

PROJECTEUR DE CHANTIER AUTONOME

VALISE PULSAR PRO 5 BALISES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	NSPR000156 (ROUGE) NSPR000157 (BLEU) NSPR000158 (VERT) NSPR000159 (JAUNE)
Description	Kit PULSAR PRO
Type de batterie	Li-ion 700mAh 3,7V
Temps de charge	10h
Durée de vie de la batterie	jusqu'à 1000 cycles charge / décharge
Degré de protection	IP67
Resistance aux chocs	Chute libre jusqu'à 5m / 3 tonnes
Temperature d'utilisation	-40° à +60°C
Couleurs disponibles	Jaune, bleu, vert, rouge, blanc
Poids de la valise complète	2,70kg
Poids d'une balise	200g
Temps de fonctionnement	60h - 5h
Dimensions d'une balise (Dxh)	110x34mm
Indice de rendu des couleurs IRC	75 (uniquement pour les LED blanche)
Nombre de LED	22
Durée de vie des LEDs	50000h
Luminosité en Candela	Rouge 6000
	Bleu 7000
	Vert 7500
	Jaune 11000
Risque photobiologique	Groupe 2 (risque faible)
Autres caractéristiques	Flotte dans l'eau
	Aimants de fixations 3000GS / 35N
	10 modes d'éclairage
	Visible jusqu'à 1km
Accessoire en option	Embase magnetique PULSAR pour cone (NSAC000053)

