

IBISS



MATÉRIAUX

Crosse en aluminium mécano-soudé.

TRAITEMENT DE SURFACE

Peinture poudre polyester cuite au four à 220°C.

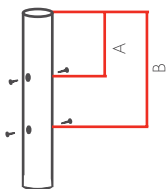
Teintes RAL ou peinture structurée au choix.

LIAISON CROSSE/MÂT

Crosse adaptable sur mâts de Ø60 uniquement.

Étanchéité avec le mât réalisée par un joint.

Serrage grâce aux vis de pression présentes sur le mât.



- A doit être compris entre 20 et 130 mm.
- B doit être compris entre 165 et 290 mm.

INCLINAISON 10°

LIAISON CROSSE/ LUMINAIRE

Fixation manchon recouvrant Ø60 mm.

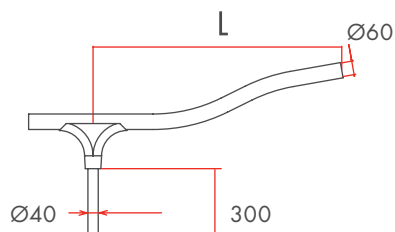
FIXATION CROSSE MURALE

2 trous Ø14 mm, entraxe 260 mm.

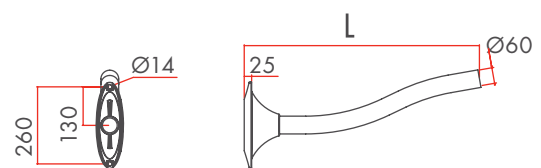
FIXATION CROSSE FEU DÉCALÉ

2 vis M12 fournies, entraxe 260 mm.

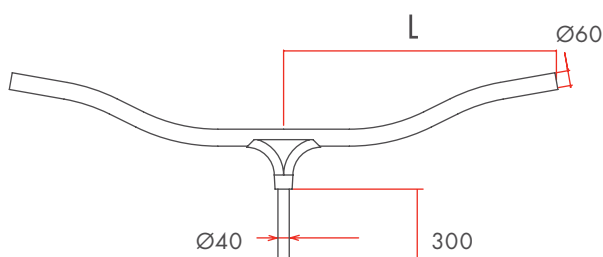
	L mm	POIDS kg	S C X m ²
SIMPLE F E U	750	3,8	0,09
	1000	4,3	0,11
	1200	4,8	0,12
DOUBLE F E U	750	5,0	0,18
	1000	6,1	0,21
	1200	7	0,24
MURALE	300	1,4	0,03
	500	1,9	0,05
	750	2,5	0,07
F E U DÉCALÉ	1000	3,2	0,10
	300	1,4	0,03
	500	1,9	0,05
	750	2,5	0,07



• IBISS SIMPLE FEU



• IBISS MURALE ET FEU DÉCALÉ 750



• IBISS DOUBLE FEU



• IBISS MURALE ET FEU DÉCALÉ 300 ET 500