



РСП-10В-1000-011

X X X

0- с независимым ПРА (БП)

1- IP 64

2- IP 23

1- ксс типа Г

2- ксс типа К

РСП-10В

Для общего освещения производственных помещений металлургической промышленности (доменные, сталеплавильные, холодно- и горячепрокатные цеха), коксохимических заводов, цементных и т.п. заводов. Возможная экономия электроэнергии: 40% (в сравнении с применением светильника с лампой накаливания).

Корпус из алюминиевого сплава. Отражатель из алюминиевого листа, защитное стекло (для IP64), защитная сетка (для IP23). Блок ПРА (БП): с пускорегулирующим аппаратом, конденсаторами, клеммным зажимом - из алюминиевого сплава. В комплект входит пылезащитный элемент и воздушный фильтр (для IP64).

Крепятся на трубу G3/4-В или вертикальный монтажный профиль. Подключение к электросети радиальное диаметром кабеля 9...14мм.

Рекомендуемая высота установки: 8...30м.

ТУ У 31.5-00214267-012-2003

Тип светильника	Степень защиты	Лампа	Кривая силы света	КПД, %	Cos φ	Габариты, ДхВ, мм	Масса, кг	Подключение
РСП-10В-1000-021	IP23	ДРЛ	Г	70	0,85	580x620	5/23**	И
РСП-10В-1000-011	IP64	ДРЛ	Г	60	0,85	600x750	8,5/23**	И

**масса БП; габариты БП: 240x350x240

220В

50Гц



П-I,
П-II

УЗ