

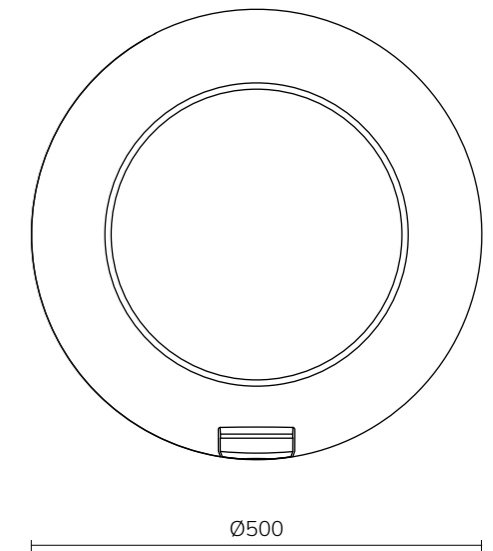
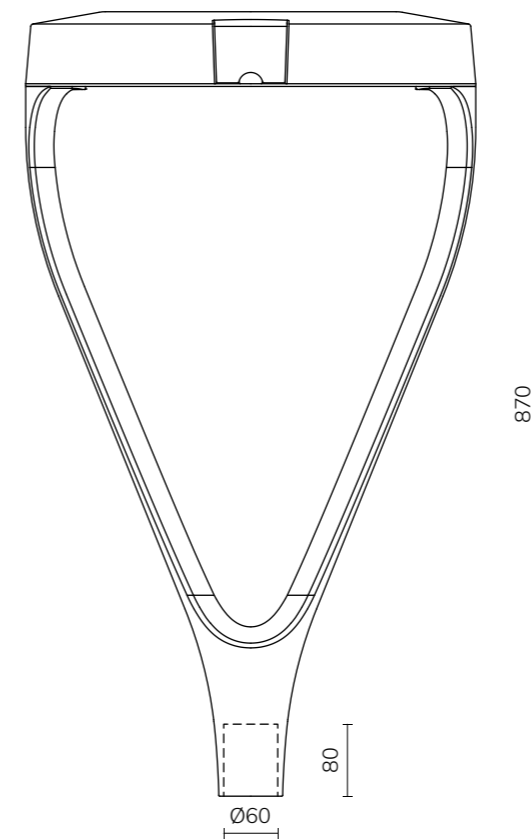
АМАРИС



Амарис

- Корпус из литого алюминия
- Порошковое полиэфирное покрытие, доступен любой цвет палитры RAL
- Ударопрочное закаленное защитное стекло
- Экструдированные силиконовые прокладки
- Гермоввод для кабеля с устройством зажима
- Клапан компенсации давления
- Степень защиты IP 66
- Класс электробезопасности I
- Светильник укомплектован кабелем для подключения

- Высокоэффективные линзы, шесть типов светораспределений
- Стандартная цветовая температура: 2700 К, 3000 К, 4000 К, 5000 К
- Открытие светильника без инструментов (на защелке)
- Доступна версия с регулируемой цветовой температурой (Tunable White)
- Возможно исполнение с поддержкой протоколов управления DALI или 0-10 V
- Возможна установка NEMA и Zhaga разъемов

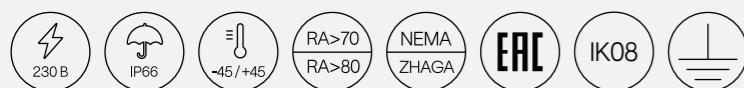


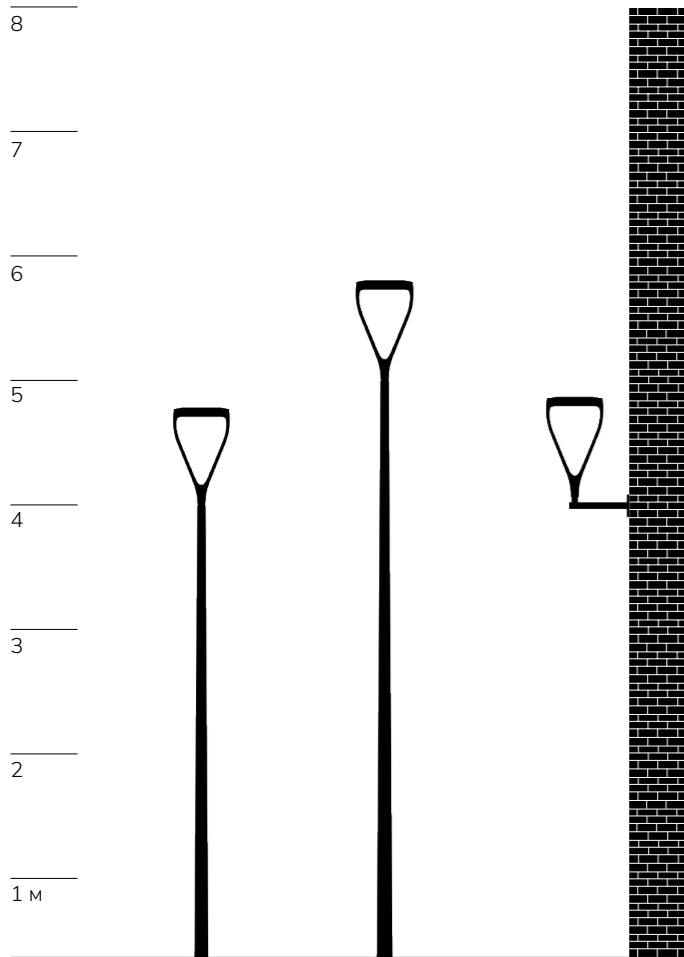
		АМАРИС
Диапазон мощности, Вт*		15-140
Световая отдача, лм/Вт**		до 150
Оптика и светораспределение***		ERS, ERL, PFA, ECL, EPD, EPG
Размеры, мм	Диаметр	500
	Высота	870
Масса, кг		10
Тип крепления		Торшерное крепление

* Указан диапазон доступной мощности светильника.

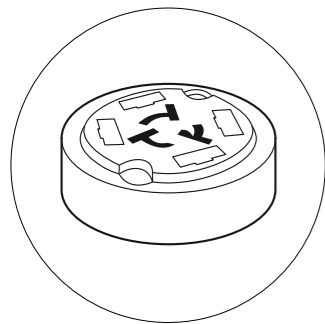
** Значение светового потока светильника зависит от цветовой температуры, индекса цветопередачи и мощности светильника, значения уточняйте у менеджеров компании.

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

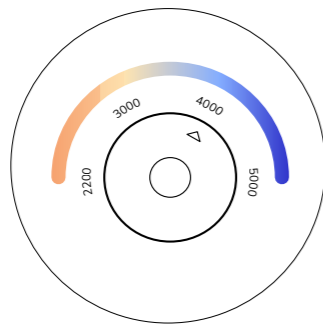




ОПЦИИ

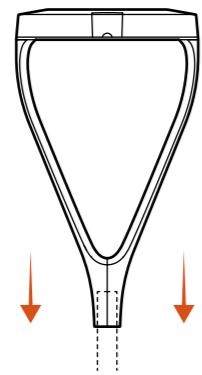


Zhaga/NEMA-разъем



Tunable White

ТИПЫ КРЕПЛЕНИЙ



Торшерное исполнение для опоры Ø60 мм

