



ALTAÏS

Repères prescripteurs

Mât bois conique à section octogonale

Bois lamellé collé en mélèze

Hauteur totale : 4 m, 5 m et 6 m

Assemblage du fût bois sur l'embase par emmanchement forcé vissé

Embase tubulaire de section carrée en acier galvanisé :

140 mm en acier galvanisé, hauteur 1,3 m pour mât hauteur 4 m ;

150 mm en acier galvanisé, hauteur 1,5 m pour mât hauteur 5 m ;

160 mm en acier galvanisé, hauteur 1,5 m pour mât hauteur 6 m

Porte de visite pour raccordement électrique



Finitions

Parties métalliques : thermolaquage par poudrage polyester, toutes teintes RAL

Chapeau de finition en acier galvanisé

Fût bois : teinte châtaignier lasuré satiné, autres nuances nous consulter

Interface de fixation

Hauteur 4 et 5 m

Fixation par 4 scellements JT 16/14 x 300 mm sur entraxe 200 x 200 mm

Hauteur 6 m

Fixation par 4 scellements JT 20/18 x 400 mm sur entraxe 300 x 300 mm

Nuancier



Saule



Pin



Châtaigner



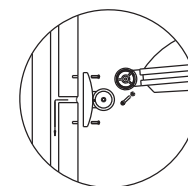
Noyer



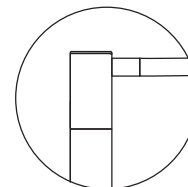
Palissandre

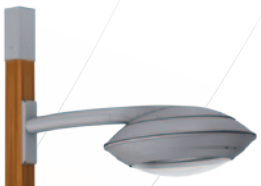
Interfaces mécaniques

Fixation par patin sur le mât

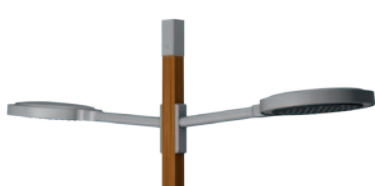


Fixation par embout latéral top





ALTAÏS
INDICE PARA



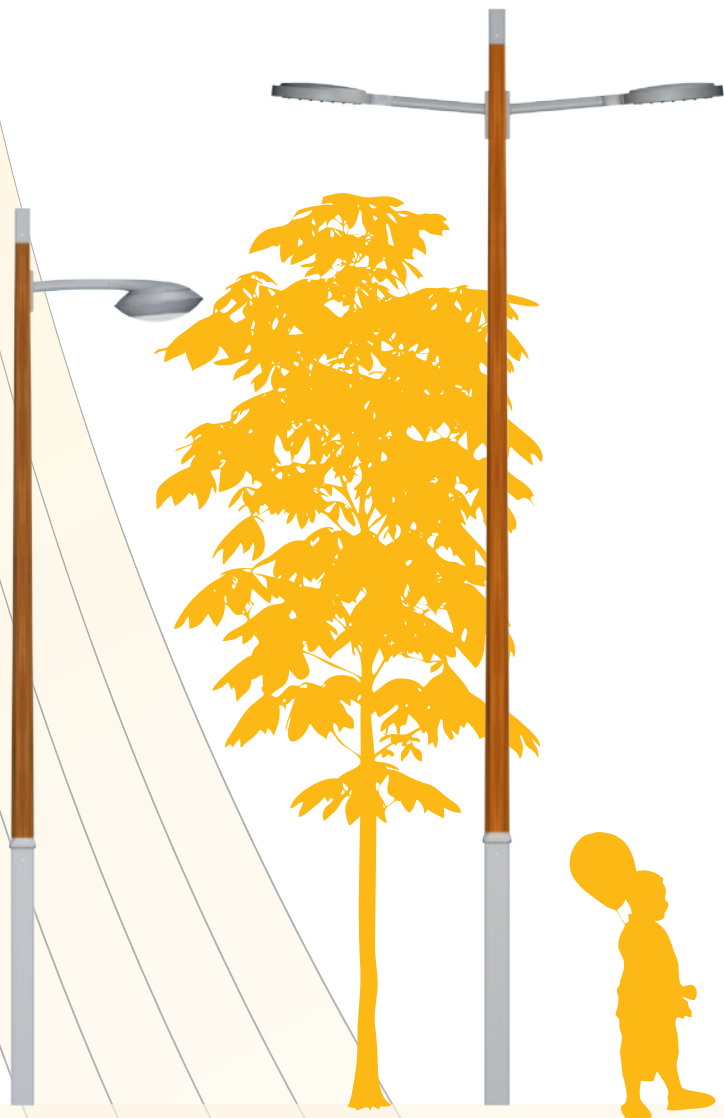
ALTAÏS
TSANA PICO



ALTAÏS
PIXEL MAKA



ALTAÏS
METRO RETRO



Ensemble Altaïs Indice Para

Configurations : ensemble simple feu, double feu
Hauteur conseillée : 4 à 6 m

Luminaire : Indice Graphic, page 36

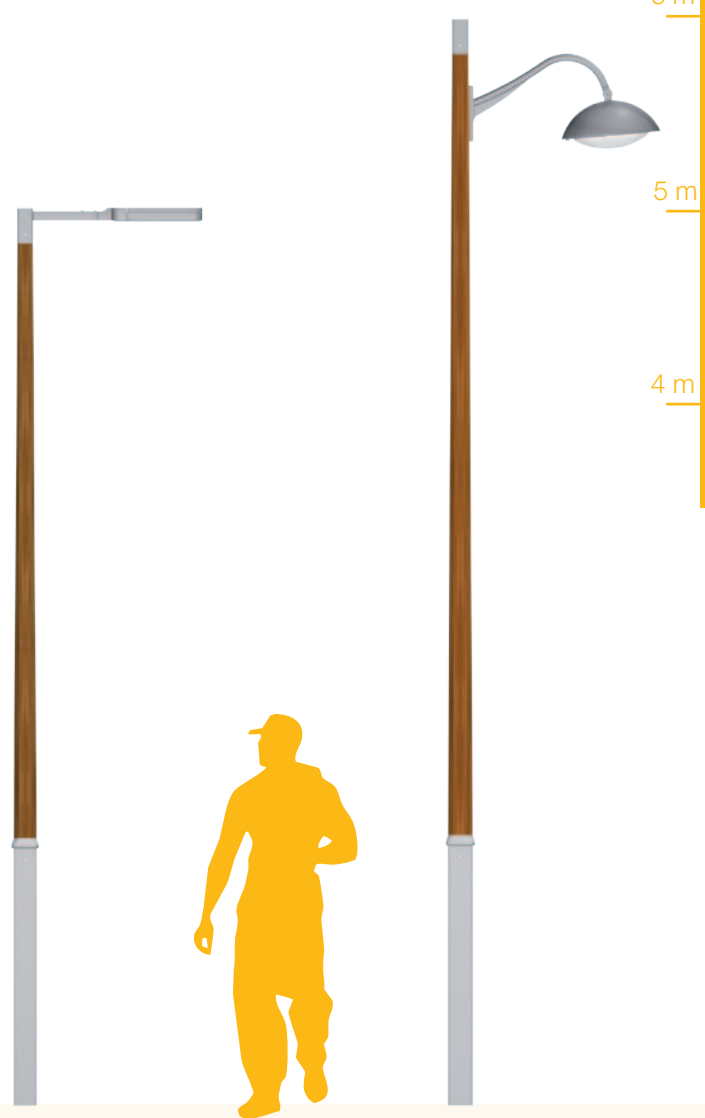
Crosse Para : en aluminium
Saillie 500 mm
Fixation «cuillère» du luminaire
Fixation en applique de la crosse sur le mât

Ensemble Altaïs Tsana Pico

Configurations : ensemble simple feu, double feu
Hauteur conseillée : 4 à 6 m

Luminaire : Tsana, page 204

Crosse Pico : en acier
Saillies 500 mm et 1000 mm
Inclinaison 5°
Fixation latérale du luminaire sur embout en aluminium moulé (option ; cf. page 280)
Fixation en applique de la crosse sur le mât



Ensemble Altaïs Pixel Maka
Design luminaire STOA architecture

Configurations : ensemble simple feu, double feu
Hauteur conseillée : 4 à 6 m

Luminaire : Pixel LED, page 206

Crosse Maka : en acier
Saillies 500 mm et 1000 mm
Inclinaisons 2°, 5° et 10°
Fixation latérale du luminaire sur la crosse
Fixation de la crosse en top sur le mât

Ensemble Altaïs Metro Retro

Configurations : ensemble simple feu, double feu
Hauteur conseillée : 4 à 6 m

Luminaire : Metro, page 54

Crosse Rétro : en acier
Saillie 780 mm
Luminaire suspendu par rotule
Fixation en applique de la crosse sur le mât