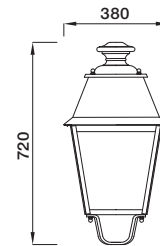
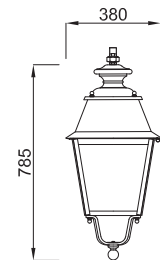




БОРЕГАР



БорегаР  
в торшерном исполнении



БорегаР  
в подвесном исполнении

## ОПИСАНИЕ:

- Корпус из алюминия и стали, декоративные винты из латуни
- Порошковое полиэфирное покрытие, доступен любой цвет
- Ударопрочное закаленное стекло из поликарбоната
- Экструдированные силиконовые прокладки
- Гермоввод для кабеля с устройством зажима
- Воздушный угольный фильтр
- Степень защиты IP 65
- Класс электробезопасности I
- Светильник укомплектован кабелем для подключения
- Высокоэффективные монолинзы, три типа светораспределения
- Стандартная цветовая температура: 2700 К, 3000 К и 4000 К
- Возможность изготовления светильника с иной цветовой температурой под заказ
- Легкое открытие светильника поворотом двух винтов

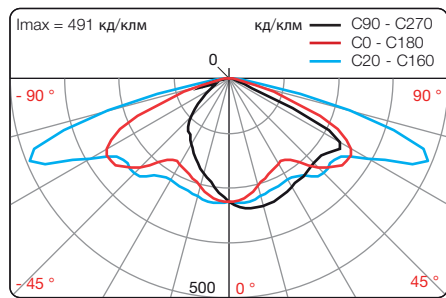
		БорегаР		
Мощность*		55 Вт	85 Вт	110 Вт
Световой поток**		6655 лм	10285 лм	13310 лм
Установка		Торшерное или подвесное крепление		
Размеры	Ширина	380 мм		
	Высота	720 мм		
Вес		10 кг		
Аэродинамическое сопротивление		0,13 м <sup>2</sup>		
Источники		Светодиодные модули		
Оптика и светораспределение		Монолинзы ERS, ERL, ECL		

\* – указана максимальная мощность исполнения, возможны версии с пониженным рабочим током светодиодов

\*\* – указан световой поток для светильника с цветовой температурой 3000 К

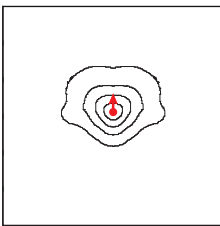
## ФОТОМЕТРИЯ:

ERL

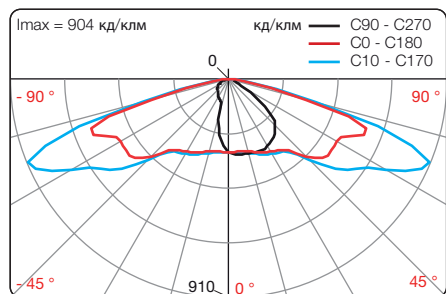


Изолинии

↑ Направление светильника

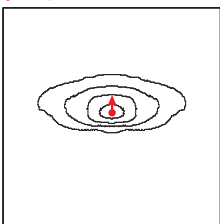


ERS

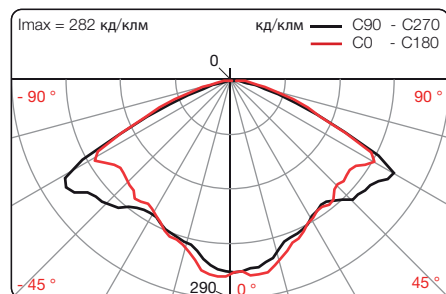


Изолинии

↑ Направление светильника

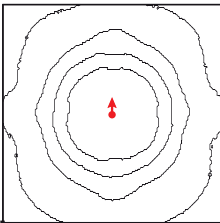


ECL



Изолинии

↑ Направление светильника



## УСТАНОВКА:



Торшерное исполнение для опоры Ø 60 мм



Подвесное исполнение (резьбовое соединение Ø 27мм)

