

AURA.22

IP67

Гибкий линейный светильник для архитектурного акцентного освещения

Корпус:
Герметичный литой силиконовый корпус

Цвет корпуса:
Черный

Минимальная длина отрезка:
83.3 / 35.7 / 50 mm

Угол рассеивания:
120°, 360°

Напряжение питания:
24 В

Максимальная длина:
5 / 7 / 17 м

Цветовая температура:
2700K, 3000K, 4000K, 5000K, 6500K, Red, Green, Blue

Класс электрозащиты:
Класс III

Минимальный диаметр изгиба:
200 мм

Система управления:
On/Off, PWM

Пылевлагозащита:
IP67

Рабочая температура:
-40°C ~ +50°C

Индекс цветопередачи:
CRI >80

Масса:
0.2 – 0.45 кг

10x10мм (DIRECT)

16x15мм (DIRECT)

16x17мм (DIRECT ANTIGLARE)

12x20мм (INDIRECT)

16x15мм (3D)

TUBE

Артикул	Наименование	Мощность	Размеры, мм	Напряжение	Угол рассеивания	Цветовая температура	Масса, кг
LN101260	AURA.22 16x15mm (3D) 1000mm 10W 24V IP67 SINGLE TYPE4	10 Вт/м	1000×16×15	24 В	120°	2700K, 3000K, 4000K, 5000K, 6500K, Red, Green, Blue	0.35
LN101265	AURA.22 10x10mm (DIRECT) 1000mm 10W 24V IP67 SINGLE TYPE1	10 Вт/м	1000×10×10	24 В	120°	2700K, 3000K, 4000K, 5000K, 6500K, Red, Green, Blue	0.2
LN101270	AURA.22 16x15mm (DIRECT) 1000mm 10W 24V IP67 SINGLE TYPE2	10 Вт/м	1000×16×15	24 В	120°	2700K, 3000K, 4000K, 5000K, 6500K, Red, Green, Blue	0.35
LN101272	AURA.22 16x17mm (DIRECT ANTIGLARE) 1000mm 10W 24V IP67 SINGLE TYPE5	10 Вт/м	1000×16×17	24 В	120°	2700K, 3000K, 4000K, 5000K, 6500K, Red, Green, Blue	0.35
LN101275	AURA.22 12x20mm (INDIRECT) 1000mm 10W 24V IP67 SINGLE TYPE3	10 Вт/м	1000×12×20	24 В	120°	2700K, 3000K, 4000K, 5000K, 6500K, Red, Green, Blue	0.45
LN101280	AURA.22 TUBE 1000mm 10W 24V IP67 SINGLE	10 Вт/м	1000×Ø25	24 В	360°	2700K, 3000K, 4000K, 5000K, 6500K, Red, Green, Blue	0.4