



PHARE DE TRAVAIL PROJOLED - 4 LEDS - FIXATION UNIVERSELLE

UGS : PROJOLEDFIXU | Catégories : [Eclairage](#), [Phares de travail](#)



DESCRIPTION DU PRODUIT

Avantages :

- Technologie à Led
- Consommation d'énergie 5 fois moins élevée qu'un projecteur classique à halogène
- Maniable
- Produit destiné aux professionnels pour une utilisation intensive

Caractéristiques électriques:

Puissance 12W

Consommation: 1A à 12V/0,5 A à 24V

Caractéristiques mécaniques 4 led à haute luminosité

Boîtier en aluminium – optique en polycarbonate – IP66 – IK08

Puissance lumineuse : 2000 lux à 1m – angle : +/-15° en H & V (faisceau rond)

Température de fonctionnement de -40° à +85°C

Température de la couleur : 3150°K

Flux lumineux : 1000 lumens

Tension d'alimentation : 10V/30V

Dimensions : (hxlxp) 33mm x 106 mm x 40 mm

Fixations : par vis M4 à l'arrière ou M5 latéral

Livré avec visserie

Homologation :

CEM selon la directive 2006/28 (n°e2*72/245*2006/28*09013) & règlement R10 (E2 10R03 09013) – CISPR25 (2002) : conforme classe 3 de 0,15 à 1000MHz en rayonné

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids

0,5 kg

Dimensions

40 × 106 × 33 mm

Code EAN

IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.



REMARQUES

