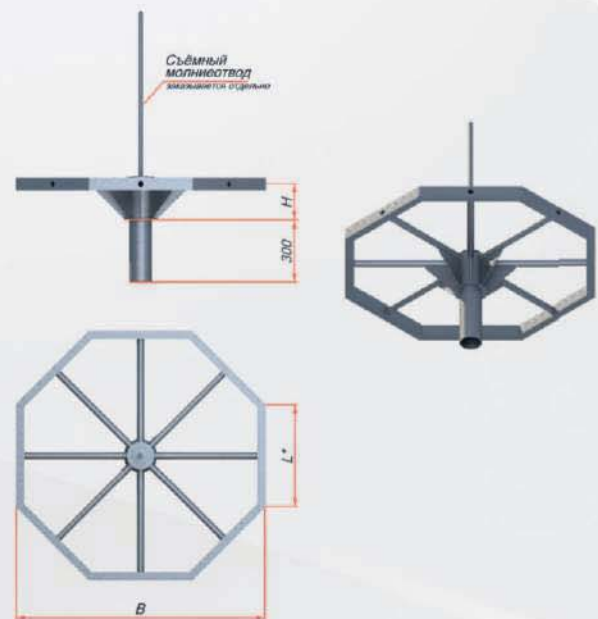
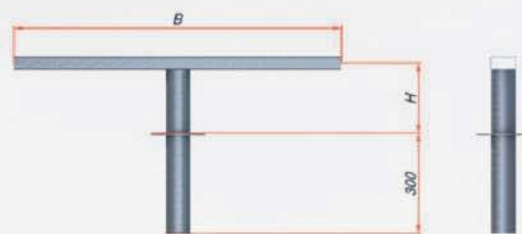


Корона стационарная



Тип	Н, мм	В, мм	Посадочное место кронштейна	d, мм	Масса, кг
Корона на 4 прожектора	200	712	K80	57	17
Корона на 4 прожектора	200	712	K110	57	17
Корона на 4 прожектора	200	712	K165	57	17
Корона на 6 прожекторов	200	1000	K80	57	22
Корона на 6 прожекторов	200	1000	K110	57	22
Корона на 6 прожекторов	200	1000	K165	57	22
Корона на 8 прожекторов	200	1207	K80	57	25
Корона на 8 прожекторов	200	1207	K110	57	25
Корона на 8 прожекторов	200	1207	K165	57	25

КТ-Н-В-Кхх



Тип	Н, мм	В, мм	Посадочное место кронштейна	d, мм	Масса, кг
КТ-0,2-0,4-K80	200	400	K80	4,8 (57)	5
КТ-0,2-0,4-K110	200	400	K110	4,8 (57)	5
КТ-0,2-0,4-K165	200	400	K165	4,8 (57)	5
КТ-0,2-0,6-K80	200	600	K80	4,8 (57)	5
КТ-0,2-0,6-K110	200	600	K110	4,8 (57)	5
КТ-0,2-0,6-K165	200	600	K165	4,8 (57)	6
КТ-0,2-0,8-K80	200	800	K80	4,8 (57)	6
КТ-0,2-0,8-K110	200	800	K110	4,8 (57)	6
КТ-0,2-0,8-K165	200	800	K165	4,8 (57)	7
КТ-0,2-1,0-K80	200	1000	K80	4,8 (57)	7
КТ-0,2-1,0-K110	200	1000	K110	4,8 (57)	7
КТ-0,2-1,0-K165	200	1000	K165	4,8 (57)	7
КТ-0,2-1,2-K80	200	1200	K80	4,8 (57)	8
КТ-0,2-1,2-K110	200	1200	K110	4,8 (57)	8
КТ-0,2-1,2-K165	200	1200	K165	4,8 (57)	8
КТ-0,2-1,4-K80	200	1400	K80	4,8 (57)	9
КТ-0,2-1,4-K110	200	1400	K110	4,8 (57)	9
КТ-0,2-1,4-K165	200	1400	K165	4,8 (57)	9
КТ-0,2-1,6-K80	200	1600	K80	4,8 (57)	9
КТ-0,2-1,6-K110	200	1600	K110	4,8 (57)	9
КТ-0,2-1,6-K165	200	1600	K165	4,8 (57)	10
КТ-0,2-1,8-K80	200	1800	K80	4,8 (57)	10
КТ-0,2-1,8-K110	200	1800	K110	4,8 (57)	10
КТ-0,2-1,8-K165	200	1800	K165	4,8 (57)	11
КТ-0,2-0,5x0,5-K80	200	500x500	K80	4,8 (57)	7
КТ-0,2-0,5x0,5-K110	200	500x500	K110	4,8 (57)	7
КТ-0,2-0,5x0,5-K165	200	500x500	K165	4,8 (57)	7
КТ-0,2-1,0x1,0-K80	200	1000x1000	K80	4,8 (57)	11
КТ-0,2-1,0x1,0-K110	200	1000x1000	K110	4,8 (57)	11
КТ-0,2-1,0x1,0-K165	200	1000x1000	K165	4,8 (57)	11
КТ-0,2-1,5x1,5-K80	200	1500x1500	K80	4,8 (57)	15
КТ-0,2-1,5x1,5-K110	200	1500x1500	K110	4,8 (57)	15
КТ-0,2-1,5x1,5-K165	200	1500x1500	K165	4,8 (57)	15

