

SMAL

359068 черный NEW  
359069 белый NEW



359214 черный NEW  
359215 белый NEW



359070 черный NEW  
359071 белый NEW



359216 черный NEW  
359217 белый NEW



359068  
359069

IP 20  
**Драйвер для накладного шинпровода**  
Корпус – алюминий  
Выходная мощность: 100 Вт  
Выходное напряжение: 48 В  
Входное напряжение: 180–265 В  
(Д\*Ш\*В) 341\*25\*33 мм

359070  
359071

IP 20  
**Драйвер для накладного шинпровода**  
Корпус – алюминий  
Выходная мощность: 200 Вт  
Выходное напряжение: 48 В  
Входное напряжение: 180–265 В  
(Д\*Ш\*В) 396\*25\*33 мм

359214  
359215

IP 20  
**Драйвер для шинпровода в ГКЛ и шинпровода в натяжной потолок**  
Корпус – алюминий  
Выходная мощность: 100 Вт  
Выходное напряжение: 48 В  
Входное напряжение: 180–265 В  
(Д\*Ш\*В) 239\*25\*29 мм

359216  
359217

IP 20  
**Драйвер для шинпровода в ГКЛ и шинпровода в натяжной потолок**  
Корпус – алюминий  
Выходная мощность: 200 Вт  
Выходное напряжение: 48 В  
Входное напряжение: 180–265 В  
(Д\*Ш\*В) 259\*25\*29 мм

359066  
359067

IP 20  
**Дополнительный адаптер для создания поворотных светильников с арт. 359072, 359073, 359076, 359077, 359080, 359081**  
Пластик  
12 Вт 48 В



359072 359238  
359073 359239  
359080 359246  
359081 359247

IP 20  
**Трековый светильник для низковольтного шинпровода**  
Алюминий/пластик  
12 Вт 48 В 720 Лм  
4000 К 3000 К  
Цвет LED белый, тёплый белый  
Угол рассеивания 90°



359074 359240  
359075 359241  
359082 359248  
359083 359249

IP 20  
**Трековый светильник для низковольтного шинпровода**  
Алюминий/пластик  
18 Вт 48 В 1080 Лм  
4000 К 3000 К  
Цвет LED белый, тёплый белый  
Угол рассеивания 90°



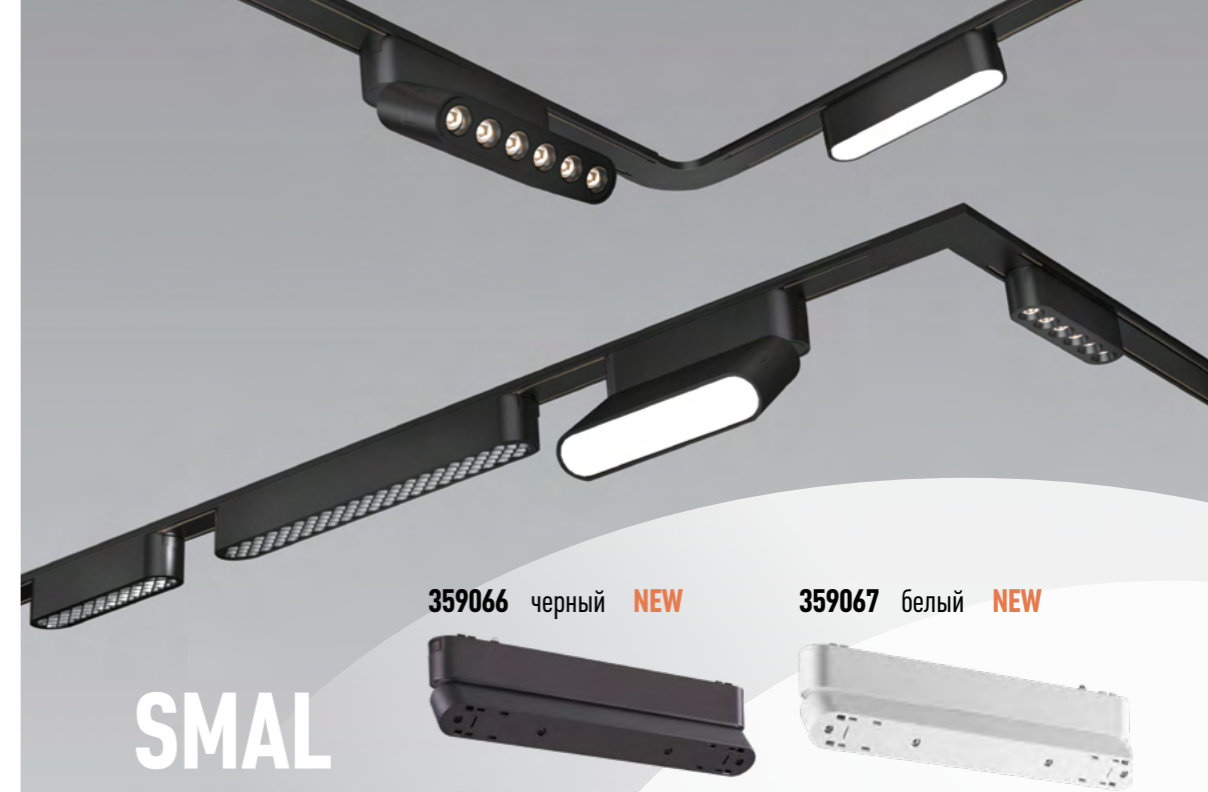
359076 359242  
359077 359243

IP 20  
**Трековый светильник для низковольтного шинпровода**  
Алюминий/пластик  
12 Вт 48 В 1140 Лм  
4000 К 3000 К  
Цвет LED белый, тёплый белый  
Угол рассеивания 36°



359078 359244  
359079 359245

IP 20  
**Трековый светильник для низковольтного шинпровода**  
Алюминий/пластик  
18 Вт 48 В 1710 Лм  
4000 К 3000 К  
Цвет LED белый, тёплый белый  
Угол рассеивания 36°



359066 черный NEW

359067 белый NEW

SMAL

359072 черный NEW 4000K  
359073 белый NEW 4000K  
359238 черный NEW 3000K  
359239 белый NEW 3000K



359076 черный NEW 4000K  
359077 белый NEW 4000K  
359242 черный NEW 3000K  
359243 белый NEW 3000K



359080 черный NEW 4000K  
359081 белый NEW 4000K  
359246 черный NEW 3000K  
359247 белый NEW 3000K



359074 черный NEW 4000K  
359075 белый NEW 4000K  
359240 черный NEW 3000K  
359241 белый NEW 3000K



359078 черный NEW 4000K  
359079 белый NEW 4000K  
359244 черный NEW 3000K  
359245 белый NEW 3000K



359082 черный NEW 4000K  
359083 белый NEW 4000K  
359248 черный NEW 3000K  
359249 белый NEW 3000K



359066, 359067

359072, 359073, 359076, 359077, 359080, 359081, 359238, 359239, 359242, 359243, 359246, 359247

359074, 359075, 359078, 359079, 359082, 359083, 359240, 359241, 359248, 359249, 359244, 359245

