

HERMES

Инновационную трековую систему HERMES 48 В отличает функциональность, отличные световые характеристики, привлекательный современный дизайн и широкий спектр применения.

Основу системы составляет гибкий трек с конструкцией, позволяющей создавать переходы в разных плоскостях.

Треки выполнены в двух цветах: базовый черный и яркий акцентный оранжевый.

ГИБКАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА 48В

NEW

HERMES

IP20

48В
DC

LED

RA>90

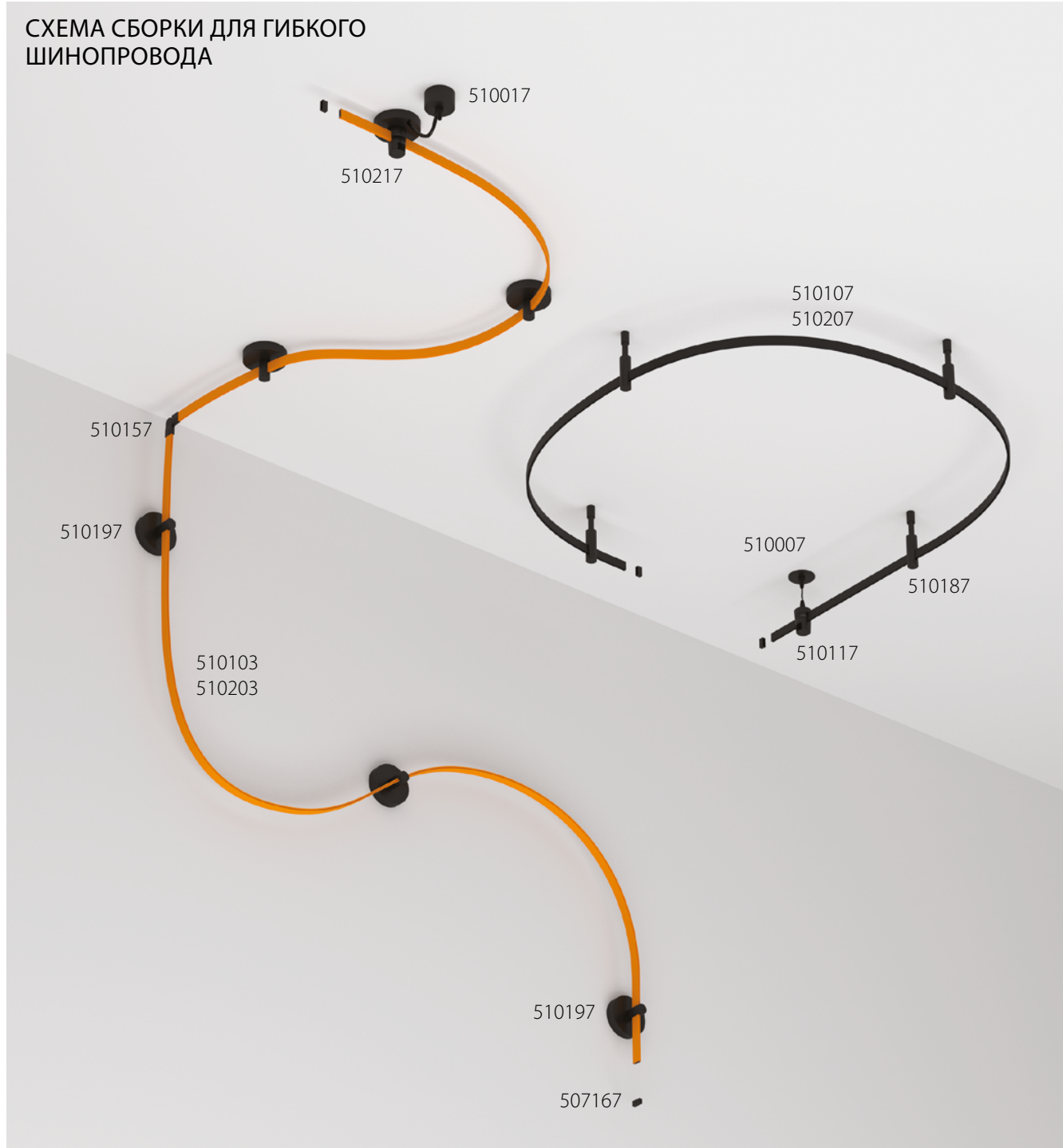


4000K



LIGHTSTAR GROUP





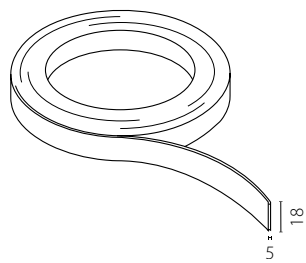
ГИБКИЙ ШИНОПРОВОД



510103
510203
ОРАНЖЕВЫЙ



510107
510207
ЧЕРНЫЙ



Шинопровод гибкий
DUE-HERMES 48 В
10 метров / 20 метров

КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ МОНТАЖА



510197
ЧЕРНЫЙ
Крепление универсальное
(без подвода питания) 20 x H 54 мм



510187
ЧЕРНЫЙ
Крепление универсальное жесткое
(без подвода питания) 20 x H 118 мм



510007
ЧЕРНЫЙ
Чаша потолочная встраиваемая 60 x H 41 мм
для подвода питания 510117



510017
ЧЕРНЫЙ
Чаша потолочная накладная 50 x H 44 мм,
для подвода питания 510117

ПИТАНИЕ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



510117
ЧЕРНЫЙ
Подвод питания на 48В
Провод 42 см



510217
510227
ЧЕРНЫЙ
Блок питания 48В на шинопровод
210xxx/270xxx. 100W / 200W
Провод 22 см



510157
ЧЕРНЫЙ
Гибкое соединение 90°



507167
ЧЕРНЫЙ
Заглушка концевая
трековая



ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

NEW

48B
DC

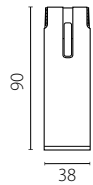
IP20

RA>90

4000K

LED

SPOT



артикул	цвет	мощность	световой поток	угол рассеивания	цветовая температура
210047	черный	6 Вт	500 лм	30 °	4000K ○

NEW

48B
DC

IP20

RA>90

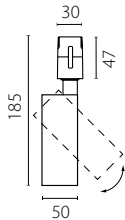
4000K

LED

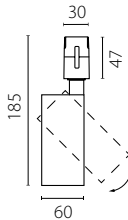
350°

90°

SPOT



210147



210247

артикул	цвет	мощность	световой поток	угол рассеивания	цветовая температура
210147	черный	9 Вт	470 лм	24 °	4000K ○
210247	черный	15 Вт	1350 лм	24 °	4000K ○

ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

NEW

48B
DC

IP20

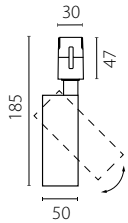
GLASS

RA>90

4000K

LED

FLOOD



артикул	цвет	мощность	световой поток	угол рассеивания	цветовая температура
210347	черный	6 Вт	630 лм	180 °	4000K ○

NEW

48B
DC

IP20

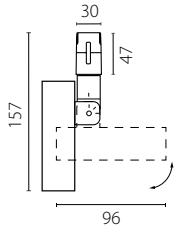
RA>90

4000K

LED

FLOOD

90°



артикул	цвет	мощность	световой поток	угол рассеивания	цветовая температура
210547	черный	10 Вт	730 лм	100 °	4000K ○

NEW

48B
DC

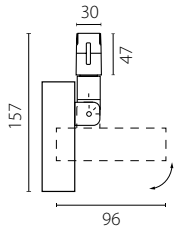
IP20

RA>90

4000K

LED

FLOOD



артикул	цвет	мощность	световой поток	угол рассеивания	цветовая температура
210647	черный	6 Вт	740 лм	120 °	4000K ○

ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

NEW

48B
DC

IP20

RA>90

4000K

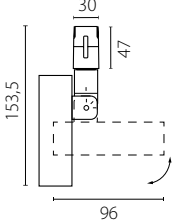
LED

350°

90°

UGR <19

DARK LIGHT



артикул	цвет	мощность	световой поток	угол рассеивания	цветовая температура
210747	черный	10 Вт	790 лм	24 °	4000K ○

NEW

48B
DC

IP20

RA>90

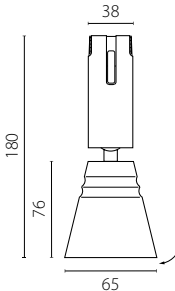
4000K

LED

360°

45°

MEDIUM



артикул	цвет	мощность	световой поток	угол рассеивания	цветовая температура
210847	черный	6 Вт	590 лм	36 °	4000K ○

NEW

48B
DC

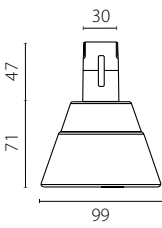
IP20

RA>90

4000K

LED

WIDE



артикул	цвет	мощность	световой поток	угол рассеивания	цветовая температура
210947	черный	6 Вт	645 лм	50 °	4000K ○

ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

NEW

48B
DC

IP20

RA>90

4000K

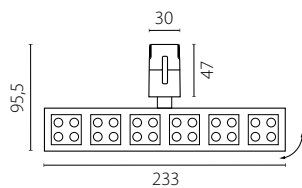
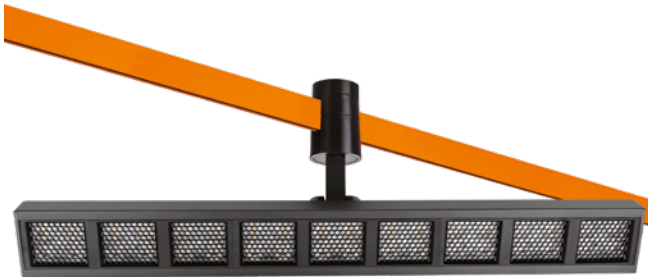
LED

350°

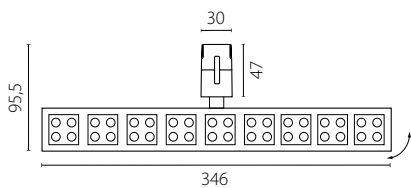
90°

UGR
<19

DARK
LIGHT



270047



270147

артикул	цвет	мощность	световой поток	угол рассеивания	цветовая температура
270047	черный	10 Вт	470 лм	24 °	4000K ○
270147	черный	18 Вт	900 лм	24 °	4000K ○

NEW

48B
DC

IP20

RA>90

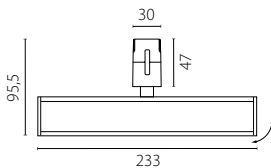
4000K

LED

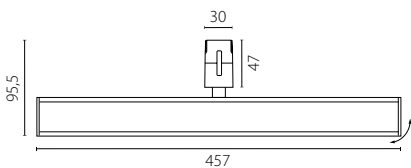
350°

90°

FLOOD



270247



270347

артикул	цвет	мощность	световой поток	угол рассеивания	цветовая температура
270247	черный	10 Вт	520 лм	110 °	4000K ○
270347	черный	18 Вт	1000 лм	110 °	4000K ○

ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

NEW

48B
DC

IP20

RA>90

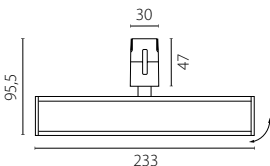
4000K

LED

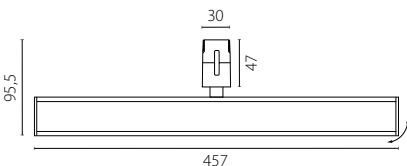
350°

90°

FLOOD



270447



270547

артикул	цвет	мощность	световой поток	угол рассеивания	цветовая температура
270447	черный	10 Вт	880 лм	110 °	4000K ○
270547	черный	20 Вт	1760 лм	110 °	4000K ○

NEW

48B
DC

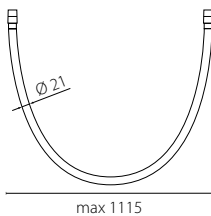
IP20

RA>90

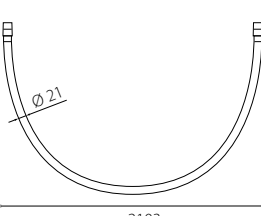
4000K

LED

360°



270447



270547

артикул	цвет	мощность	световой поток	угол рассеивания	цветовая температура
270647	черный	10 Вт	870 лм	360 °	4000K ○
270747	черный	20 Вт	1700 лм	360 °	4000K ○