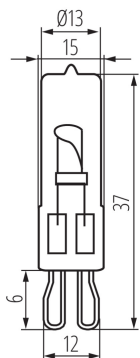


18422 G9-48W STAR

Галогенный источник света

5905339184221



Лампочки галогеновые Kanlux G9 STAR - с цоколем G9, чаще всего используется в декоративном и точечном освещении. Форма и размер G9 STAR позволяют использовать его с большинством светильников, люстр и бра. Основное преимущество серии STAR в снижении потребляемой мощности при увеличении светового потока

ТИП ИСТОЧНИКА СВЕТА:

используемая осветительная техника: HL
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: да

ПАРАМЕТРЫ ПРОДУКТА:

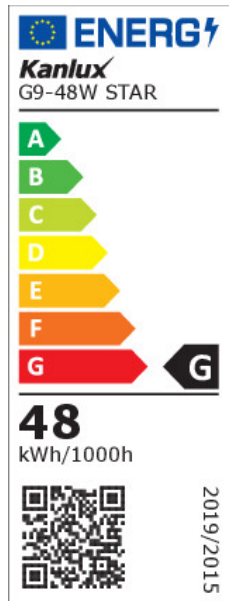
Лампа с возможностью диммирования : да
Высота [мм]: 37
Глубина [мм]: 14
Диаметр [мм]: 13
Номинальное напряжение [В]: 220-240 AC
Номинальная частота [Гц]: 50
Номинальный ток лампы [мА]: 209
Номинальная мощность [Вт]: 48
Номинальный общий световой поток [лм] : 740
Материал: сплав нержавеющей металлов
Материал плафона: стекло
Цветность света: тепло-белый
Цоколь: G9
Номинальный срок службы лампы [ч]: 2000
Количество циклов включения/выключения : ≥8000
Угол свечения [°]: 360
Дополнительные сведения: Источник света (LS)
Содержание ртути: нет

PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Энергопотребление при включенном источнике света (кВтч / 1000ч): 48
класс энергоэффективности : G

18422 G9-48W STAR

Галогенный источник света



Полезный световой поток источника света Φ_{use} [лм] : 740
Полезный световой поток источника света Φ_{use} [лм] : в
шаре (360°)
коррелированная цветовая температура [K]: 2700
Мощность во включенном состоянии P_{op} источника света
[Вт]: 48
индекс цветопередачи: 100
координаты цветности (x): 0.458
координаты цветности (y): 0.41
декларация эквивалентности мощности [W]: 56

ДАННЫЕ ЛОГИСТИКИ:

Единица измерения: штука
Как упаковано: 50
Количество штук в промежуточной упаковке: 50
Количество штук в групповой упаковке: 1000
Вес нетто единицы [г]: 3
Граматура [г]: 6.7
Длина потребительской упаковки [см]: 2
Ширина потребительской упаковки [см]: 2
Высота потребительской упаковки [см]: 6
Вес коробки [кг]: 6.7
Ширина коробки [см]: 28
Высота коробки [см]: 24
Длина коробки [см]: 56
Объем коробки [м³]: 0.037632

