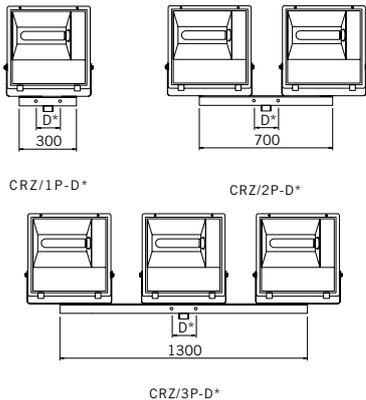


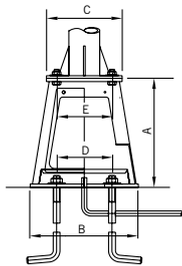
Cruzetas

Cruzetas – fabricadas com perfis abertos de aço ABNT 1010/20 para montagem e sustentação de 1 a 6 projetores a serem fixadas em postes NEWLUX, providas de braçadeira “U”, parafusos, porcas, arruelas lisas e de pressão. Acabamento superficial revestido com zinco por imersão a quente conforme NBR 6323/90. Para projetores de largura/diâmetro até 450mm. Outras configurações sob consulta.



NOTA: Para D* indicar diâmetro de aplicação no poste

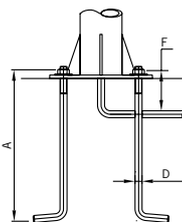
Base



Bases de Alojamento – caixa e tampa de fechamento construídas em chapa de aço ABNT 1010/20, para sustentação de poste flangeado e abrigar chassi removível para montagem de equipamento elétrico. Providas com parafusos, porcas, arruela lisa e de pressão para fixação do poste à base. Acabamento superficial revestido com zinco por imersão a quente conforme NBR 6323/90.

CÓDIGO	A	B	C	D	E	Chumbador
BAS / 25 - 32	315	Ø 345	Ø 250	130	177	CHB / 13 - 30
BAS / 20 - 30	300	300	200	205	130	CHB / 19 - 50
BAS / 28 - 40	410	400	280	205	205	CHB / 25 - 60

Chumbador



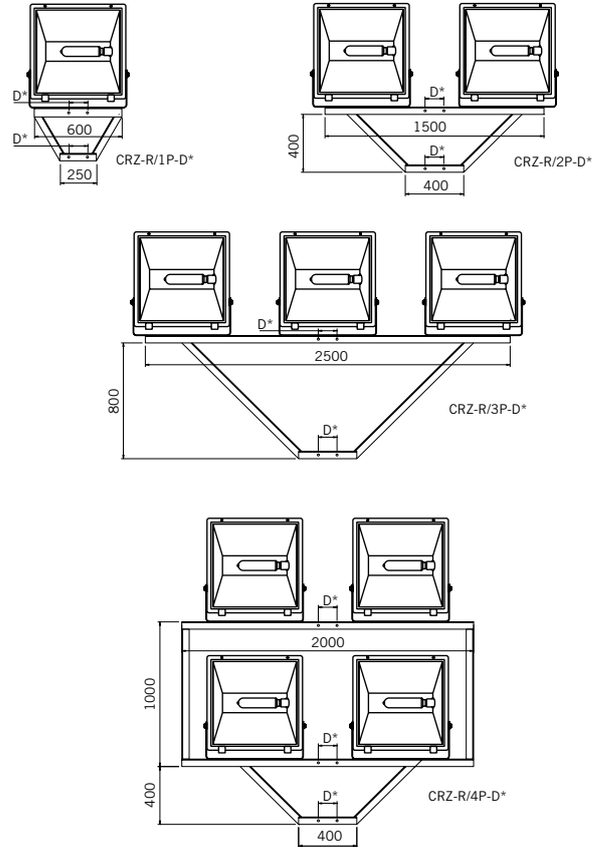
Chumbadores – fabricados com perfil de seção circular, em aço ABNT 1010/20 de diversos diâmetros e comprimentos, para fixação das flanges dos postes aos blocos de ancoragem em concreto. Providos de porca, arruela lisa e de pressão. Acabamento superficial revestido com zinco por imersão a quente conforme NBR 6323/90.

CÓDIGO	A	Ø D	F*	Base Aplicável
CHB / 13 - 30	300	1/2"	70	200 x 200
CHB / 19 - 50	500	3/4"	80	280 x 280
CHB / 25 - 60	600	1"	100	350 x 350
CHB / 25 - 75	750	1"	100	400 x 400
CHB / 25 - 90	900	1"	100	500 x 500

F* - Parte revestida com zinco

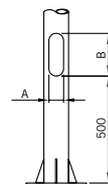
Cruzetas Reforçadas

Para projetores de largura/diâmetro entre 451 a 750mm.



NOTA: Para D* indicar diâmetro de aplicação no poste

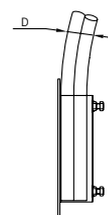
Janela*



Ø Tubo - pé do poste	A	B
60,32	45	125
76,2 - 88,9	52	152
101,6 - 114,3 - 127,0	68	200
139,7 - 165,1 - 219,1 - 273,1	70	250

(*) Acompanha tampa de alumínio

Dispositivo



Adaptador de Braço – suporte em tubo de aço ABNT 1010/20 de seção circular, provido com grapas soldadas para fixação em paredes de alvenaria, utilizado na montagem de braços para sustentação de luminárias. Acabamento superficial revestido com zinco por imersão a quente conforme NBR 6323/90.

Código	Ø D
BCD - 8 / 1	48,2
BCD - 8 / 2	60,3