

## PROJECTEUR DE CHANTIER AUTONOME

### VALISE 10 BALISES DE COULEURS NAVSTAR

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	NSPR000163
Description	Valise PULSAR NAVSTAR
Type de batterie	Li-ion 750mAh 3,7V
Temps de charge	10h - 12h
Durée de vie de la batterie	jusqu'à 1000 cycles charge / décharge
Degré de protection	IP68
Resistance aux chocs	Chute libre jusqu'à 5m / 3 tonnes
Temperature d'utilisation	-40° à +60°C
Couleurs modifiables	Jaune, bleu, rouge
Poids de la valise complète	5kg
Poids d'une balise	200g
Temps de fonctionnement	jusqu'à 72h
Dimensions d'une balise (Dxh)	110x34mm
Nombre de LED	25
Durée de vie des LEDs	>50000h
Luminosité en Millicandela	Bleu 7000
	Rouge 6000
	Jaune 11000
Risque photobiologique	Groupe 2 (risque faible)
Autres caractéristiques	Flotte dans l'eau
	Aimants de fixations 3000GS / 35N
	6 modes d'éclairage
	Visible jusqu'à 1km
Accessoire en option	Embase magnetique PULSAR pour cone (NSAC000053)

