

Projoled XL2

Phare de travail à LED



Projoled XL2.c - convergent

(Lumière convergente)

- Dimensions : 128 x 110 x 55 mm
- Poids : 450 gr
- Puissance lumineuse : 1800 lumens

Projoled XL2.d - diffusant

(Lumière diffuse)

- Dimensions : 137 x 125 x 55 mm
- Poids : 550 gr
- Puissance lumineuse : 1500 lumens

Caractéristiques techniques communes aux 2 phares

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Alimentation : 9-32 V • Puissance du phare : 24 W • Matière corps : alliage d'aluminium • Matière lentille et réflecteur : polycarbonate • Longueur du câble : 350 mm • Puissance max câble : 36 W • Température de la couleur : 6000 K | <ul style="list-style-type: none"> • Consommation d'énergie : 2A à 12V • Température d'utilisation : -30°C à +60°C • Protection contre les inversions de polarité • Durée de vie des LED : 50 000 heures • Indice de protection : IP 65 • Indice IK : IK 08 • Homologation produit : CE E-MARK R10 |
|---|---|

Désignation	Code
Projoled XL2.c	30891
Projoled XL2.d	30892
Projoled XL2.c - sur hampe	31140
Projoled XL2.d - sur hampe	31141