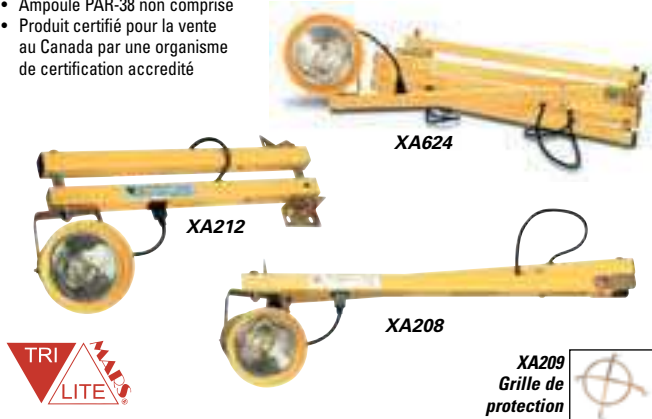


ACCESSOIRES & ÉQUIPEMENT POUR

ÉCLAIRAGE POUR LES QUAIS

- Les modèles réglables permettent un positionnement horizontal et vertical
- Acier tubulaire de calibre 14, de 1 1/2".
- Deux plaques de fixation larges assurent un montage sécuritaire
- Offert avec soit le projecteur métallique ou le projecteur de polycarbonate qui ne s'écaille pas, ne fléchit pas, ne se brise pas et reste froid au toucher
- Grille de protection pour ampoule comprise
- Ampoule PAR-38 non comprise
- Produit certifié pour la vente au Canada par une organisme de certification accrédité



No modèle	Longueur du bras"	Type de projecteur	Poids lb
-----------	-------------------	--------------------	----------

ÉTRÉSILLON SIMPLE RÉGLABLE

XA213	40	Métallique	16
XA208	60	Métallique	21
XC446	40	Polycarbonate	12
XC447	60	Polycarbonate	15

ÉTRÉSILLON DOUBLE - POSITION HORIZONTALE SEULEMENT

XA212	24	Métallique	16
XA211	40	Métallique	18
XA214	60	Métallique	23
XA349	90	Métallique	35
XC448	24	Polycarbonate	12
XC449	40	Polycarbonate	15
XC450	60	Polycarbonate	19
XC451	90	Polycarbonate	28

ÉTRÉSILLON DOUBLE RÉGLABLE

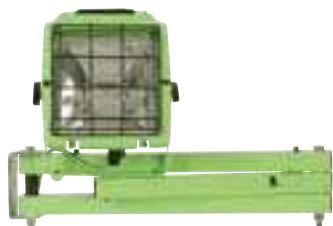
XA619	40	Métallique	18
XA620	60	Métallique	21
XA621	90	Métallique	31
XA623	40	Polycarbonate	17
XA624	60	Polycarbonate	20
XA625	90	Polycarbonate	30

ACCESSOIRES

No modèle	Description
XA209	Grille de protection de rechange
XB235	Ampoule PAR-38 de rechange
XC224	Tête métallique de rechange
XC445	Tête en polycarbonate de rechange

ÉCLAIRAGE HALOGÈNE POUR QUAÏ

- Extension complète de 40"
- Lentille en verre trempé avec protecteur en fil métallique
- Lampe munie d'un pivot pouvant basculer vers le bas ou vers le haut
- Bras muni d'un support d'ampoule intégré
- Convient aux zones humides
- Interrupteur à bascule marche/arrêt
- Cordon de 6' avec mise à la terre
- Comprend deux ampoules halogènes de 500 W
- Produit certifié pour la vente au Canada par une organisme de certification accrédité



LIND EQUIPMENT

No modèle	Description	Poids lb
XA673	Longueur du bras de 40"	15
XC464	Ampoule de rechange	-

ÉCLAIRAGE POUR QUAÏS SHP

ÉCONOMISE L'ÉNERGIE!

- Modèle à étréssillons doubles pour positionnement horizontal
- Tête en polycarbonate
- Fabriqué de tuyaux d'acier de 1 1/2" de calibre 14
- Ampoule HP au sodium 50 watts et grille de protection compris
- Permet une économie d'énergie de 63% par rapport à l'ampoule parabolique à incandescence de 150 watts
- Produit certifié pour la vente au Canada par une organisme de certification accrédité



No modèle	Description	Poids lb	No modèle	Description	Poids lb
XA615	Rallonge de 24"	14	XA617	Rallonge de 60"	21
XA616	Rallonge de 40"	17	XA618	Rallonge de 90"	29

ACCESSOIRE

XB205	Ampoule à vapeur de sodium à haute pression de 50 watts
-------	---

CLIGNOTANTS D'AVERTISSEMENT

- Dôme en polycarbonate incassable
- Ampoule incandescente de 25 W
- 80 à 90 clignotements par minute
- Lentille de Fresnel sur 360°
- Appel de courant bas, 0,21 A à 115 V c.a.
- Hauteur de 6 1/2", diamètre de 5 1/2"
- Parfait pour les systèmes de contrôle de la circulation à l'intérieur comme à l'extérieur

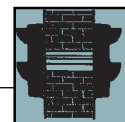


No modèle			
Ambre	Bleu	Rouge	Volts
XA321	XA324	XA325	12
XA193	XA334	XA332	24
XA320	XA331	XA330	36
XA322	XA329	XA333	48

FEUX DE QUAÏS STOP & GO À DEL

Système de signalisation pour les quais de chargement qui sensibilise les chauffeurs de camion et le personnel sur le quai à la sécurité.

- Un système d'alerte simple, efficace et rentable qui réduit les risques d'accidents
- Établi une ligne de communication claire entre les chauffeurs et le personnel sur le quai
- Boîtier en polypropylène jaune qui ne rouille pas, ne percera pas et ne se corrodé pas
- Petite profondeur (moins que la plupart des butoirs de quais) empêchant d'endommager les feux Stop & Go
- Visières antiéblouissantes intégrées pour améliorer la visibilité
- Trous de montage conformes aux normes établies pour les bâtiments
- Utilisation tant à l'intérieur qu'à l'extérieur
- Dimensions: 6 3/8" la x 3 3/4" p x 11 3/8" h. Diamètre de la lentille: 4 1/4"
- Poids: 2 lb
- Produit certifié pour la vente au Canada par une organisme de certification accrédité



No modèle			Description
12 C.C	24 C.C	115 C.A	
XC100	XC101	XC102	Sans clignotants ou interrupteur
XC103	XC104	XC105	Avec clignotant et interrupteur
XC106	XC107	XC108	Ensemble comprenant une de chaque modèle ci-dessus