



POTENCES AJUSTABLES

Montage universel pour
poteaux en bois

Les potences ajustables servent à
l'éclairage de rues, d'autoroutes, de terrains de
stationnement ou d'espaces publiques et résidentielles.



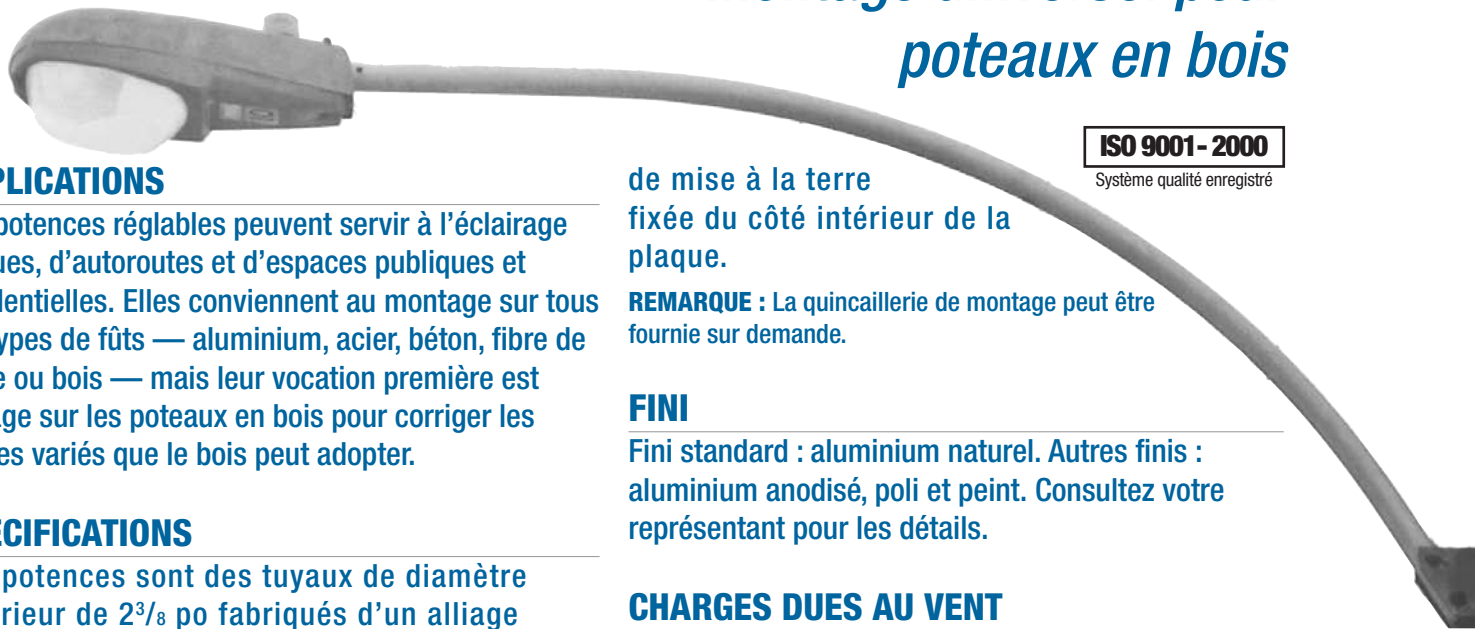
Votre solution complète

www.al-struct.com

Potences ajustables



Montage universel pour poteaux en bois



ISO 9001- 2000
Système qualité enregistré

APPLICATIONS

Les potences réglables peuvent servir à l'éclairage de rues, d'autoroutes et d'espaces publiques et résidentielles. Elles conviennent au montage sur tous les types de fûts — aluminium, acier, béton, fibre de verre ou bois — mais leur vocation première est l'usage sur les poteaux en bois pour corriger les angles variés que le bois peut adopter.

SPÉCIFICATIONS

Ces potences sont des tuyaux de diamètre extérieur de 2³/₈ po fabriqués d'un alliage d'aluminium extrudé 6063-T6. Construite d'acier à résistance élevée, la plaque de montage est percée de trous de boulons à entraxe de 9 po et est fournie avec une cosse

de mise à la terre fixée du côté intérieur de la plaque.

REMARQUE : La quincaillerie de montage peut être fournie sur demande.

FINI

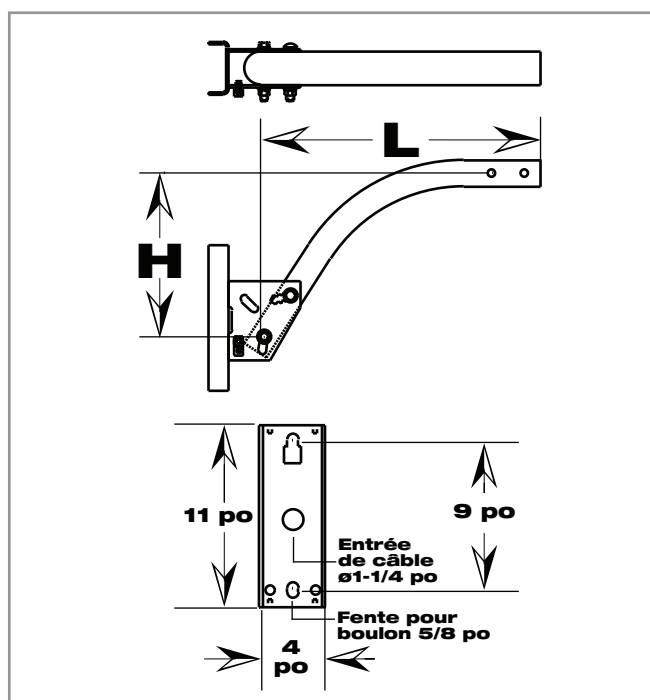
Finis standard : aluminium naturel. Autres finis : aluminium anodisé, poli et peint. Consultez votre représentant pour les détails.

CHARGES DUES AU VENT

Les potences réglables conviennent au support de luminaires à surface aérodynamique maximale de 2,5 pi ca et d'un poids maximal de 60 lb.

GUIDE DES SPÉCIFICATIONS

N° de catalogue	Longueur de potence L		Hauteur de potence H		Diamètre de tuyau
	Pieds	pi	po	Pouces	
2 ADJ-2A	2	1	3	2 ³ / ₈	
4 ADJ-2A	4	1	6	2 ³ / ₈	
6 ADJ-2A	6	2	0	2 ³ / ₈	
8 ADJ-2A	8	2	11	2 ³ / ₈	
10 ADJ-2A	10	3	10	2 ³ / ₈	
12 ADJ-2A	10	5	0	2 ³ / ₈	
14 ADJ-2A	12	5	0	2 ³ / ₈	
16 ADJ-2A	16	8	0	2 ³ / ₈	



1800 Hymus Blvd - Dorval, Quebec H9P 1J5 Tel: 1-888-687-1777
www.al-struct.com