

# Паспорт «МЕЕР»



## 1. Основные сведения и технические данные

Название серии светильников: «Меер»

Назначение: уличное и ландшафтное освещение

Изготовитель: ООО «Техносервис», Россия.

Адрес изготовителя: г. Серпухов ул. Базовая 10

Соответствие ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011 и ТР ЕАЭС 037/2016: декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-РУ.НВ35.В.00423/20 от 17.01.2020 действует до 16.01.2025

Соответствие требованиям к разработке, производству и обслуживанию: ГОСТ Р ИСО 9001-2015

Тип оптического элемента: вторичная оптика - поликарбонат

Наименование параметра изделия	Значение параметра
Потребляемая мощность	10 Вт
Световой поток	714 лм
Световая отдача	
Цветовая температура	2700-4000 К
Индекс цветопередачи, CRI	Ra > 80
Пульсации светового потока, менее	1 %
Класс светораспределения	
Кривая силы света (КСС)	П2
Питающее напряжение	АС 175-260В/50Гц
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Коэффициент мощности	Pf > 0,9
Степень защиты оболочки	Ip66
Климатическое исполнение	УХЛ1
Температурный диапазон	-40...+45°C
Группа механического исполнения	M1

