

## 36228 STRETON LED 20W NW

Светодиодный парковочный светильник

5905339362285



### ТИП ИСТОЧНИКА СВЕТА:

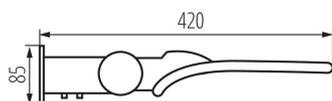
используемая осветительная техника: LED  
ненаправленный или направленный источник света : NDLS  
источник света запитан или не запитан от сети : MLS  
комбинированный источник света (cls): нет  
источник света с возможностью изменения цвета  
светового потока: нет  
источник света высокой яркости: нет  
антибликовый экран: нет  
функция затемнения: нет

### ПАРАМЕТРЫ ПРОДУКТА:

Цвет: серый  
Место монтажа: для установки на стене  
Место использования: снаружи  
Минимальное расстояние от освещенного объекта : 1m  
Возможность взаимодействия с диммером : нет  
Номинальное напряжение [В]: 220-240 AC  
Номинальная частота [Гц]: 50  
Класс защиты от поражения электрическим током : I  
Вид светодиода: LED SMD  
Цветность света: белая  
Срок службы [ч]: 50000  
Количество циклов включения/выключения:  $\geq 20000$   
Угол свечения [°]: X140/Y90  
Диапазон температуры окружающей среды, воздействию которой может подвергаться изделие [°C]: -20÷45  
Материал корпуса: сплав алюминия  
Материал защитного стекла: PC  
Вид соединения: Свободные концы проводов  
Вид провода: H05RN-F  
Длина провода [м]: 0.4  
Сечение кабеля [мм<sup>2</sup>]: 1  
Время разгорания лампы [с]:  $\leq 1$   
Время зажигания лампы [с]:  $\leq 0,5$   
Степень защиты IK: 08  
Степень защиты IP: 65  
Дополнительные сведения: Источник света (LS)  
Содержание ртути: нет

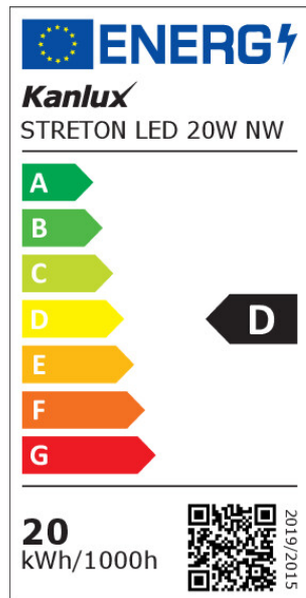
### PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Энергопотребление при включенном источнике света (кВтч / 1000ч): 20



## 36228 STRETON LED 20W NW

Светодиодный парковочный светильник



класс энергоэффективности : D

Полезный световой поток источника света  $\Phi_{use}$  [лм] : 2800

Полезный световой поток источника света  $\Phi_{use}$  [лм] : в шаре (360°)

коррелированная цветовая температура [K]: 4000

однородность цвета в эллипсах макадама :  $\leq 6$

Мощность во включенном состоянии  $P_{op}$  источника света [Вт]: 20

Высота источника света [мм]: 420

Ширина источника света [мм]: 85

Глубина источника света [мм]: 135

индекс цветопередачи : 70

координаты цветности (x) : 0,38

координаты цветности (y) : 0,38

значение индекса цветопередачи  $r9$  : -26

коэффициент долговечности : 0,9

коэффициент сохранения просвета : 0,96

### PARAMETERS FOR LED AND OLED MAINS LIGHT SOURCES:

коэффициент смещения ( $\cos \phi_1$ ) : 0,99

светодиодный источник света заменяет люминесцентный источник света без встроенного балласта: не применяется

индекс мерцания (pst Im) : 1,0

индикатор стробоскопического эффекта (SVM) : 0,4

### ДАнные ЛОГИСТИКИ:

Как упаковано : 6

Количество штук в промежуточной упаковке : 1

Количество штук в групповой упаковке : 6

Вес нетто единицы [г] : 844

Грамматура [г] : 1128.33

Длина потребительской упаковки [см] : 45

Ширина потребительской упаковки [см] : 10.5

Высота потребительской упаковки [см] : 15

Вес коробки [кг] : 6.76998

Ширина коробки [см] : 32

Высота коробки [см] : 36

Длина коробки [см] : 46.5

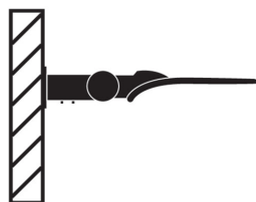
Объем коробки [м<sup>3</sup>] : 0.053568

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:

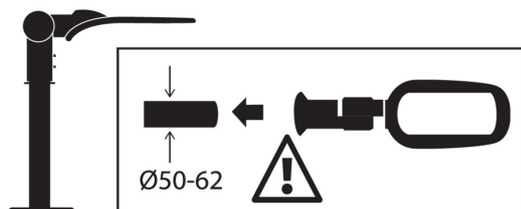
- 5 лет Гарантии на условиях гарантийного заявления, доступного на веб-сайте



### OPTION 1



### OPTION 2



## 36228 STRETON LED 20W NW

Светодиодный парковочный светильник

