

# PROJECTEUR DE TRAVAIL FLASH 3000 RE

## T690000112

Impression le 27.04.2025



### En bref :

Rechargeable  
Extrêmement résistant aux chocs  
3 000 lumens

Ce **projecteur de travail Flash 3000 RE** est très résistante aux chocs et très facile à manipuler grâce à sa taille compacte. Elle est rechargeable et dispose d'une fonction de gradation variable qui est contrôlée à l'arrière de la lampe. Elle est équipée d'une prise USB et d'une option permettant de sélectionner les feux de route ou les feux de croisement. Résistance aux chocs IK08. Batterie et chargeur inclus.

### CARACTÉRISTIQUES

Images	Photos non contractuelles	Durée de vie	30 000 h
Couleur	Noir	Technologie Led	COB
Puissance	30 W	Temps de charge	4 h
Tension	12 V	Source lumineuse	LED
Autonomie	6h à 50% / 3h à 100% / 12h en mode éco	Longueur du câble	1.8 m
Flux lumineux	3 000 lumens	Température de couleur	6 500 K
Type de câble	20 AWG	Alimentation	Batterie et Filaire
Indice de protection IP	IP65	Longueur	180 mm
Température de fonctionnement	De -20 à +50°C	Hauteur	133 mm

### Autres : Projecteur de travail FLASH 3000 RE

Référence	Nom produit	Unité de vente	Conditionnement
T690000112		Pièce	Piece



**Un conseiller est à votre disposition au 03 20 60 60 00**

Toutes informations contenues dans cette fiche ont pour but d'aider et d'informer l'utilisateur. Il appartient donc à l'utilisateur de s'assurer au préalable que le produit convienne à l'emploi qu'il souhaite en faire. MARELD ne pouvant en aucun cas être tenue responsable de l'utilisation du produit.

## Pièces détachées

Référence	Nom produit
T690003504	Chargeur lampe torche FLASH - GIGA

## Options

Référence	Nom produit
T690002027	Fixation magnétique pour FLASH



 **Un conseiller est à votre disposition au 03 20 60 60 00**

Toutes informations contenues dans cette fiche ont pour but d'aider et d'informer l'utilisateur. Il appartient donc à l'utilisateur de s'assurer au préalable que le produit convienne à l'emploi qu'il souhaite en faire. MARELD ne pouvant en aucun cas être tenue responsable de l'utilisation du produit.