



# Smartbright Waterproof G2

## WT066C NW LED36 L1200 PSU TB

SmartBright Waterproof G2 – это улучшенная версия SmartBright Waterproof G1, которая может использоваться для замены традиционных пыле- и влагозащищенных светильников с люминесцентными или светодиодными лампами, обеспечивает высокое качество света с существенной экономией энергии и затрат на техническое обслуживание. Светильник и его компоненты предназначены как для использования внутри зданий, так и на улице.

### Данные о продукции

Общая информация	
Угол расхождения луча от источника света	- °
Цвет источника света	Нейтральный белый
Сменный источник света	No
Количество единиц ПРА	1 unit
Драйвер / блок питания / трансформатор	PSU [ Power supply unit]
Драйвер в комплекте	Yes
Тип оптики	Symmetrical
Распределение света светильника	120°
Интерфейс управления	-
Кабель	-
Класс защиты по МЭК	Класс безопасности II
Испытание на воспламеняемость от раскаленной проволоки	Температура 750°C, продолжительность 5 с
Знак пожароопасности	NO [-]
Маркировка CE	CE mark
Метка ENEC	-
Гарантийный период	3 года
Постоянная светоотдача	No

Количество продуктов на прерывателе	45
Знак RoHS	RoHS mark

### Эксплуатационные и электрические характеристики

Входное напряжение	220-240 V
Входная частота	50-60 Hz
Пусковой ток	12,5 A
Время пуска	0,1 ms
Коэффициент мощности (мин.)	0.9

### Системы управления и регулировка яркости света

Возможность изменения яркости света	No
-------------------------------------	----

### Механические компоненты и корпус

Материал корпуса	Поликарбонат
Материал отражателя	Сталь
Оптический материал	Polycarbonate
Материал оптической крышки/линзы	Поликарбонат
Материал фиксации	Stainless steel

## Smartbright Waterproof G2

Покрытие оптической крышки / линзы	Опаловое
Общая длина	1226 mm
Общая ширина	68 mm
Общая высота	60 mm

### Соответствие требованиям и область применения

Код защиты от проникновения	IP65 [ Защита от попадания пыли, защита от струй]
Код степени защиты от механических воздействий	IK06 [ 1 J]

### Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

Начальная светоотдача	3600 lm
Допустимое отклонение светового потока	+/-10%
Начальная эффективность освещения светодиода	90 lm/W
Нач. корр. цветовая температура	4000 K
Нач. индекс цветопередачи	>80
Начальная цветность	SDCM<5
Начальная входная мощность	40 W
Допустимое значение потребляемой мощности	+/-10%

### Условия эксплуатации

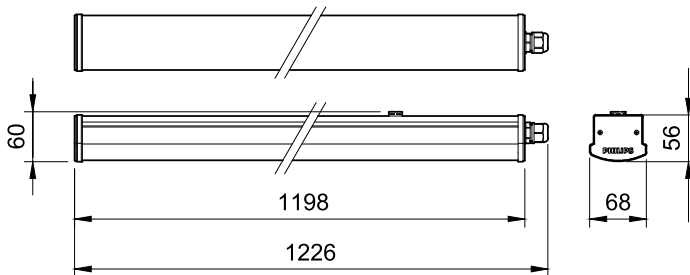
Диапазон температуры окружающей среды	-30 to +45 °C
Максимальный уровень уменьшения яркости света	Not applicable
Подходит для случайного переключения	Not applicable

### Данные об изделии

Полный код продукта	871016331174699
Название продукта для заказа	WT066C NW LED36 L1200 PSU TB
EAN/UPC — продукт	8710163311746
Код заказа	911401823297
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор— упаковок на внешний короб	4
Материал № (12NC)	911401823297
Вес нетто (шт.)	0,800 kg



### Чертеж размеров



WT066C

