

CROSSE ARCHITEK

Design : J.M. WILLMOTE



CARACTÉRISTIQUES

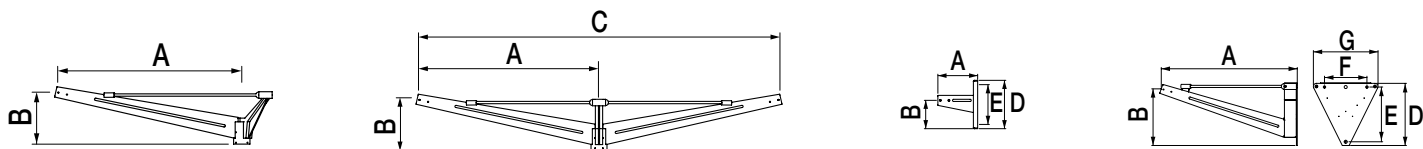
- Corps de la crosse** En aluminium, Ø 89 mm
- Finition** Thermolaquage polyester, teintes au choix
- Fixation luminaire** Fixation du luminaire par rotule (cf p.120)
- Fixation du mât** Fixation coiffante de la crosse sur le mât
Emmanchement : 100 mm
Nombre de vis : 3 sur mur, 2 sur mât

6



Crosse ARCHITEK
Saillie 1300 mm
Luminaire TSANA 45

CONFIGURATIONS & FILAIRES



crosse ARCHITEK simple feu

crosse ARCHITEK double feu

applique contre-feu
ARCHITEK

applique murale
ARCHITEK

	Dimensions (mm)							Inclinaison (degrés)	Poids (kg)	SCx (m ²)
	A	B	C	D ⁽¹⁾	E ⁽²⁾	F	G			
Simple feu	600	330	-	-	-	-	-	20	6	0,14
	900	365	-	-	-	-	-	15	10	0,18
	1300	365	-	-	-	-	-	10	11	0,21
	1800	365	-	-	-	-	-	10	13	0,27
Double feu	600	300	1200	-	-	-	-	10	13	0,19
	900	365	1800	-	-	-	-	10	15	0,29
	1300	365	2600	-	-	-	-	10	18	0,37
	1800	365	3600	-	-	-	-	10	18,5	0,51
Applique contre-feu	400	200	-	340	280	-	-	0	2,8	0,06
	800	200	-	340	280	-	-	0	4	0,11
Applique murale	600	370	-	465	400	310	470	20	8,3	0,09
	1000	370	-	465	400	310	470	20	9	0,18
	1200	370	-	465	400	310	470	10	9,2	0,20

(1) D : hauteur de patin, (2) E : entraxe de fixation

7



Crosse ARCHITEK
Saillie 1300 mm
Luminaire ITEM 500

Crosse ARCHITEK
Saillie 1300 mm
Luminaire ELIPT 55
Applique contre-feu ALTO
Saillie 400 mm
Luminaire ELIPT 45

Applique ARCHITEK
Saillie 600 mm
Luminaire ELIPT 45