

Rampe de travail 12 led

Référence : P2A6060090

Détails

Les rampes d'éclairage LED proposent un faisceau trapézoïdal, combinant deux types d'éclairage (large et longue portée). Certaines proposent un l'éclairage large (jusqu'à 60-70m) tandis que certaines, un éclairage lointain (jusqu'à 250-300 m). Ces rampes sont destinées à des véhicules tout terrain :

-4x4, SSV, quads ou des automoteurs de récolte (Moissonneuses-batteuses, automoteurs de pulvérisation).

Les rampes de travail LED sont composées de 12 à 60 LED, pour des puissances électriques minimales allant de 60 à 180 W qui offrent des puissances lumineuses exceptionnelles jusqu'à 16200 lm (éclairage équivalent à une journée ensoleillée).

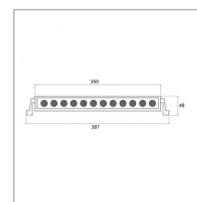
Ces rampes restent assez compactes avec des dimensions :

-Longueur : 358, 516, 563 et 818 mm
-Hauteur : 78.5 mm

Elles se monteront facilement sur les toits de cabine, les capots ... grâce à son câble de raccordement.
Elles sont étanches aux poussières et aux jets d'eau sous pression (norme IP67).

Elles peuvent être utilisées en 12 et 24 V, pour équiper des véhicules de types :

- Agricole : tracteurs, moissonneuses batteuses ...
- TP : pelleteuse, tractopelle
- Forestier : abatteuse, grumier
- Poids lourds
- Bateaux plaisance ou pêche.



Caractéristiques	
Longueur (mm)	387 - 350 mm
Hauteur (mm)	48 mm
Norme	IP67
Luminosité (Lumens)	2500 Lumens
Tension (V)	12/24 V
Profondeur (mm)	30,4 mm
Types de produits	LED
Quantité dans conditionnement de vente	1