1:

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

Volume et poids:

Longueur L 283 mm
Largeur B 272 mm
Hauteur H 104 mm
Poids 2,31 kg

Accessoires

- 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