

PROJOLED

Projoled sur fixation universel
Orientable tous azimuts pour fixation sur
carrosserie. Livré avec visserie



PROJECTEUR DE TRAVAIL À LED

Projecteur à led haute luminosité équipé de 4 leds Génération III, orientable en site et en azimut, fonctionne en 12 et en 24 volts pour une consommation maximum d'un ampère. Ce projecteur est décliné sous plusieurs versions :

PROJOLED sur fixation universel voir photo ci-dessus

PROJOLED Magnétique

PROJOLED orientable avec fixation
magnétique et prise allume-cigare
universelle



PROJOLED magnétique autonome

PROJOLED orientable avec batterie Ni-Mh,
Livré avec chargeur 12 Volts Allume cigare.
Autonomie : 4 heures
(sans recharge). Interrupteur et prise de
recharge étanches.



PROJOLED sur fixation hampe

Accessoires :

Chargeur 12 Volts avec prise
allume-cigare DIN Nous consulter
Chargeur 220 Volts Nous consulter

PROJOLED orientable avec
fixation standard hampe

Caractéristiques électriques :

Tension d'alimentation : 10 V - 30 V DC
Puissance : 12 watts
Consommation : 1 A sous 12 V / 0,5 A sous 24V
Puissance lumineuse :
Caractéristiques Mécanique 4 leds haute luminosité
Boîtier en Aluminium - optique en polycarbonate -
IP 66
Dimensions : (h x l x p) 33mm x 106 mm x 40 mm

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

Les données ci-dessus sont fournies à titre d'information et sont indicatives. Ces informations sont susceptibles de modification à tout moment et sans préavis.



Toute la signalisation sonore et lumineuse pour véhicules.

80 boulevard Boisson - F13004 – MARSEILLE

INTERNET : www.snc.fr ou www.snc.cx

Tél. : + 33 (0) 491 85 58 00

Fax : + 33 (0) 491 49 61 10

L TRIPOD

L-TRIPOD

Projecteur d'intervention sur la voie publique.

Léger et Facile à mettre en œuvre.

Mât en matière ABS noir mat, composé de 3 éléments pour réglage de la hauteur

Dimensions (en mm):

Hauteur maximum 2885 mm

Diamètre du mât 42 mm

Pieds en aluminium

Poids de l'ensemble : 8 Kilogrammes.

Trépied en matériaux composites, équipé de 4 **PROJOLED** et en option d'un **Gyroled**, pour la signalisation de l'intervention

Câble de 10 m avec prise allume-cigare universelle.

Commandes de 2 ou 4 **PROJOLED** et/ ou balisage à l'aide du **Gyroled**

Livré avec housse de transport.

Les différentes versions :

L-Tripod 4 Projoled

L-Tripod 4 Projoled

bleu Mode rotatif

L-Tripod 4 Projoled avec Gyroled bleu Mode Flash

L-Tripod 4 Projoled avec Gyroled orange Mode rotatif

L-Tripod 4 Projoled avec Gyroled orange Mode Flash

Batterie autonomie 2 heures

Connectique étanche

Poids 5Kg

Dimensions : 187 mm x 95 mm x 182 mm.



Les données ci-dessus sont fournies à titre d'information et sont indicatives. Ces informations sont susceptibles de modification à tout moment et sans préavis.



Toute la signalisation sonore et lumineuse pour véhicules.

80 boulevard Boisson - F13004 – MARSEILLE

INTERNET : www.snc.fr ou www.snc.cx

Tél. : + 33 (0) 491 85 58 00

Fax : + 33 (0) 491 49 61 10