



Fiche technique
Projecteur Gladiator II 24V

Réf. SO42-88-5L150-0006



Luminaires pour postes de travail GLADIATOR II LED

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), prise/s et interrupteur, câble d'alimentation avec fiche secteur, incl. panel Led.

Caractéristiques techniques :

Appareillage : Convertisseur
Puissance du système : 32 W
Tension : 20 - 35 V / 50 - 60 Hz
Couleur TPE : bleu / Couleur de la poignée : noir
Câble : H07RN-F section 2 x 1,5 mm²
Longueur de câble : 5 m
Couvercle de la lampe : opale
Prises : 1
Systèmes de connecteurs : CEE 24VAC
Degré de Protection : IP 44 / Classe de Protection : III
Résistance au Feu : 650°C
Résistance aux Chocs : IK08 (5 Joule)
Marquage de sécurité : D et WEEE
Classe d'efficacité énergétique des lampes LED : A++
Classe d'efficacité énergétique de la lampe intégrée : A++

Lampe 1 :

Culot : sans douille
Température de couleur : 5000 K
Lampe : LED
Puissance : 28,00 W

Volume et poids:

Longueur 320 mm / Largeur 305 mm / Hauteur 110 mm
Poids 2,625 kg

Eclairage:

Indice Rendu des Couleurs (IRC) : 80
Flux Lumineux Total : 3.400 lm

Accessoires : (vendus séparément)

- Trépied télescopique avec rail en U pour 2 projecteurs
- Aimant pour projecteur

GARANTIE DU MATERIEL : 1 AN

PROLUTECH se réserve le droit de modifier et mettre à jour à tout moment ces caractéristiques

Siège social
Zone Espace Leaders
31 allée des Thomasses
74540 ALBY SUR CHERAN

Agence SUD
280 avenue Magellan
30320 MARGUERITES

Agence IDF
66 rue Marcellin Berthelot
77550 MOISSY CRAMAYEL

(Pour toutes correspondances, merci de vous adresser au siège social, à Alby-sur-Chéran)

S.A.S au capital de 30 000 euros - SIRET 350 372 512 000 37 - APE 4321A - RCS 89B266 Annecy