

PROJECTEURS DE CHANTIER

PROJECTEUR DE CHANTIER FASTSTAR

Caractéristiques techniques	
Modèle	Projecteur de chantier FASTSTAR
Références	NSFASTSTAR10 (10W) NSFASTSTAR50 (50W) NSFASTSTAR30 (30W) NSFASTSTAR10PIR (10W+PIR) NSFASTSTAR30PIR (30W +PIR) NSFASTSTAR50PIR (50W +PIR)
Puissance lumineuse	800 Lm (10W) - 2 400 Lm (30W) - 4 000 Lm (50W)
Portée du faisceau	10m (10W) - 20m (30W) - 30m (50W)
Fonctionnalité	Version PIR : équipée d'un capteur de mouvement infrarouge qui allume ou éteint automatiquement le projecteur
Autonomie	20 H 30
Durée de vie de la LED	50000h
Température d'utilisation	-20 à +60°C
Indice de protection	IP65
Tension d'alimentation	220V à 230V AC
Dimensions (L x l x d)	113.4 x 127.9 x 52 mm (10W) 147.6 x 166.3 x 56.3 mm (30W) 166.8 x 188x 56.3 mm(50W)
Poids	334g (10W) - 555g (30W) - 730g (50W)
Autres caractéristiques	Anti-éblouissement Dissipateur de chaleur intégré Poignée de fixation réglable
Accessoires en option	Trépied réglable



Capteur de mouvements infrarouge (PIR)

