

## PROJECTEUR DE CHANTIER AUTONOME

# SOLARIS PRO 18AH 16000 LUMENS

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Solaris Pro 16K Li-ion
Type de batterie	Li-ion 14,8V 18Ah
Nombre de cycle de charge	1000 cycles
Description du produit	Eclairage autonome 1 tête 16000 lumens
Matière	Corps et tête en plastique ABS, Mât en Aluminium
Source lumineuse	Led Cree
Durée de vie des lampes	Supérieur à 50 000h
Puissance lumineuse max	16000 lumens
Autonomie	de 2h15 à 24h (selon modes ci-dessous)
Degré de protection	IP65
Temps de charge	6 heures
Hauteur avec tête	1,85m mât déployé
Poids (Batterie incluse)	7 kg
Dimensions (Lxhxp)	280 x 160 x 120mm
Autres caractéristiques	Afficheur digital avec programmeur Autonomie réglable sur afficheur digitale Indicateur de niveau de batterie en heure
Accessoires en option	Chargeur allume cigare 12V (NSAC000084) Kit 3 sardines (NSAC000086)



Mode	Flux (Lm)	Puissance (W)	Conso. (A)	Autonomie (h)
Spot 100%	5000	44	3	6
Spot 50%	2500	22	1,5	12
Spot 25%	1250	11	0,7	24
Flood 100%	11000	72	4,9	3,75
Flood 50%	5500	36	2,4	7,5
Flood 25%	2750	18	1,2	15
Boost 100%	16000	118	8	2,25
Boost 50%	8000	59	4	4,5
Boost 25%	4000	29	2	9

## PROJECTEUR DE CHANTIER AUTONOME

### SOLARIS PRO-X 36AH 16000 LUMENS

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Solaris Pro-X 16K Li-ion
Type de batterie	Li-ion 14,8V 36Ah
Description du produit	Eclairage autonome 1 tête 16000 lumens
Source lumineuse	Led Cree
Durée de vie des lampes	Supérieur à 50 000h
Puissance lumineuse haute	16000 lumens
Puissance lumineuse spot	4000 lumens
Puissance lumineuse faible	2000 lumens
Autonomie	de 4h30 à 48h
Degré de protection	IP65
Temps de charge	7 heures
Hauteur avec tête	1,85m
Poids	8,5 kg
Dimensions	280 x 160 x 120mm
Autre caractéristique	Afficheur digital avec programmeur
Accessoires en option	Chargeur allume cigare 12V (NSAC000084)
	Kit 3 sardines (NSAC000086)

