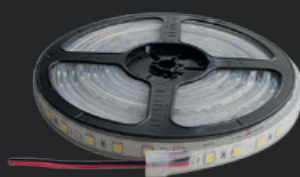




FLEXLINE 96/7.7 N/IP67	
Код заказа:	2010000120
Напряжение питания, В	24
Длина×Ширина, мм	5000×8
Минимальный участок резки, мм	62
Количество светодиодов, шт./метр	96
Мощность, Вт/метр	7,7
Световой поток, лм/метр	576
Индекс цветопередачи	> 80
Класс защиты	IP67
Цветовая температура, К	4000



FLEXLINE 120/9.6 N/IP67	
Код заказа:	2010000150
Напряжение питания, В	24
Длина×Ширина, мм	5000×8
Минимальный участок резки, мм	50
Количество светодиодов, шт./метр	120
Мощность, Вт/метр	9,6
Световой поток, лм/метр	720
Индекс цветопередачи	> 80
Класс защиты	IP67
Цветовая температура, К	4000



Flexline 60/14.4 N/IP67	
Код заказа:	2010000140
Напряжение питания, В	24
Длина×Ширина, мм	5000×10
Минимальный участок резки, мм	100
Количество светодиодов, шт./метр	60
Мощность, Вт/метр	14,4
Световой поток, лм/метр	1080
Индекс цветопередачи	> 80
Класс защиты	IP67
Цветовая температура, К	4000

Для работы светодиодной ленты необходимы драйверы постоянного напряжения. Драйвер следует выбирать исходя из указанных в документации на ленту напряжения и мощности. Требуется соблюдать полярность при электрическом соединении ленты и драйвера, во избежание выхода ленты из строя.

TRQ Q3 24V 75W	
Код заказа:	6002001480
Длина×Ширина×Высота, мм	184×61×32
Максимальная мощность, Вт	75
Значение тока на выходе, мА	24
cos φ	0,95



TCI DC 150W 24V VST	
Код заказа:	6002001270
Длина×Ширина×Высота, мм	240×60×49
Максимальная мощность, Вт	150
Значение тока на выходе, мА	24
cos φ	0,98



Контроллер HELVAR LL1-CV-DA позволяет управлять по протоколу DALI световым потоком светодиодных лент, работающих с драйверами постоянного напряжения 24В. Диапазон регулировок светового потока в диапазоне от 0,1% до 100%.

HELVAR LL1-CV-DA	
Код заказа:	6002001670
Длина×Ширина×Высота, мм	184×40×25
Максимальная мощность, Вт	120
Значение тока на выходе, мА	24

