

Projecteur LED (12V-24V) 10W , 59,00 CHF

https://geosolaire.ch/index.php?route=product/product&product_id=2348

Product Image



Description

Projecteur LED (12V-24V) 10W

La toute nouvelle gamme de projecteurs LED 12VDC est tout particulièrement adaptée à une alimentation électrique sur batteries. Effectivement, l'électronique intégrée gère automatiquement les différences de tension d'alimentation, inhérente à une alimentation par batterie (entre 10.5 et 14V).

Grâce à l'absence de filament, la durée de vie est accrue jusqu'à 50'000 heures d'éclairage !

Caractéristiques

- Economie d'électricité de 80%
- Cellule LED Epistar unique, intégrée
- Electronique de gestion d'alimentation intégrée
- Toute dernière génération de LED
- Etanche à l'eau et la poussière (IP65)
- Faisceau lumineux se focalise sur une longue distance

-
- Particulièrement résistants aux vibrations (pas de filament fragile)
 - LED haute luminosité et faible déclin au fil du temps
 - Couleur blanc jour
 - Compatibles 24V (2 projecteurs connectés en série)
 - Equivalents à un projecteur de 80W hallogène
 - Tension d'entrée 10-30V
 - Consommation 10W

Application :

- Eclairage d'enseignes publicitaires
- Feux de travail sur véhicules
- Véhicules de chantier
- Véhicules de dépannage
- Agriculture

Dimensions:

116 x 85 x 105mm