



ОКК

Установка

Опоры устанавливаются на фланец закладной детали фундамента. Кронштейн фиксируется в верхней части опоры при помощи болтов.

Покрытие

Горячее цинкование по ГОСТ 9.307-89, порошковое полимерное или лакокрасочное покрытия в цвета RAL.

Назначение

Функциональное освещение улиц и магистралей, парков, скверов, аллей, бульваров, набережных, территории автозаправочных станций и коттеджных поселков.

Типы применяемых кронштейнов

Декоративные парковые, консольные и прожекторные кронштейны, для опор серии ОКК не имеют обечайки.

Подводка кабеля

Подземная.

Размеры опоры, мм

Вес

Обозначение	D1	D2	A/B	d/шт.	H	h	кг
ОКК-3	60	89	190/130	25/4	3000	1250	28
ОКК-4	60	96	190/130	25/4	4000	1250	34
ОКК-5	60	108	190/130	25/4	5000	1250	43
ОКК-6	75	142	220/150	25/4	6000	1500	51
ОКК-7	75	142	220/150	25/4	7000	1500	82
ОКК-8	75	153	250/180	25/4	8000	2000	96
ОКК-9	75	164	250/180	25/4	9000	2000	110
ОКК-10	75	176	250/180	25/4	10000	2000	126
ОКК-11	75	187	280/200	25/4	11000	2500	153
ОКК-12	75	193	280/200	25/4	12000	2500	170

