

Ibiss



MATÉRIAUX

Crosse en aluminium mécano-soudé.

TRAITEMENT DE SURFACE

Peinture poudre polyester cuite au four.

Teintes RAL ou peinture structurée au choix.

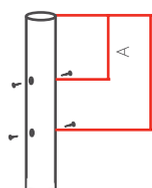
LIAISON CROSSE/MÂT

Crosse adaptable sur mâts de Ø60 mm uniquement.

Ø76 mm sur demande.

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 280 mm.

INCLINAISON 5°

LIAISON CROSSE/ LUMINAIRE

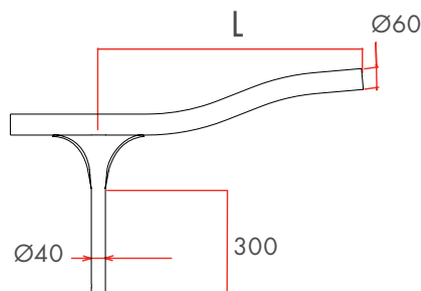
Fixation manchon recouvrant Ø60 mm.

FIXATION CROSSE MURALE

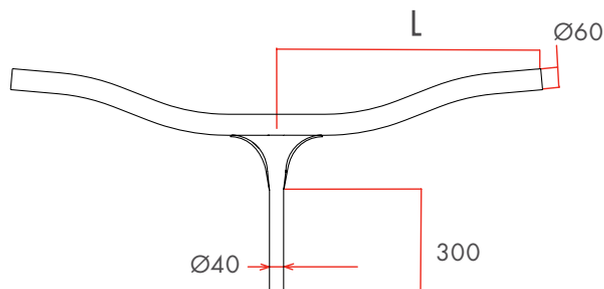
2 trous Ø14 mm, entraxe 220 mm en saillie 200 et 500, entraxe 260 en saillie 750 et 1000.

FIXATION CROSSE FEU DÉCALÉ

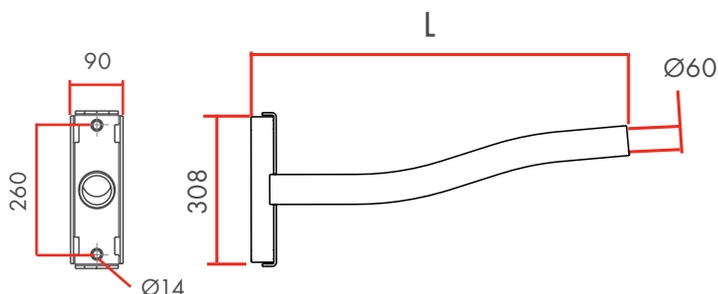
2 vis M12 fournies, entraxe 220 mm en saillie 200 et 500, entraxe 260 en saillie 750 et 1000.



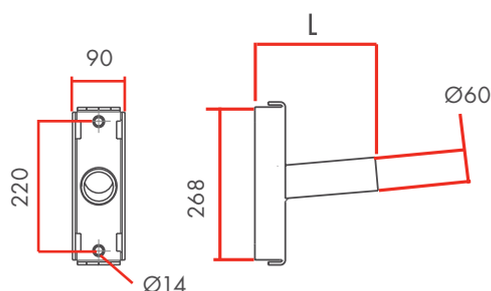
IBISS SIMPLE FEU



IBISS DOUBLE FEU



IBISS MURALE ET FEU DÉCALÉ 750 ET 1000 MM



TYPE KC POUR IBISS MURALE ET FEU DÉCALÉ 200 ET 500 MM

	L mm	P O I D S kg	S C X m ²
SIMPLE FEU	750	3,6	0,08
	1000	4,13	0,09
	1200	4,6	0,1
DOUBLE FEU	750	4,7	0,11
	1000	5,8	0,14
	1200	6,63	0,16
MURALE	200	1	0,02
	500	1,7	0,05
	750	4	0,06
	1000	4,5	0,07
FEU DÉCALÉ	200	1	0,02
	500	1,7	0,05
	750	4	0,06
	1000	4,5	0,07