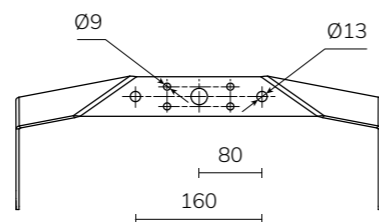
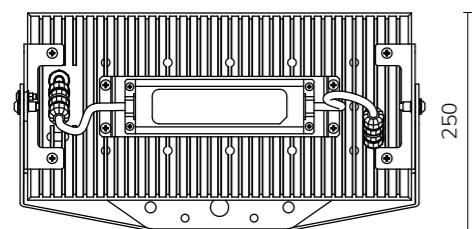
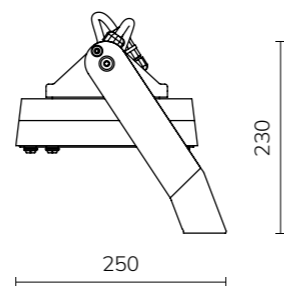
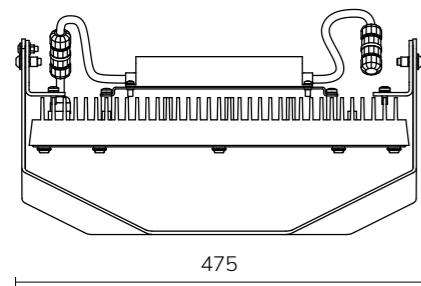


ТРИОС 1



- Многофункциональный модульный светодиодный светильник с возможностью установки на одном крепежном элементе одного, двух или трех модулей
- Корпус из литого алюминия
- Порошковое полиэфирное покрытие, доступен любой цвет палитры RAL
- Ударопрочное закаленное защитное стекло с маской
- Светильник укомплектован кабелем для подключения
- Степень защиты IP 66

- Класс электробезопасности I
- Высокоэффективные линзы, девять типов светораспределений
- Стандартная цветовая температура: 2700 К, 3000 К, 4000 К, 5000 К, 5700 К
- Возможность изготовления светильника с иной цветовой температурой под заказ
- Открытие светильника осуществляется снятием защитного стекла
- Возможно исполнение с поддержкой протоколов управления DALI или 0-10 V
- Возможна установка NEMA и Zhaga разъемов



		ТРИОС 1
Диапазон мощности, Вт*		100-175
Световая отдача, лм/Вт**		до 150
Оптика и светораспределение***		ERS, ERL, PFA, PFS, E, S, M, W, WW
Размеры, мм	Длина	475
	Ширина	250
	Высота	230
Масса, кг		7,5
Тип крепления		Лира для установки на плоскую поверхность (два вида)

* Указан диапазон доступной мощности светильника.

** Значение светового потока светильника зависит от цветовой температуры, индекса цветопередачи и мощности светильника, значения уточняйте у менеджеров компании.

*** Расшифровки типовых КСС представлены на страницах 10-19.

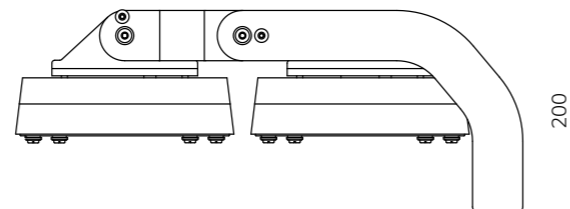
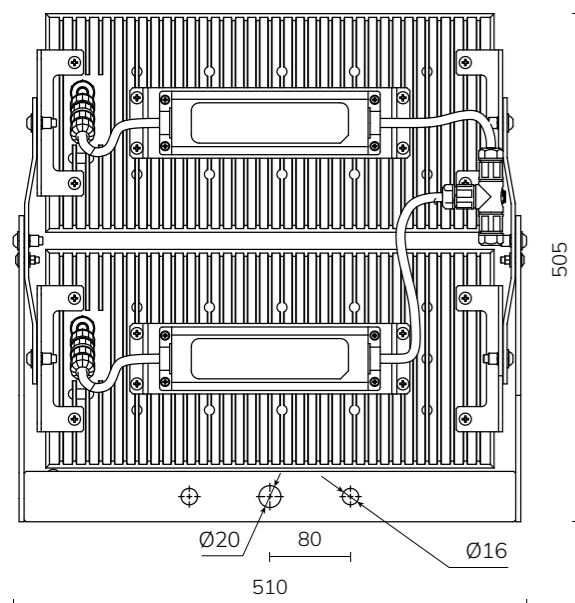


ТРИОС 2



- Многофункциональный модульный светодиодный светильник с возможностью установки на одном крепежном элементе одного, двух или трех модулей
- Корпус из литого алюминия
- Порошковое полиэфирное покрытие, доступен любой цвет палитры RAL
- Ударопрочное закаленное защитное стекло с маской
- Светильник укомплектован кабелем для подключения
- Степень защиты IP 66

- Класс электробезопасности I
- Высокоэффективные линзы, девять типов светораспределений
- Стандартная цветовая температура: 2700 К, 3000 К, 4000 К, 5000 К, 5700 К
- Возможность изготовления светильника с иной цветовой температурой под заказ
- Открытие светильника осуществляется снятием защитного стекла
- Возможно исполнение с поддержкой протоколов управления DALI или 0-10 V
- Возможна установка NEMA и Zhaga разъемов



		ТРИОС 2
Диапазон мощности, Вт*		200-350
Световая отдача, лм/Вт**		до 150
Оптика и светораспределение***		ERS, ERL, PFA, PFS, E, S, M, W, WW
Размеры, мм	Длина	510
	Ширина	505
	Высота	200
Масса, кг		16
Тип крепления		Лири для установки на плоскую поверхность (два вида)

* Указан диапазон доступной мощности светильника.

** Значение светового потока светильника зависит от цветовой температуры, индекса цветопередачи и мощности светильника, значения уточняйте у менеджеров компании.

*** Расшифровки типовых КСС представлены на страницах 10-19.

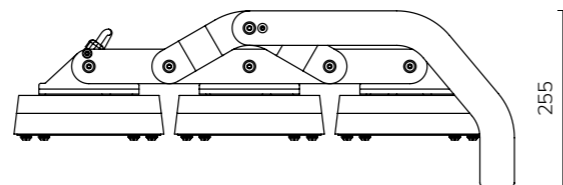
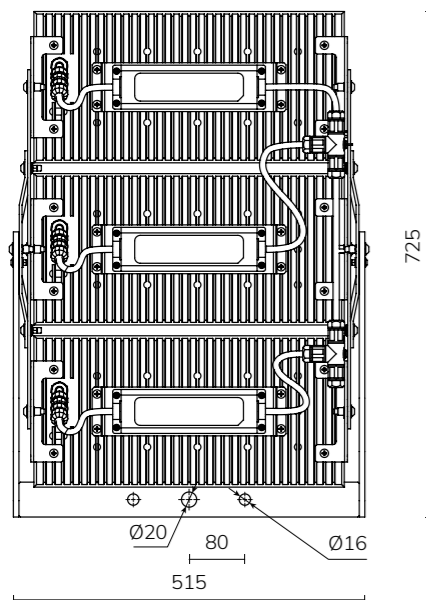


ТРИОС 3



- Многофункциональный модульный светодиодный светильник с возможностью установки на одном крепежном элементе одного, двух или трех модулей
- Корпус из литого алюминия
- Порошковое полиэфирное покрытие, доступен любой цвет палитры RAL
- Ударопрочное закаленное защитное стекло с маской
- Светильник укомплектован кабелем для подключения
- Степень защиты IP 66

- Класс электробезопасности I
- Высокоэффективные линзы, девять типов светораспределений
- Стандартная цветовая температура: 2700 К, 3000 К, 4000 К, 5000 К, 5700 К
- Возможность изготовления светильника с иной цветовой температурой под заказ
- Открытие светильника осуществляется снятием защитного стекла
- Возможно исполнение с поддержкой протоколов управления DALI или 0-10 V
- Возможна установка NEMA и Zhaga разъемов



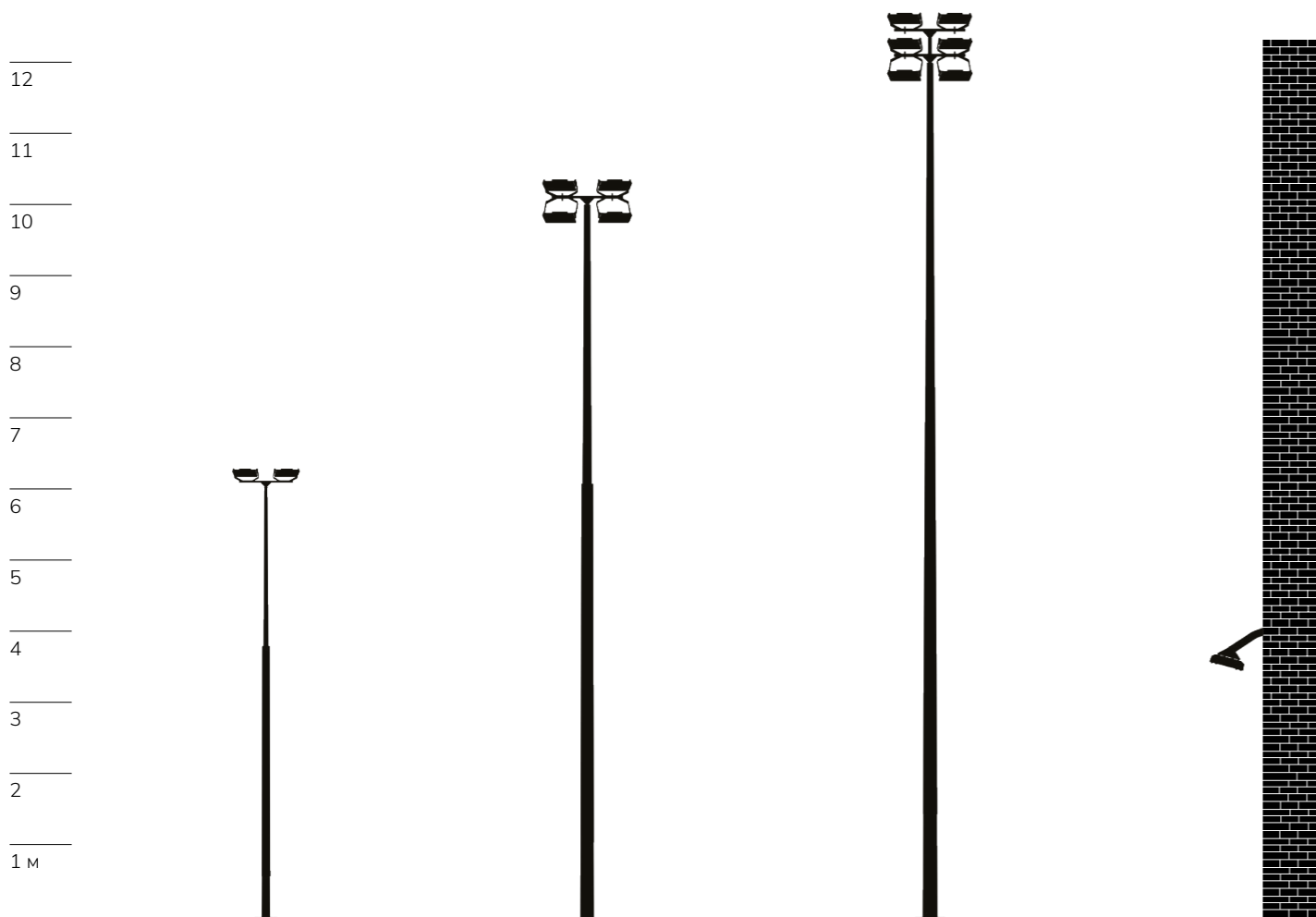
		ТРИОС 3
Диапазон мощности, Вт*		300-525
Световая отдача, лм/Вт**		до 150
Оптика и светораспределение***		ERS, ERL, PFA, PFS, E, S, M, W, WW
Размеры, мм	Длина	515
	Ширина	725
	Высота	255
Масса, кг		26
Тип крепления		Лири для установки на плоскую поверхность (два вида)

* Указан диапазон доступной мощности светильника.

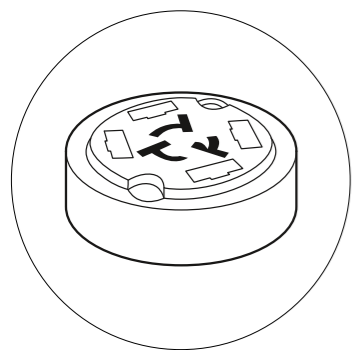
** Значение светового потока светильника зависит от цветовой температуры, индекса цветопередачи и мощности светильника, значения уточняйте у менеджеров компании.

*** Расшифровки типовых КСС представлены на страницах 10-19.



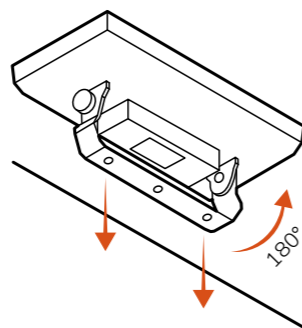


ОПЦИИ

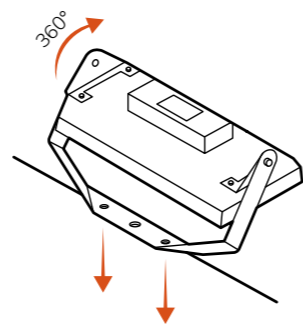


Zhaga / NEMA-разъем

ТИПЫ КРЕПЛЕНИЙ



Поворотная лира для установки на плоскую поверхность



Поворотная лира. Угол поворота прожектора: от 0° до 360°

