

LAMPES NOVA 6 ET 10 SPS BLUETOOTH À BATTERIE

NOUVELLE TECHNOLOGIE INNOVANTE



Caractéristiques :

- Innovation Scangrip : lampes de travail haute puissance avec batterie intégrée et connexion Bluetooth.
- Variateur d'intensité 5 niveaux.
- Connexion Bluetooth : contrôle de la lampe depuis votre smartphone avec l'application. Marche / Arrêt, renommez des lampes individuellement, attribution d'un code PIN, vérification du niveau de batterie, contrôle jusqu'à 4 lampes. Compatible avec iPhone 5 ou supérieur / Android 5.0 ou supérieur.
- Haute puissance : jusqu'à 10000 lumens.
- DUAL SYSTEM 2in1 avec batterie échangeable - utilisez des batteries rechargeables ou l'alimentation du chargeur de batterie monté directement sur la lampe.
- Fonctionnalité de batterie de secours intégrée - jusqu'à 1 heure d'utilisation avec 1000 lumens sans batterie ni câble.
- IP67 / IK07 - Etanche pour être utilisé dans des environnements difficiles.
- Température d'utilisation : de -10° à +40°.

Utilisation :

- Temps de charge : 1,5 h pour NOVA 10 SPS et 2 h pour NOVA 6 SPS.

Composition : Livrées avec :

- Chargeur rapide.
- Batterie 11,1 V / 8000 mAh Li-ion.

Modèle :	NOVA 6 SPS	NOVA 10 SPS
Source lumineuse :	LED COB haut rendement	LED COB haut rendement
Lumens :	600-6000 lm	1000-10000 W
Éclairage :	900-9000@0,5 m lx	1600-16000@0,5 m lx
Réglage de la puissance :	5 niveaux	5 niveaux
Faisceau :	115 °	115 °
Batterie :	11,1 V / 8000 mAh Li-ion	11,1 V / 8000 mAh Li-ion
Indice de protection :	IP67 / IK07	IP67 / IK07
Tension de charge / c.c. :	12,6 V / 4 A	12,6 V / 6,8 A V
Batterie incluse :	SPS Batterie réf 2066004	SPS Batterie réf 2066004
Chargeur inclus :	SPS chargeur system 50 W / réf 2066007	SPS chargeur system 85 W / réf 2066002
Dimensions :	270 x 260 x 120 mm	305 x 290 x 125 mm
Poids :	2,69 kg	3,6 kg
Réf. :	2066001	2066002



BATTERIE SUPPLÉMENTAIRE POUR LAMPES NOVA 6 ET 10 SPS



Caractéristiques :

- Batteries pour lampes de travail NOVA 6 et 10 SPS.
- Indice de protection : IP67 / IK07.
- Temps de charge à 80% : 1,5 h

Pour modèle :	NOVA 6 et 10 SPS
Batterie :	11,1 V / 8000 mAh Li-ion
Tension de charge / c.c. :	12,6 V / 6,8 A
Dimensions :	102 x 75 x 62 mm
Poids :	560 g
Réf. :	2066004

CHARGEUR SYSTEM SUPPLÉMENTAIRE POUR LAMPE NOVA 6 ET 10 SPS



Caractéristiques :

- Chargeur supplémentaire pour lampe NOVA 6 et 10 SPS.
- Câble : 5 m / 2x0,75 mm² H05RN-F.
- Indice de protection : IP67 / IK07.

Pour modèle :	NOVA 6 SPS	NOVA 10 SPS
Tension de charge / c.c. :	12,6 V / 4 A	12,6 V / 6,8 A
Tension d'alimentation :	100-240 V AC 50/60 Hz	100-240 V AC 50/60 Hz
Dimensions :	139 x 75 x 49 mm	139 x 75 x 49 mm
Poids :	700 g	760 kg
Réf. :	2066007	2066008

SUPPORT MAGNÉTIQUE POUR LAMPE NOVA 6 ET 10 SPS



Caractéristiques :

- Permet de fixer une lampe sur toute surface magnétique.

Pour lampe	Réf.
NOVA 4 SPS, 6 SPS	2065390
NOVA 10 SPS	2065391

SUPPORT POUR ÉCHAFAUDAGE POUR LAMPE NOVA 6 ET 10 SPS



Caractéristiques :

- Pour une installation flexible sur les échafaudages ou tout objet rond de diamètre 40 à 50 mm.

Réf.
2065341