

Projecteur RALS PELI tout terrain, 4 têtes d'éclairage



Points forts

- Projecteur 4 têtes d'éclairage tout terrain
- Autonomie 40h

[VOIR FICHE PRODUIT](#)

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr

Cegequip Industries SAS

Siège social : 356 rue du Companet - 69140 Rillieux-la-Pape - Tél. : 04 81 65 31 00 - E-mail : info@cegequip.fr

Description technique

En termes d'éclairage portable pour zones d'accès difficiles optimal, Peli propose le modèle à quatre têtes, produisant 12 000 lumens. Pour être encore plus utile, le modèle y ajoute trois nouvelles fantastiques fonctions.

Cet éclairage pour zones d'accès difficiles inclut trois fonctions supplémentaires : une activation par télécommande, un chariot tout-terrain et un port d'alimentation électrique de 12 V.

La télécommande permet l'activation et la désactivation jusqu'à plus de 18 m de distance. Chaque unité est équipée de deux télécommandes. Le chariot tout-terrain facilite le transport sur des terrains accidentés. Les grandes roues en polyuréthane de 3,8 cm y sont pour une grande part. Tout utilisateur peut profiter du port d'alimentation électrique de 12 V, qui peut servir à alimenter tout produit électrique utilisant un connecteur de 12 V de type véhicule standard (jusqu'à 4 A), comme un ordinateur portable, un téléphone portable, etc.

L'ensemble des autres fonctions du modèle sont : quatre têtes d'éclairage LED produisant un faisceau lumineux de 12 000 lumens (avec pôles télescopiques de 1,83 m); un système de contrôle intelligent qui calcule et affiche l'autonomie réelle de la batterie, permettant ainsi à l'utilisateur de réguler l'intensité lumineuse et de choisir la durée d'éclairage de son choix ; une valise de protection Peli 1610 renfermant et protégeant l'ensemble des composants lors du transport ou du rangement ; une batterie rechargeable autonome et un chargeur de batterie.

ATTENTION: ce modèle RALS de Peli contiennent des piles au plomb étanches pouvant générer de l'hydrogène gazeux en cours de chargement. Ces produits doivent impérativement être chargés en suivant les instructions, avec le couvercle de la valise ouvert afin de permettre au gaz de s'échapper le cas échéant, tout chargement à couvercle fermé représentant un risque significatif. Le non observation de la présente instruction pourrait entraîner des lésions aux personnes ou des dommages aux biens. Veuillez voir les avertissements dans les instructions pour l'emploi du produit et sur les instructions fixées par transfert à l'intérieur de la valise, à côté du renforcement dans lequel le bloc de chargement est contenu.

Ce **système d'éclairage** a une autonomie de 40h.

Remise pour quantité, n'hésitez pas à nous consulter !

=> Découvrez également nos :

[Système d'éclairage](#)

[Cantilever](#)

[Hygiène et propreté](#)

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	COULEUR	RENDEMENT LUMINEUX	AUTONOMIE	SOURCE DE LUMIÈRE	PILES	LONGUEUR	APPROBATIONS	DIVERGENCE DE FAISCEAU	NB DE LED	TÊTES D'ÉCLAIRAGE
050700016	Noir RAL 9004	Faible 1000 / Elevé 12000 lumens	Faible 40h / Elevé 7h	High Flux LED	12 V rechargeable, étanche	63 cm plié / 185 cm déployé	CE, RoHS	90°	6 par tête	4
050700017	Jaune	Faible 1000 / Elevé 12000 lumens	Faible 40h / Elevé 7h	High Flux LED	12 V rechargeable, étanche	63 cm plié / 185 cm déployé	CE, RoHS	90°	6 par tête	4

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr

Cegequip Industries SAS

Siège social : 356 rue du Companet - 69140 Rillieux-la-Pape - Tél. : 04 81 65 31 00 - E-mail : info@cegequip.fr