

# Projecteur LED portable RUFUS 1500 MA rechargeable, 1500 lm, IP65

Puissant, polyvalent et inaltérable.



Référence 1173100100  
Code-barre 4007123668434

## DESCRIPTION

- Votre surface de travail éclairée jusque dans les moindres recoins sans réseau électrique.
- Interrupteur poussoir marche-arrêt pour régler les 5 modes d'éclairage : 1500 lm - 1125 lm - 750 lm - 375 lm - 150 lm avec mémoire du dernier statut.
- Fonction Powerbank (batterie externe/de secours) : Port USB (1 A) pour appareils avec câble de chargement USB C tels que smartphones, tablettes, etc.
- Batterie Li-Ion 3,7 V/5 Ah intégrée avec indications des niveaux de charge (100 %-80 %-60 %-40 %-20 %) par pression sur l'interrupteur poussoir.
- Boîtier en aluminium moulé sous pression, protection des angles par un matériau de qualité (mélange caoutchouc/polycarbonate).
- Résistant aux chocs et aux chutes jusqu'à 3 m de hauteur.
- Support de maintien rabattable et réglable.
- Avec étui de rangement pour un transport en toute sécurité.
- 1 m de câble de chargement USB C fourni.

# Projecteur LED portable RUFUS 1500 MA rechargeable, 1500 lm, IP65

Puissant, polyvalent et inaltérable.



Référence 1173100100  
Code-barre 4007123668434

## DONNÉES TECHNIQUES

Flux lumineux	1500 lm	Nombre de piles/ batteries	1
Consommation électrique	15 W	Type de batterie	Batterie intégrée
Température de couleur	6500 K	Technologie batterie	Lithium-Ion
Indice de rendu des couleurs	80-89 (classe 1B)	Indice de résistance aux chocs (IK)	IK08
Capacité de la batterie	5 Ah	Classe de protection	III
Tension de la batterie	3,7 V	Indice de protection (IP)	IP65
Autonomie max.	25 h	Couleur	noir
Temps de charge de la batterie	3 h		

## EMBALLAGES, DIMENSIONS ET POIDS

UC	1	Poids du produit (emballage fourni)	1,04 kg
Poids du produit (sans emballage)	0,77 kg	Dimensions LxlxH (emballage compris)	14,5 cm x 6,5 cm x 20 cm
Dimensions LxlxH (sans emballage)	4,8 cm x 11,4 cm x 18 cm		

## FOURNITURES LIVRÉES AVEC LE PRODUIT

Projecteur LED RUFUS 1500 MA rechargeable, 1m de câble USB C, étui de rangement