

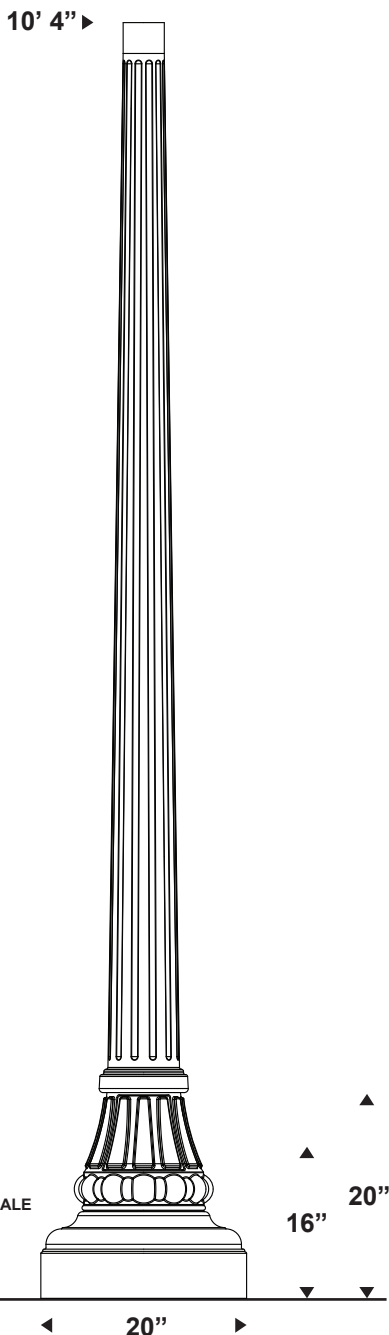
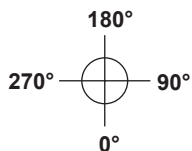
de commande
ATFC74 E

Épaisseur de paroi
0.250"

Guide des fûts

Fuselé
Cannelé
Aluminium
Moulé (12FF)

ATFC74



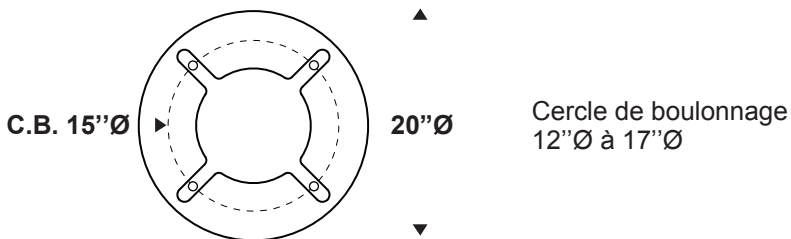
POUR COMMANDER

FÛT	HAUTEUR	CACHE-BASE	COULEUR	OPTION
ATFC74 E	10' 4"	SB112	BKTX	GFI

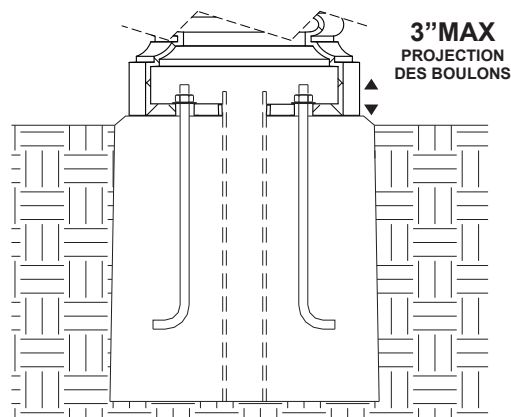
Fût rond fuselé, 7"Ø à 4"Ø, à 12 cannelures en aluminium moulé, alliage 356. La base du fût est soudée à une base structurale en aluminium moulé, de même alliage que le fût. Une porte en aluminium moulé (alliage 356) couvre une ouverture pour la maintenance de 5" x 7" située à 16" de la semelle d'ancrage c/a joint d'étanchéité. Boulon de mise à la terre opposé à la porte.

D'autres dimensions sont possibles. Contacter un représentant des ventes d'Éclairage Quattro.

DÉTAILS DE LA PLAQUE D'ANCRAGE



DÉTAILS D'INSTALLATION



Pour 4 boulons d'ancrage galvanisés c/a rondelles et écrou pour le nivellement
3/4"-20" (17"+3")

OPTIONS

LF1	Porte fusible simple	TP	Vis antivandales sur la porte d'accès
LF2	Porte fusible double	PBT	Cellule photoélectrique de type bouton
DR	Réceptacle double c/a couvercle	PTL	Réceptacle pour cellule photoélectrique de type quart de tour
GFI	Réceptacle double c/a disjoncteur différentiel de fuite à la terre et couvercle	PTL1	Réceptacle pour cellule photoélectrique de type quart de tour c/a couvercle peint de la même couleur que le luminaire

COULEURS

Consulter le guide de sélection des couleurs

QUATTRO
www.quattrolighting.com