

## ÉCLAIRAGE DE ZONE

# TOUR D'ÉCLAIRAGE SUR BATTERIE STRATOSTAR

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Désignation du produit	Projecteur rechargeable 360° STRATOSTAR-X sur trépied 4m
Référence	NSPR115030
Puissance lumineuse	115 000 Lumens
Surface éclairée	3 850m <sup>2</sup>
Autonomie de la batterie	De 3 heures à 48 heures
Temps de charge	8 heures
Indice de Protection (sans batterie)	IP67
Durée de vie moyenne des LEDs	50 000 Heures
Type d'alimentation	Batterie Lithium-ion LifePO4 1 540 Wh ou secteur 230V
Autre caractéristiques	Têtes d'éclairage orientables à 360° en largeur et 45° en hauteur Prise USB 12V incluse sur la batterie Indicateur de niveau de charge avec écran LCD 4 modes d'éclairage : faible/moyen/fort/gradable Perche 4 mètres à treuil manuel
Hauteur maximale perche déployée	4 mètres 50
Poids	Tête d'éclairage : 12.7 Kg Trépied : 14.3 Kg Batterie : 22 Kg Poids total : 49 Kg
Accessoires inclus	Sacs de transport pour la tête d'éclairage et pour le trépied

