### **GLADIATOR SLI**

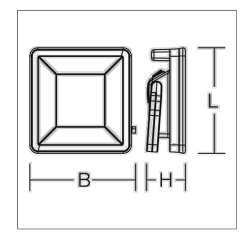
#### 83-012B0-0006 | Luminaires compacts





Luminaires compacts 4017506117541 L 283, B 272, H 104

utilisation mobile noir



Lampe de travail mobile. Boîtier résistant aux chocs et à la casse (polycarbonate). Protections d´angles et poignée en plastique souple (élastomère thermoplastique - TPE). Couvercle opale, en plastique (polycarbonate) résistant aux chocs et aux impacts. 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. Émission de lumière directionnelle réglable avec étrier en plastique (ABS). Deux prises à l'arrière permettent de connecter des lumières ou des appareils électriques supplémentaires. Interrupteur placé ergonomiquement. Câble d'alimentation en caoutchouc lourd H07RN-F pour charges mécaniques élevées avec fiche secteur. De nombreux accessoires sont disponibles en option (trépieds, rails de fixation, supports magnétiques, etc.). Luminaire à température de surface limitée selon la norme EN 60598-2-24.

Données du produit

Donnees au produit	
Longueur L	283 mm
Largeur B	272 mm
Hauteur H	104 mm
Poids	2.71 kg
Steckdosen	2 x Typ E (CEE 7/5)
Câble d'alimentation / fiche	5 m, H07RN-F, 3 x 1,5 mm² / Typ E+F (CEE 7/7)
Fonctions complémentaires	avec interrupteur
Source de lumière	LED
Température de couleur	5000 K
Flux lumineux utile	4000 lm
Puissance du système	40 W
Efficacité lumineuse	100 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort RUG (4H 8H)	26,6
Angle de rayonnement	101°
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 0
Appareillage	Convertisseur
Contrôle	on/off
Tension	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	6
Luminaires sur sécurité B16A	10
Luminaires sur sécurité C10A	12
Luminaires sur sécurité C16A	20
Courant d'appel / Temps d'allumage	8 A / 50 μs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	51 81 97 100 100
Degré de protection	IP 54
Classe de protection	1
Test au fil incandescent	850°C
Résistance aux chocs	IK08 (5 Joule)
Température ambiante	-20 °C bis + 40 °C
Marques de sécurité	Marquage D
Marque de conformité	CE

## **GLADIATOR SLI**

### 83-012B0-0006 | Luminaires compacts



#### **Accessoires**



95-0170-0001

Trépied téléscopique 'Standard', sans roues, set avec rail de fixation pour 1 lampe de travail



95-0172-0001

Trépied téléscopique 'Standard', sans roues, set avec rail de fixation pour 2 lampes de travail



95-0270-0001

Jeu d'aimants, pour la fixation aux douilles filetées dans le poignée



95-0269-0001

Rail de fixation pour 2x GLADIATOR SL I ou SL II



95-0290-0006

Sac de transport pour lampe de travail



95-0171-0001

Trépied téléscopique 'Standard', avec des roues, set avec rail de fixation pour 1 lampe de travail



95-0173-0001

Trépied téléscopique 'Standard', avec des roues, set avec rail de fixation pour 2 lampes de travail



95-0268-0001

Rail de fixation pour un GLADIATOR SL I ou SL II



95-0061-0001

Trépied téléscopique 'Profi', 3 pièces, extensible jusqu'à 3,20 m

# **GLADIATOR SLI**

# 83-012B0-0006 | Luminaires compacts





