

ECLAIRAGE DE ZONE PELI™ 9430C RALS

953,25€ HT



Fiche technique

TYPE D'ECLAIRAGE	LED
NOMBRE DE TETE	1
PUISSANCE LUMINEUSE RALS	Jusqu'à 3000 Lumens
PUISSANCE LUMINEUSE	3000 / 1500 Lumens
AUTONOMIE	8 / 15 h
ETANCHEITE IP	IP54
MODE D'ECLAIRAGE	Fort / Faible / Clignotant
INDICATEUR D'AUTONOMIE	Oui
RECHARGEABLE	Oui
PILES / BATTERIE	Fournies
NOMBRE DE PILES/BATTERIE	1
TYPE DE PILES/BATTERIE	12V Plomb
HAUTEUR DE MAT	82 cm
DIMENSIONS	16.5 x 20 x 6.5 cm
GARANTIE	1 an
POIDS AVEC BATTERIE	10.3 kg

ECLAIRAGE DE ZONE PELI™ 9430C RALS

Puissance Maxi 3000 lumens

Le projecteur Peli™ RALS 9430C est modèle compact utilisé pour l'éclairage de zone. Il comprend un mât et une tête d'éclairage uniques, orientable à 360°. Le projecteur Peli™ 9430C compte 6 LED dernière génération atteignant une puissance de 3 000 lumens. À peine plus gros qu'un projecteur d'intervention, il permet d'assurer l'éclairage d'une zone de travail ciblée avec efficacité.

Descriptif du projecteur Peli™ RALS 9430C

Le projecteur Peli™ RALS 9430C est un équipement solide. Son corps et sa tête sont en matière ABS incassable et sa lentille est en polycarbonate. Il utilise une batterie 12 V rechargeable avec un chargeur Peli™. Avec son poids de 10,3 kg, c'est un projecteur portable adapté à un transport rapide. Ses 3 modes d'éclairage (faible, fort, clignotant) et sa puissance de 3 000 lumens font du projecteur Peli™ RALS 9430C une référence de système d'éclairage de zone léger.

Caractéristiques de l'éclairage de zone Peli™ 9430C

Le projecteur Peli™ RALS 9430C pourrait presque être confondu avec un projecteur classique avec ses dimensions de 40 cm x 20 cm x 23 cm. Sa batterie rechargeable incluse lui confère une autonomie de 15 h en mode faible ou 8 h en mode fort. La puissance de ses 6 LED est de 3 000 lumens en autonomie réduite ou de 1 500 lumens pour une autonomie maximale. Son mât fait 82 cm et il affiche un indice de protection de IP54.

Avantages du projecteur LED Peli™ 9430C

Le projecteur Peli™ RALS 9430C rentre facilement dans le coffre d'une voiture. Son transport et son utilisation sont simple et il nécessite peu d'accessoires. C'est un système d'éclairage de zone discret, permettant d'éclairer efficacement et rapidement une zone de travail nocturne. Toutes les marques sont des marques déposées et/ou non déposées de Peli Products, S.L.U., sa société mère, ses filiales et/ou sociétés affiliées.

