

# SHED-LITE™ PAL 4000

## CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Les appareils d'éclairage en parallèle SHO-HD fournissent une performance en lumens plus élevée par tour d'éclairage, comparativement aux concurrents
- Lampes et support amovibles pour faciliter le rangement et le transport
- Manœuvre par treuil simple avec rotation de la tour à 360° à partir du sol pour un meilleur contrôle de l'éclairage
- Boîtier de ballasts pré-câblé complet, avec ballasts et composants individuelles dédiées aux circuits
- Compatible avec les boîtiers de plateforme et de génératrice sur remorque pour une utilisation intensive sur le chantier



# SHED-LITE™

## PAL 4000

### SPÉCIFICATIONS

<b>Éclairage</b>	4 lampes aux halogénures métallisés SHO-HD de 1250 watts
	Émission initiale de 150 000 lumens par lampe (600 000 au total)
<b>Composantes électriques</b>	Disjoncteur 15A pour chaque circuit de lampe
	1 cordon de 240V avec fiche NEMA L14-30
<b>Tour</b>	20 pi 8 po (6,3 m)
	Treuil manuel simple de 1 200 lb. (544 kg) avec frein automatique pour allonger et replier la tour
	Rotation de la tour sur 360°
	Bouton de verrouillage manuel pour la rotation de la tour
	Compatible avec les boîtiers de plateforme et de génératrice sur remorque
<b>Remorque</b>	Cadre en acier profilé et soudé
	Supports de lampe à l'intérieur pour la rangement et le transport
<b>Poids d'expédition (domestique)</b>	Chaque lampe : 15 lb (6,8 kg)
	Poids total :
<b>Dimensions</b>	Hauteur, mât abaissé : 9 pi 9 po. (2,97 m)
	Hauteur, mât élevé : 20 pi 8 po (6,3 m)
	Largeur : 4 pi 10 po (1,47 m)

