

### Конструкция:

Корпус и скоба из литого под давлением алюминия, покрытые антикоррозийной порошковой краской. Стекло противоударное и закаленное. Отражатель изготовлен из анодированного алюминия. Уплотнительная прокладка из термостойкой кремнийорганической резины. Четыре типа отражателей: широкосимметричный, узкосимметричный, асимметричный, круглосимметричный. Внутри корпуса расположена металлическая плата с пускорегулирующей аппаратурой.

### Установка:

Наружный или внутренний монтаж.



CRON 70D



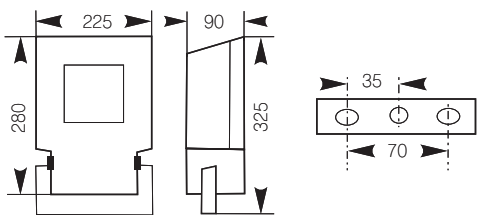
CRON 70A



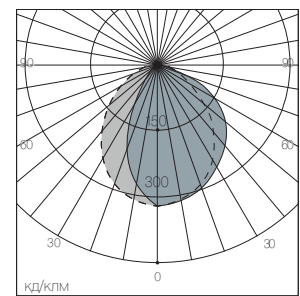
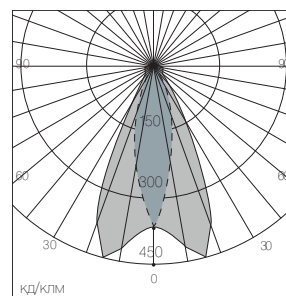
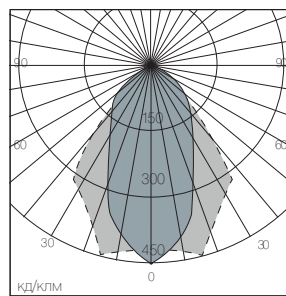
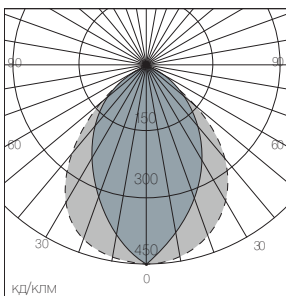
CRON 70B



CRON 70C



CRON



Модель	Степень защиты IP	Мощность, Вт	Тип цоколя	Цвет корпуса	Вес, кг	Тип отражателя
CRON 70A	65	1 x 70	Rx7s	(серый) SIL/(белый) WHITE	4,0	широкосимметричный
CRON 70B	65	1 x 70	Rx7s	(серый) SIL/(белый) WHITE	4,0	узкосимметричный
CRON 70C	65	1 x 70	Rx7s	(серый) SIL/(белый) WHITE	4,1	круглосимметричный
CRON 70D	65	1 x 70	Rx7s	(серый) SIL/(белый) WHITE	4,1	асимметричный
CRON 150A	65	1 x 150	Rx7s	(серый) SIL/(белый) WHITE	4,9	широкосимметричный
CRON 150B	65	1 x 150	Rx7s	(серый) SIL/(белый) WHITE	4,9	узкосимметричный
CRON 150C	65	1 x 150	Rx7s	(серый) SIL/(белый) WHITE	5,0	круглосимметричный
CRON 150D	65	1 x 150	Rx7s	(серый) SIL/(белый) WHITE	5,0	асимметричный