

220В
50Гц

НСП-20, РСП-20, РСП-16, РСП-12, НСП-19

XXX **НСП, РСП-20**

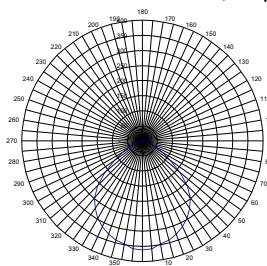
- 1- на трубу G3/4-В и монтажный профиль
- 0- IP 54
- 9- IP 23
- 1- Д - косинусная, отражатель сталь.
- 2- Г - глубокая, отражатель алюм.
- 3- К - концентрированная, отражатель алюм.

XXX **РСП-12, РСП-16**

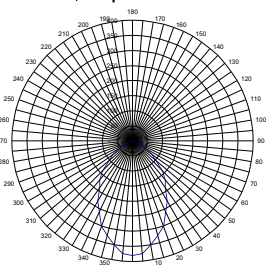
- 0- IP52
- 1- IP54
- 0- без лампы
- 1- с лампой
- 1- ксс Д, отражатель сталь.
- 3- ксс Г, отражатель алюм.

XXX **НСП, РСП-19** РСП-12-700-101

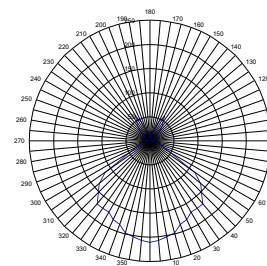
- 1- на трубу G3/4-В и монтажный профиль
- 4- степень защиты IP 20 без лампы
- 5- Специальная



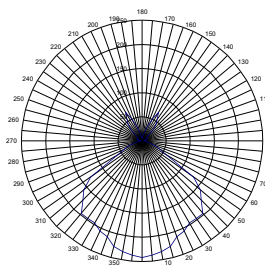
РСП-16-400-101



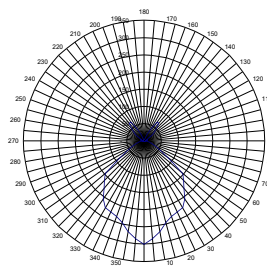
РСП-16-400-103



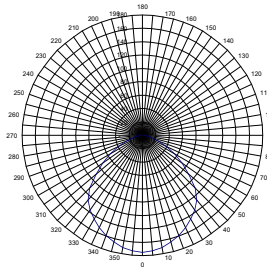
НСП-20-500-101



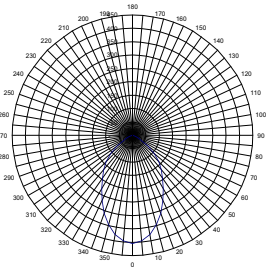
НСП-20-500-191



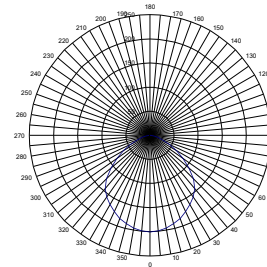
НСП-20-1000-192



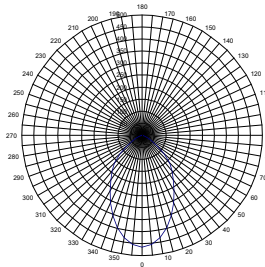
РСП-20-250-101



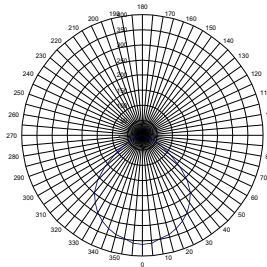
РСП-20-250-102



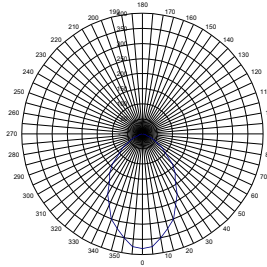
РСП-20-250-191



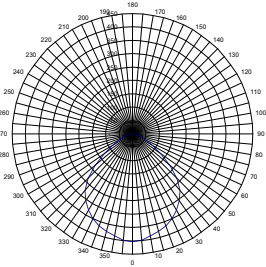
РСП-20-250-192



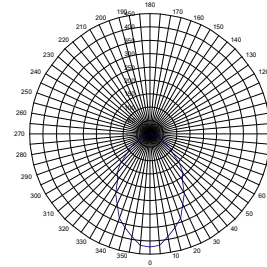
РСП-20-400-101



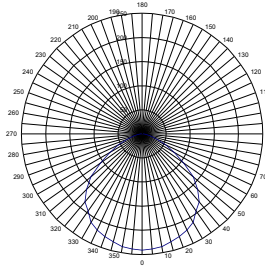
РСП-20-400-102



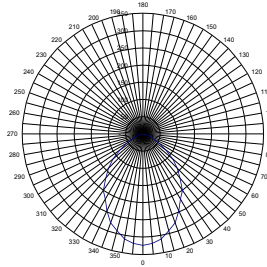
РСП-20-400-191



РСП-20-400-192



РСП-20-700-191



РСП-20-700-192

Для общего освещения пыльных и влажных промышленных и других помещений.

Корпусные детали из алюминиевого сплава, отражатель стальной или алюминиевый. Для РСП - независимый ПРА.

Крепятся на трубу G3/4-В или монтажный профиль.

Рекомендуемая высота установки: 5...10м, для РСП-20-700-191/192 - 10...20м.

ТУ У 3.62-00214267-044-97

Тип светильника	Степень защиты	№ рис.	Лампа	Кривая силы света	КПД, %	Cos φ	Габариты, ДхВ, мм	Масса, кг
РСП-12-700-101	IP54	4	ДРЛ	Д	62	0,4	620x620	8,5/7,5*
РСП-12-700-103	IP54	4	ДРЛ	Г	62	0,4	620x620	7/7,5*
РСП-16-400-101	IP54	4	ДРЛ	Д	62	0,5	620x580	8,4/6*
РСП-16-400-103	IP54	4	ДРЛ	Г	62	0,5	620x580	6,9/6
НСП-20-500-101	IP54	2	Г(ЛОН)	Д	67	-	450x495	5,2
НСП-20-500-102	IP54	2	Г(ЛОН)	Г	67	-	450x495	4,2
НСП-20-500-191	IP23	1	Г(ЛОН)	Д	77	-	420x480	3,2
НСП-20-500-192	IP23	1	Г(ЛОН)	Г	77	-	420x480	2,2
НСП-20-1000-191	IP23	3	Г(ЛОН)	Д	77	-	580x580	6,4
НСП-20-1000-192	IP23	3	Г(ЛОН)	Г	77	-	580x580	5
РСП-20-250-101	IP54	2	ДРЛ	Д	62	0,5	450x495	5,2/4,5*

Тип светильника	Степень защиты	№ рис.	Лампа	Кривая силы света	КПД, %	Cos φ	Габариты, ДхВ, мм	Масса, кг
РСП-20-250-102	IP54	2	ДРЛ	Г	62	0,5	450x495	4,2/4,5*
РСП-20-250-191	IP23	1	ДРЛ	Д	72	0,5	420x480	3,2/4,5*
РСП-20-250-192	IP23	1	ДРЛ	Г	72	0,5	420x480	2,2/4,5*
РСП-20-400-191	IP23	3	ДРЛ	Д	72	0,5	580x565	6,4/6*
РСП-20-400-192	IP23	3	ДРЛ	Г	72	0,5	580x565	5/6*
РСП-20-700-191	IP23	3	ДРЛ	Д	65	0,5	580x605	6,5/7,5*
РСП-20-700-192	IP23	3	ДРЛ	Г	70	0,5	580x605	5,2/7,5*
НСП-19-500-145	IP20	5	Г(ЛОН)	спец.	77	-	420x580	3,2
РСП-19-250-145	IP20	5	ДРЛ	спец.	77	0,5	420x580	3,2
НСП-19-1000-145	IP20	5	Г(ЛОН)	спец.	77	-	580x700	4,5
РСП-19-400-145	IP20	5	ДРЛ	спец.	77	0,5	580x700	4,5

*масса блока ПРА