

IBISS



MATÉRIAUX

Crosse en aluminium mécano-soudé.

TRAITEMENT DE SURFACE

Peinture poudre polyester cuite au four à 220°C.

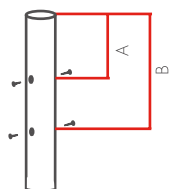
Teintes RAL ou peinture structurée au choix.

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.

LIAISON CROSSE/ LUMINAIRE

Fixation manchon recouvrant Ø60 mm.

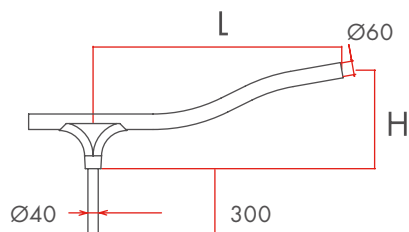
Inclinaison 10°.

FIXATION CROSSE MURALE

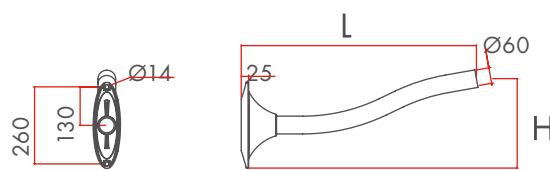
2 trous Ø14 mm, entraxe 260 mm.

FIXATION CROSSE DÉCALÉE

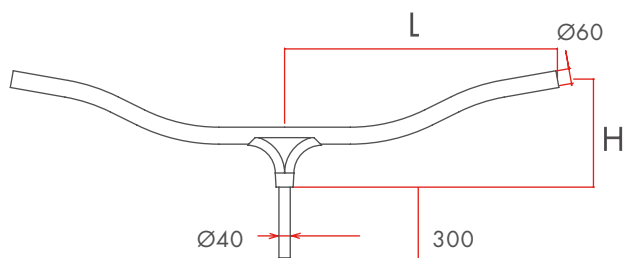
2 vis M12 fournies, entraxe 260 mm.



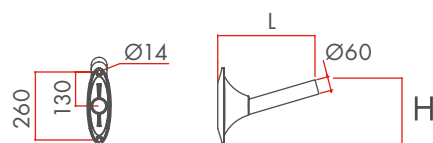
• IBISS SIMPLE FEU



• IBISS MURALE ET FEU DÉCALÉ 750



• IBISS DOUBLE FEU



• IBISS MURALE ET FEU DÉCALÉ 300 ET 500

	L mm	H mm	POIDS kg	S C X m2
SIMPLE F E U	750	340	3,8	0,09
	1000	385	4,3	0,11
	1200	385	4,8	0,12
DOUBLE F E U	750	340	5,0	0,18
	1000	385	6,1	0,21
	1200	385	7	0,24
MURALE	300	185	1,4	0,03
	500	220	1,9	0,05
	750	310	2,5	0,07
F E U DÉCALÉ	300	185	1,4	0,03
	500	220	1,9	0,05
	750	310	2,5	0,07