



[Fiche technique]

Projecteur Autonome RALS 9430C

Réf. 727220

Mât télescopique avec tête rotative de 360° avec verrou d'extension du mât.

Pour un éclairage de proximité. Portatif.

Lentille en polycarbonate légère et résistante aux impacts.

Puissance min. 1500 lumens, max. 3000 lumens.

Mode clignotant.

6 LED ne nécessitant aucun entretien, et d'une durée de vie de 50 000 heures.

Interrupteur de mise en marche en caoutchouc étanche.

Informations complémentaires

Prise de 12 Volts auxiliaire pour les téléphones cellulaires, recharge des ordinateurs portables, ...

Caractéristiques techniques

Marque	Peli
Dimensions	Fermé (Lxlxh) 40 x 20 x 23 cm. Hauteur du mât déployé 82 cm
Caractéristiques produit	hauteur du mât déployé : 82 cm
Couleur	Noir, Jaune
Alimentation	Batterie 12V rechargeable. Durée de vie de la batterie : 500 cycles de charge/décharge.
Conforme 10g	Non
Matière	corps en polycarbonate/ABS
Unité de vente	A l'unité
Poids	10,27 kg
Autonomie	8 h à pleine puissance, 15 h à faible puissance. Temps de charge : 5 heures.
Livré avec	Chargeur 220 V
Classification	Non concerne
Partie du corps	
Code SH	8513100000
Référence fabricant (MPN)	094300-0001-245E
Accessoires et Consommables	Réf. 727222 - Chargeur véhicule pour projecteur RALS 9430 B et C Réf. 727226 - Chargeur 220V pour projecteur RALS 9430 B/C Réf. 727225 - Trépied pour RALS 9430

Photos

