

Экстремальный светильник ATAMAN EXTREME 70 750 D120

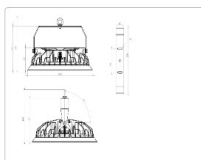
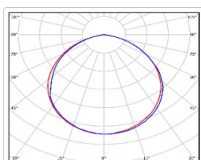
Артикул: **УТ000013628**
 Мощность, Вт: 69.1
 Световой поток, Лм 10099
 Световая эффективность, Лм/Вт: 146.2
 Индекс цветопередачи CRI: 70
 Цветовая температура, К: 5000
 Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная
 Гарантия, мес: 36



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	69.1
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	10698
Световой поток, Лм	10099
Световая эффективность, Лм/Вт:	146.2
Количество светодиодов, шт:	32
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	70
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<2
Ресурс светодиодов, ч:	300000



СКАЧАТЬ



IES файл



Декларация о соответствии ЕАС



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



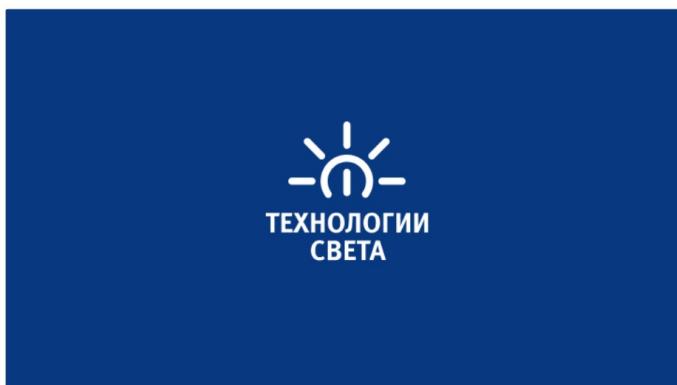
Сертификат

Dwg файл

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0.5
Диммирование:	Да
Напряжение питания, В:	176 - 264В AC
Частота, Гц:	47 Гц - 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	0.9
Грозозащита:	Да
Термозащита:	есть
Защита от 380, В:	Нет
Защита от холостого хода:	есть
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	6 кВ линия-линия, 10 кВ линия-заземление
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<2
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	> 1,5 кВ AC
Сопротивление изоляции, МОм:	> 100 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Литейные алюминиевые сплавы
Материал рассеивателя:	Закалённое стекло, толщина 4 мм - класс стойкости к удару мягким телом СМЗ, ГОСТ 30698-2014
Защитная оптическая часть:	Закалённое стекло, толщина 4 мм - класс стойкости к удару мягким телом СМЗ, ГОСТ 30698-2014
Способ крепления светильника:	Универсальное (кронштейн/кольцо)
Степень защиты светильника, IP:	67
Степень защиты оболочки (корпус):	IK10
Степень защиты оболочки (стекло):	IK10
Температура эксплуатации, °С:	от -60° до +75°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	36

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	290x290x85
Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм:	290x290x238
Масса нетто, кг:	3.5
Светильников в коробе, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.012
Масса брутто, кг:	3.7
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	320x300x120