

## Feux de travail LED 150w 10-48VDC IP67 M-TECH



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaires	-Z4 - Emplacement	Applique
-Z4 - Technologie	LED	Alimentation	Batterie
Durée de vie	30000	Fabricant	Bailey Lights
Finition	Noir	Gamme	Feux de travail
Hauteur	82	Indice de protection	67
Largeur	63	Longueur totale	543
Matière	Alliage Aluminium	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	8.2	packing largeur	6.3
packing longueur	54.3	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-40 +80	Poids	3
Puissance	150	Température de couleur	6200
Tension d'entrée	10-48	Type de tension d'entrée	DC

### Description

La Black Series est une réponse aux attentes des clients qui se soucient du look moderne et à la mode de leur voiture. La série est dédiée aux véhicules avec une tension de 12V et 24V.

Un élément innovant dans la conception de la nouvelle gamme de lampes LED Driving Lights Black Series est l'utilisation d'éléments noirs à l'intérieur de la lampe, grâce auxquels nous obtenons un effet d'une lampe innovante et non conventionnelle.

Les sources lumineuses de grande envergure dans la technologie LED pour la route sont une solution révolutionnaire qui permet de remplacer les lampes halogènes traditionnelles existantes par des phares LED avec des paramètres d'éclairage incomparablement meilleurs.

Les lampes ont la certification IP 67 et l'approbation routière ECE R112.

Les produits sont équipés de diodes CREE et Osram de la plus haute qualité.

Dimensions: 543 x 82 x 63 mm

Source lumineuse: 15x 10W Cree LED

Matériel: Aluminium

Tension: 10-48V DC

Numéro de référence: 45

Montage: 2x pince d'installation

Couleur de la lumière: max 6200K

Tout le matériel est au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

Température de fonctionnement: -40 à +80

Durée de vie:> 30000h

Certificats : IP67, CE, ROHS, ECE, ECE / SAE R112 R10