



ТРЕХФАЗНЫЕ ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ

3-Х ФАЗНЫЙ (ЧЕТЫРЕХЖИЛЬНЫЙ) ШИНОПРОВОД (1, 2, 3 м)

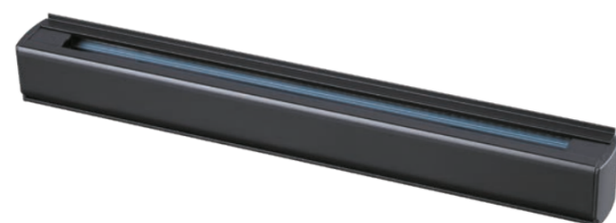


Материал: алюминиевый корпус с медными проводниками в оболочке из поликарбоната
Входное напряжение: 220 В, 50-60 Гц, 16 А

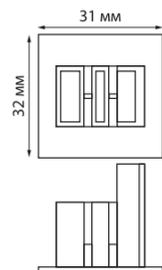
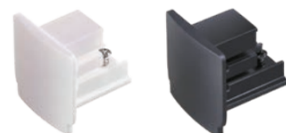
□ 135235, 135237, 135239



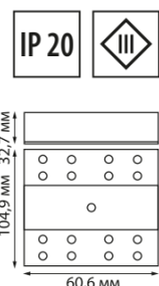
■ 135236, 135238, 135240



□ 135044 ■ 135045
Заглушка торцевая
 Пластик



■ 135113
Крепление для встраиваемого монтажа трехфазного шинопровода
 Металл



ПОДВЕСНОЙ КОМПЛЕКТ С 2-Х МЕТРОВЫМ ТРОСОМ

Материал: пластик/сталь/алюминий



□ 135070



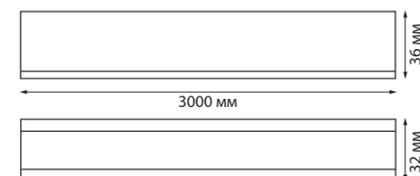
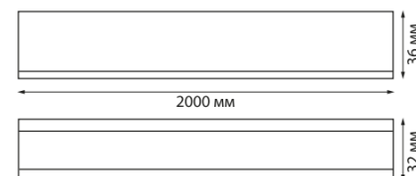
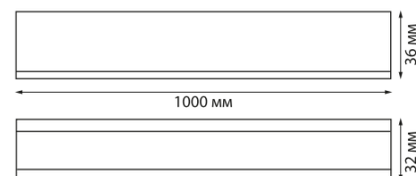
■ 135071



135235, 135236

135237, 135238

135239, 135240



□ 135046 ■ 135047
Соединитель с токопроводом левый
 Пластик 220 В 50-60 Гц 16А



□ 135048 ■ 135049
Соединитель с токопроводом правый
 Пластик 220 В 50-60 Гц 16А



□ 135050 ■ 135051
Соединитель с токопроводом прямой внешний
 Пластик



□ 135052 ■ 135053
Соединитель с токопроводом для шинопровода «X»
 Пластик



□ 135054 ■ 135055
Соединитель правый внешний с токопроводом для шинопровода «Т»
 Пластик



□ 135066 ■ 135067
Гибкий соединитель с токопроводом для шинопровода
 Пластик



□ 135042 ■ 135043
Внутренний соединитель с токопроводом
 Пластик 220 В 50-60 Гц 16А



□ 135056 ■ 135057
Соединитель левый внешний с токопроводом для шинопровода «Т»
 Пластик



□ 135058 ■ 135059
Соединитель правый внутренний с токопроводом для шинопровода «Т»
 Пластик



□ 135060 ■ 135061
Соединитель левый внутренний с токопроводом для шинопровода «Т»
 Пластик



□ 135062 ■ 135063
Соединитель внешний с токопроводом для шинопровода «L»
 Пластик



□ 135064 ■ 135065
Соединитель внутренний с токопроводом для шинопровода «L»
 Пластик



□ 135068 ■ 135069
Усилитель внутреннего стыка
 Алюминий



ИНТРУДЕР (ПРОФИЛЬ) ВСТРАИВАЕМЫЙ В НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК (ТКАНЬ И ПЛЁНКА ПВХ) ДЛЯ ТРЕХФАЗНОГО ШИНОПРОВОДА

Б Ч IP 20

Материал: алюминий
Длина: 2 м

СДЕЛАНО В РОССИИ



ИНТРУДЕР – МЕХАНИЗМ ИНТЕГРАЦИИ ТРЕХФАЗНОГО ТРЕКА В НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК

Он выполнен на демпферной системе, что подразумевает простую установку в любой тип натяжного потолка ПВХ или ТКАНЬ различной плотности. Данный продукт идет длиной 2м и подрезается под нужный размер на месте. Его можно доукомплектовать торцевыми заглушками (арт. 135185-135186). Трек в интродер устанавливается очень просто, он вкладывается в плоскость и крепится с помощью саморезов. На потолок интродер крепится как обычный трек под натяжной потолок с помощью строительных уголков.

135186 135185
Заглушка торцевая
для арт. 135189 – 135190 (1 шт. в комплекте)
Пластик



135185, 135186

135133 прямая 135134 угловая
Соединительная планка без токопровода
(4 шт. в комплекте) для арт. 135189-135190
Алюминий



135189, 135190

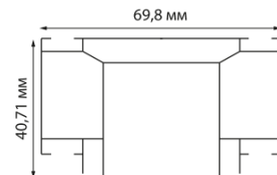
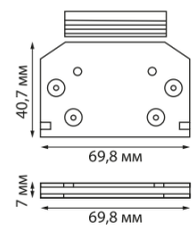
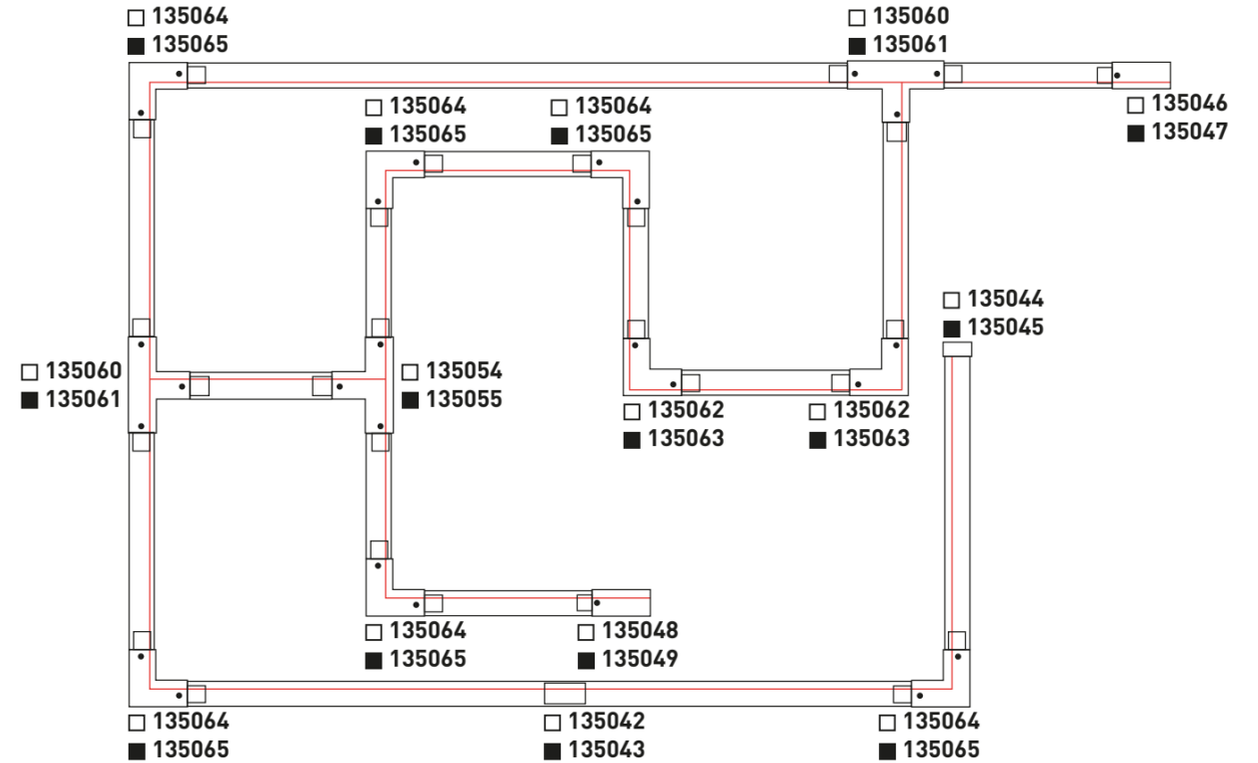
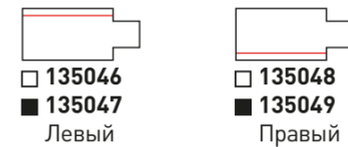


СХЕМА ПОДБОРА КОМПЛЕКТУЮЩИХ ДЛЯ ТРЕХФАЗНОЙ ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ

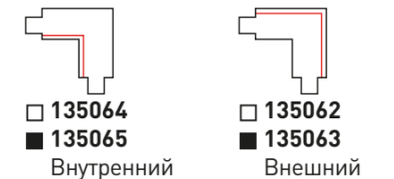


СТОРОНА РАСПОЛОЖЕНИЯ 0-НУЛЕВОГО ПРОВОДА ТРЕХФАЗНОГО ШИНОПРОВОДА

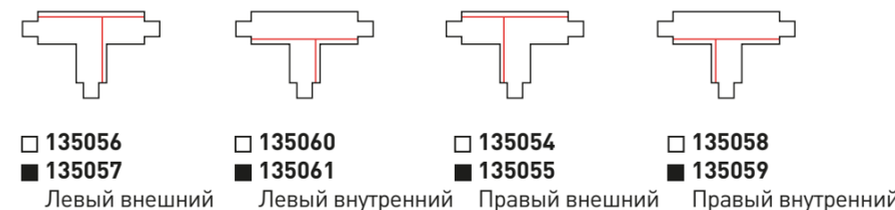
ТРЕХФАЗНЫЙ ТОКОПРОВОД



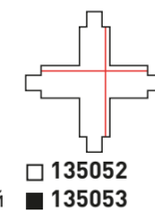
ТРЕХФАЗНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ «L»



ТРЕХФАЗНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ «Т»



ТРЕХФАЗНЫЙ СОЕДИНИТЕЛЬ «X»



ITER

СВЕТИЛЬНИК ТРЕХФАЗНЫЙ ТРЕКОВЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ



■ 358837, 358839, 358841
□ 358838, 358840, 358842

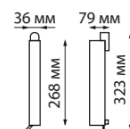


■ 358843, 358845
□ 358844, 358846

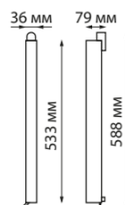


ЦВЕТ	Артикул	МАТЕРИАЛ	МОЩНОСТЬ, Вт	НАПРЯЖЕНИЕ, В	СВЕТОВОЙ ПОТОК, Лм	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	ЦВЕТ LED
■	358837	корпус – алюминий/ рассеиватель – пластик	18	220	1500	4000	белый
□	358838	корпус – алюминий/ рассеиватель – пластик	18	220	1500	4000	белый
■	358839	корпус – алюминий/ рассеиватель – пластик	30	220	2550	4000	белый
□	358840	корпус – алюминий/ рассеиватель – пластик	30	220	2550	4000	белый
■	358841	корпус – алюминий/ рассеиватель – пластик	40	220	3400	4000	белый
□	358842	корпус – алюминий/ рассеиватель – пластик	40	220	3400	4000	белый
■	358843	корпус – алюминий/ рассеиватель – пластик	16	220	1360	4000	белый
□	358844	корпус – алюминий/ рассеиватель – пластик	16	220	1360	4000	белый
■	358845	корпус – алюминий/ рассеиватель – пластик	30	220	2500	4000	белый
□	358846	корпус – алюминий/ рассеиватель – пластик	30	220	2500	4000	белый

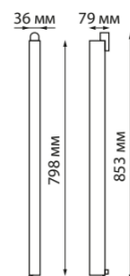
358837, 358838



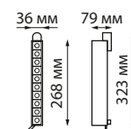
358839, 358840



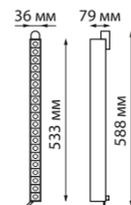
358841, 358842



358843, 358844



358845, 358846



ITER

СВЕТИЛЬНИК ТРЕХФАЗНЫЙ ТРЕКОВЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ



■ 358853, 358855
□ 358854, 358856

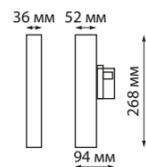


■ 358861
□ 358862

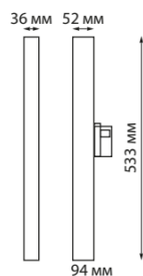


ЦВЕТ	Артикул	МАТЕРИАЛ	МОЩНОСТЬ, Вт	НАПРЯЖЕНИЕ, В	СВЕТОВОЙ ПОТОК, Лм	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	ЦВЕТ LED
■	358853	корпус – алюминий/ рассеиватель – пластик	18	220	1500	4000	белый
□	358854	корпус – алюминий/ рассеиватель – пластик	18	220	1500	4000	белый
■	358855	корпус – алюминий/ рассеиватель – пластик	30	220	2500	4000	белый
□	358856	корпус – алюминий/ рассеиватель – пластик	30	220	2500	4000	белый
■	358861	корпус – алюминий/ рассеиватель – пластик	16	220	1360	4000	белый
□	358862	корпус – алюминий/ рассеиватель – пластик	16	220	1360	4000	белый

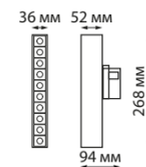
358853, 358854



358855, 358856



358861, 358862



GIRO

СВЕТИЛЬНИК ТРЕХФАЗНЫЙ ТРЕКОВЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ С ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕМ ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ



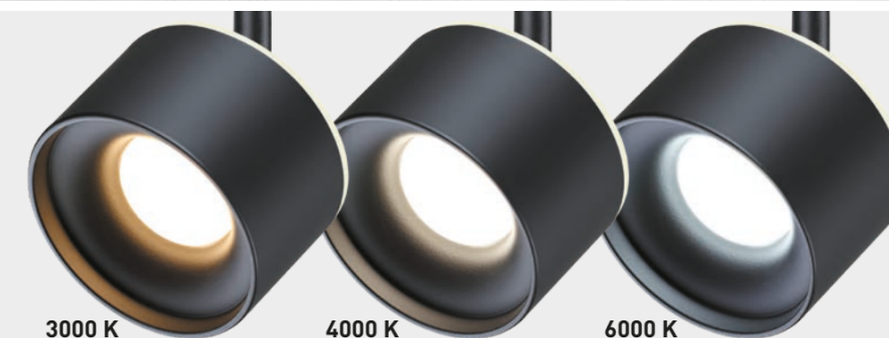
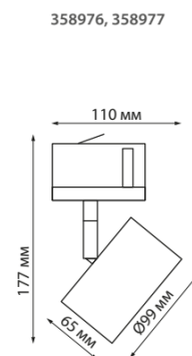
□ 358976



■ 358977



ЦВЕТ	Артикул	МАТЕРИАЛ	МОЩНОСТЬ, Вт	НАПРЯЖЕНИЕ, В	СВЕТОВОЙ ПОТОК, Лм	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	ЦВЕТ LED
□	358976	корпус – алюминий/ рассеиватель – акрил	12 Вт вниз + 3 Вт вверх	110-265	1100	3000, 4000, 6000	теплый белый, белый, холодный белый
■	358977						



Изменение цветовой температуры от теплого белого до холодного белого

NAIL

СВЕТИЛЬНИК ТРЕХФАЗНЫЙ ТРЕКОВЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ С ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕМ ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ И МОЩНОСТИ



□ 359030

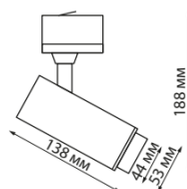


■ 359031



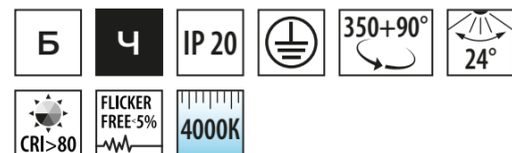
ЦВЕТ	Артикул	МАТЕРИАЛ	МОЩНОСТЬ, Вт	НАПРЯЖЕНИЕ, В	СВЕТОВОЙ ПОТОК, Лм	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	ЦВЕТ LED
□	359030	корпус – алюминий/ рассеиватель – акрил	5, 9, 13	220	425, 765, 1105	3000, 4000, 6000	тёплый белый, белый, холодный белый
■	359031	корпус – алюминий/ рассеиватель – акрил	5, 9, 13	220	425, 765, 1105	3000, 4000, 6000	тёплый белый, белый, холодный белый

359030, 359031



HELIX

СВЕТИЛЬНИК ТРЕХФАЗНЫЙ ТРЕКОВЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ



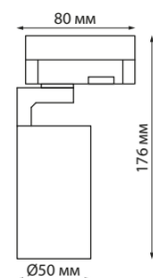
□ 358253, 358255, 358257

■ 358254, 358256, 358258

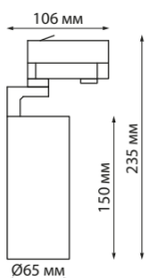


ЦВЕТ	Артикул	МАТЕРИАЛ	МОЩНОСТЬ, Вт	НАПРЯЖЕНИЕ, В	СВЕТОВОЙ ПОТОК, Лм	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	ЦВЕТ LED
■	358253	алюминий	10	220	700	4000	белый
□	358254	алюминий	20	220	1300	4000	белый
■	358255	алюминий	30	220	2300	4000	белый
□	358256	алюминий	20	220	1300	4000	белый
■	358257	алюминий	30	220	2300	4000	белый
□	358258	алюминий	30	220	2300	4000	белый

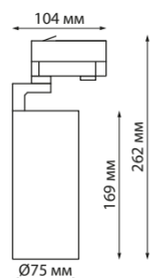
358253, 358254



358255, 358256

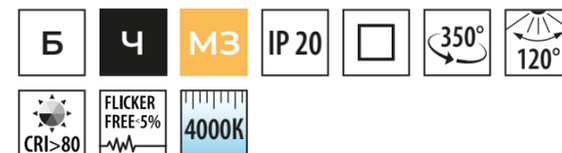


358257, 358258



PROMETA

СВЕТИЛЬНИК ТРЕХФАЗНЫЙ ТРЕКОВЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ



□ 358758

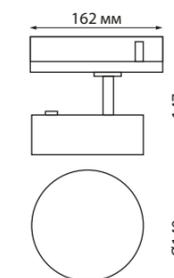
■ 358759

■ 358760



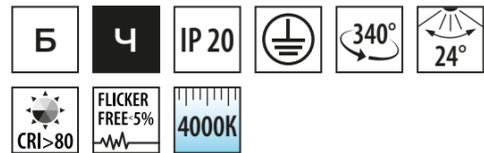
ЦВЕТ	Артикул	МАТЕРИАЛ	МОЩНОСТЬ, Вт	НАПРЯЖЕНИЕ, В	СВЕТОВОЙ ПОТОК, Лм	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	ЦВЕТ LED
■	358758	алюминий/пластик	24	100-265	2100	4000	белый
□	358759	алюминий/пластик	24	100-265	2100	4000	белый
■	358760	алюминий/пластик	24	100-265	2100	4000	белый

358758, 358759, 358760



GRODA

СВЕТИЛЬНИК ТРЕХФАЗНЫЙ ТРЕКОВЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ



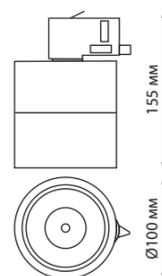
■ 358779

□ 358780

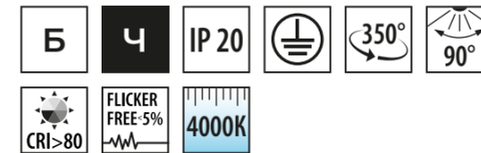


ЦВЕТ	Артикул	МАТЕРИАЛ	МОЩНОСТЬ, Вт	НАПРЯЖЕНИЕ, В	СВЕТОВОЙ ПОТОК, Лм	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	ЦВЕТ LED
■	358779	алюминий	15	100-265	1300	4000	белый
□	358780	алюминий	15	100-265	1300	4000	белый

358779, 358780



СВЕТИЛЬНИК ТРЕХФАЗНЫЙ ТРЕКОВЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ



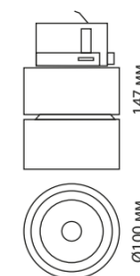
■ 358787

□ 358788



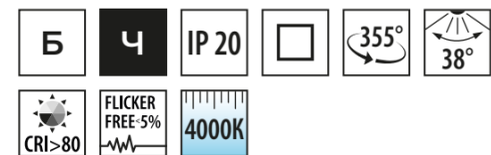
ЦВЕТ	Артикул	МАТЕРИАЛ	МОЩНОСТЬ, Вт	НАПРЯЖЕНИЕ, В	СВЕТОВОЙ ПОТОК, Лм	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	ЦВЕТ LED
■	358787	алюминий	25	100-265	2200	4000	белый
□	358788	алюминий	25	100-265	2200	4000	белый

358787, 358788



DEP

СВЕТИЛЬНИК ТРЕХФАЗНЫЙ ТРЕКОВЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ



■ 358595



□ 358596



GUSTO

СВЕТИЛЬНИК ТРЕХФАЗНЫЙ ТРЕКОВЫЙ



□ 370648

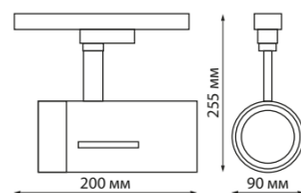


■ 370649



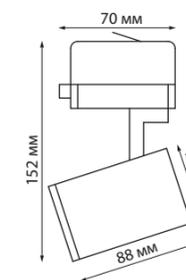
ЦВЕТ	Артикул	МАТЕРИАЛ	МОЩНОСТЬ, Вт	НАПРЯЖЕНИЕ, В	СВЕТОВОЙ ПОТОК, Лм	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	ЦВЕТ LED
■	358595	корпус – алюминий/ рассеиватель – стекло	30	175-245	2700	4000	белый
□	358596						

358595, 358596



ЦВЕТ	Артикул	МАТЕРИАЛ	ЦОКОЛЬ	МОЩНОСТЬ, Вт	НАПРЯЖЕНИЕ, В
□	370648	алюминий	GU10	50	220
■	370649				

370648, 370649



EOS

СВЕТИЛЬНИК ТРЕХФАЗНЫЙ ТРЕКОВЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ



□ 358667, 358668

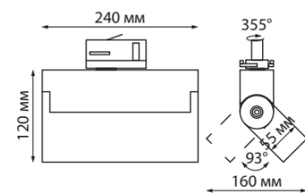


■ 358326, 358327



ЦВЕТ	Артикул	МАТЕРИАЛ	МОЩНОСТЬ, Вт	НАПРЯЖЕНИЕ, В	СВЕТОВОЙ ПОТОК, Лм	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА, К	ЦВЕТ LED
■	358326	алюминий	25	110-265	3000	4000	белый
□	358667						
■	358327	алюминий	13	110-265	1560	4000	белый
□	358668						

358326, 358667



358327, 358668

