



№ фото	Артикул	Наименование	IP	⚡	Основание	Стекло	Ø/н светильника	📦
1	1005500139	НПП 03-100-001 "Селена 1" белая	65	1*100 Вт	Металлический окрашенный	Силикатное прозрачное	280*130 мм	5 шт. 670*290*290 мм
2	1005500192	НПП 03-100-002 "Селена 2" белая	65	1*100 Вт	Металлический окрашенный	Силикатное прозрачное	280*115 мм	6 шт. 670*290*290 мм
3	1005500180	НПП 03-60-003 "Селена 3" белая	65	1*60 Вт	Металлический окрашенный	Силикатное прозрачное	210*95 мм	6 шт. 625*220*220 мм
4	1005500552	НПП 03-100-001 "Селена 1" зеленая	65	1*100 Вт	Металлический окрашенный	Силикатное прозрачное	280*130 мм	5 шт. 670*290*290 мм
	1005500554	НПП 03-100-001 "Селена 1" серебро	65	1*100 Вт	Металлический окрашенный	Силикатное прозрачное	280*130 мм	5 шт. 670*290*290 мм
5	1005500553	НПП 03-100-001 "Селена 1" металл	65	1*100 Вт	Металлический окрашенный	Силикатное прозрачное	280*130 мм	5 шт. 670*290*290 мм
6	1005500555	НПП 03-100-001 "Селена 1" медь	65	1*100 Вт	Металлический окрашенный	Силикатное прозрачное	280*130 мм	5 шт. 670*290*290 мм
7	1005500551	НПП 03-100-001 "Селена 1" синяя	65	1*100 Вт	Металлический окрашенный	Силикатное прозрачное	280*130 мм	5 шт. 670*290*290 мм
8	1005500557	НПП 03-60-003 "Селена 3" зеленая	65	1*60 Вт	Металлический окрашенный	Силикатное прозрачное	210*95 мм	6 шт. 625*220*220 мм
9	1005500559	НПП 03-60-003 "Селена 3" серебро	65	1*60 Вт	Металлический окрашенный	Силикатное прозрачное	210*95 мм	6 шт. 625*220*220 мм
	1005500558	НПП 03-60-003 "Селена 3" металл	65	1*60 Вт	Металлический окрашенный	Силикатное прозрачное	210*95 мм	6 шт. 625*220*220 мм
10	1005500563	НПП 03-60-003 "Селена 3" медь	65	1*60 Вт	Металлический окрашенный	Силикатное прозрачное	210*95 мм	6 шт. 625*220*220 мм
11	1005500556	НПП 03-60-003 "Селена 3" синяя	65	1*60 Вт	Металлический окрашенный	Силикатное прозрачное	210*95 мм	6 шт. 625*220*220 мм

Светильник настенно-потолочный, герметичный с термостойким стеклом "Терма"

Светильники предназначены для общего освещения помещений с высокой температурой и влажностью: саун, бань, душевых и ванных комнат, промышленных и производственных помещений. Термостойкое стекло позволяет использовать "Терма" в помещениях с температурой воздуха до +120°C. В светильниках применяются лампы накаливания ЛОН. Светильники монтируются непосредственно на стену или потолок. В светильниках установлены керамические патроны с цоколем Е 27. Корпус светильника изготовлен из металла, окрашенного порошковой краской в белый цвет, крепежный обруч рассеивателя окрашен порошковой краской металл или "Антик" цвета: медь, серебро, зеленый, синий.



Крепежный металлический обруч рассеивателя надежно фиксируется на корпусе тремя барашковыми винтами.



В светильнике используется рассеиватель из прочного, боросиликатного, термостойкого стекла.



Для лучшего обеспечения герметизации в месте ввода проводов, светильник укомплектован 3-мя гермовводами из кремнийорганической резины.



№ фото	Артикул	Наименование	IP	⚡	Основание	Стекло	Ø/н светильника	📦
1	1005500575	НББ 03-100-001 "Терма 1" золото	65	1*100 Вт	Металлический окрашенный	боросиликатное, термостойкое	280*130 мм	1 шт
2	1005500584	НББ 03-60-003 "Терма 3" медь	65	1*60 Вт	Металлический окрашенный	боросиликатное, термостойкое	210*95 мм	1 шт