



### Светильники настенно-потолочные пылевлагозащищенные с пластиковым корпусом.

Преимущество светильников с пластиковым корпусом заключается в их высокой влагостойкости и небольшом весе основания по сравнению с металлом или карболитом. Степень защиты IP 44. Светильники монтируются непосредственно на стену или потолок. В светильниках установлены керамические патроны с цоколем Е 27, применяются лампы накаливания ЛОН.

Светильники выпускаются в соответствии с ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003, ГОСТ Р МЭК 598-2-1-97.



Светильники "Раунд" отличаются удобством обслуживания. Рассеиватель светильника имеет специальные выступы, позволяющие легко снимать стекло, повернув его против часовой стрелки, открыв тем самым доступ к лампе. Светильник имеет высокую степень защиты IP 44. Полипропиленовый корпус позволяет повысить влагостойкость светильника, облегчить его вес.



№ фото	Артикул	Наименование	IP	⚡	Основание	Стекло	Ø/н. светильника	📦
1	1005500203	НПП 03-100-007 "Круг" без решетки	44	1*100 Вт	Пластик	Силикатное прозрачное	200*90 мм	8 шт. 440*425*230 мм
2	1005500204	НПП 03-100-007 "Круг" с решеткой	44	1*100 Вт	Пластик	Силикатное прозрачное	190*90 мм	8 шт. 440*425*230 мм
3	1005500564	НБО 23-60-001 "Раунд" малый	44	1*60 Вт	Пластик	Силикатное прозрачное	190*90 мм	8 шт. 410*410*205 мм
4	1005500567	НБО 23-60-001 "Раунд" малый	44	1*60 Вт	Пластик	Силикатное прозрачное	190*90 мм	1 шт. 200*200*110 мм

### Светильники подвесные промышленные НСП сигнальные - красные.



Светильники применяются для освещения объектов проведения ремонтно-строительных работ. Обладают высокой степенью защищенности от пыли и влаги IP-53. Корпус изготавливается из карболита. В светильниках применяются лампы накаливания ЛОН. В светильниках установлены керамические патроны с цоколем Е 27.

Светильники выпускаются согласно ТУ 3461-002-35936301 в соответствии с ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003, ГОСТ Р МЭК 598-2-1-97

№ фото	Артикул	Наименование	IP	⚡	Основание	Стекло	Ø/н. светильника	📦
1	1005550111	НСП 03-60-001 "Боченок" сигнальный красный	53	1*60 Вт	Карболит	Прозрачное окрашенное	120 мм	6 шт. 515*255*160 мм
2	1005550112	НСП 03-60-001 "Шар кольца" сигнальный красный	53	1*60 Вт	Карболит	Прозрачное окрашенное	150 мм	10 шт. 460*305*320 мм

### Светильники подвесные промышленные НСП, НБП.



Светильники применяются для освещения влажных, сырых, пыльных, пожароопасных производственных помещений. Обладают высокой степенью защиты от пыли и влаги IP53 и IP65. Корпус изготавливается из карболита. В светильниках могут применяться как обычные лампы накаливания ЛОН, так и компактные люминесцентные лампы КЛЛ. В светильниках установлены керамические патроны с цоколем Е 27. Светильники выпускаются согласно ТУ 3461-005-35936301 в соответствии с ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003, ГОСТ Р МЭК 598-2-1-97

№ фото	Артикул	Наименование	IP	⚡	Основание	Стекло	Ø/н. светильника	📦
1	1005550116 1005550117	НСП 03-60-001 "Конус"	53 65	1*60 Вт	Карболит	Прозрачное	108*233 мм	9 шт. 330*330*240 мм
2	1005250218 1005250220	НСП 03-60-001 "Боченок"	53 65	1*60 Вт	Карболит	Прозрачное	120 мм	6 шт. 551*255*160 мм
3	1005550114 1005550224	НСП 03-60-001 "Кольца"	53 65	1*60 Вт	Карболит	Прозрачное	150 мм	10 шт. 460*305*320 мм
4	1005500137	НБП 01-60 (ПСХ 60)	53	1*60 Вт	Карболит	Силикатное прозрачное	235*135*145 мм	6 шт. 405*325*205 мм

