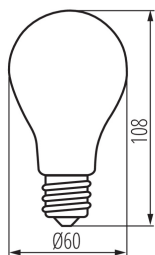


36243 XLED EX A60 4W-WW

LED източник на светлина

5905339362438



ВИД НА СВЕТЛИНИЯ ИЗТОЧНИК:

Използвана технология за осветление: LED

Ненасочен или насочен: NDLS

захранван или незахранван от електрическата мрежа: MLS

Свързан светлинен източник (CLS): не

Светлинен източник с възможност за настройване на цвета: не

Светлинен източник с голяма яркост: не

Заслонка против заслепяване: не

Регулиране на светлинния поток: не

ПАРАМЕТРИ НА ПРОДУКТА:

Възможност за използване с димер: не

Широчина [mm]: 60

Височина [mm]: 108

Дълбочина [mm]: 60

Диаметър [mm]: 60

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Номинален ток на лампата [mA]: 41

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 320

Материал на дифузера: стъкло

Източник на светлина: A60

Вид диод: LED FILAMENT

Цвят на светлината: топлобял

Цокъл: E27

Номинален срок на експлоатация [h]: 50000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥ 50000

Формата на светлинния източник: standard

Допълнителна информация: Източник на светлина (LS)

Съдържание на живак: не

ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТЛИНИ ИСТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ:

Консумация на енергия при включен източник на светлина (kWh/1000h): 4

Клас на енергийна ефективност: A

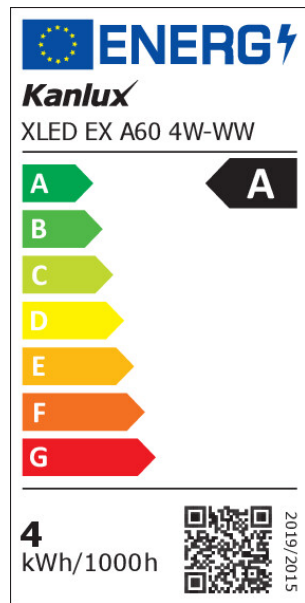
Полезния светлинен поток на светлинния източник Φ_{use} [LM]: 840

Полезния светлинен поток на светлинния източник Φ_{use} [LM]: в сфера

Корелираната цветна температура [K]: 2700

36243 XLED EX A60 4W-WW

LED източник на светлина



Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам : 6
Мощност на източника на светлина в режим "включен" P_{on} [W]: 4
Височина на източника на светлина [mm]: 108
Широчина на източника на светлина [mm]: 60
Дълбочина на източника на светлина [mm]: 60
Индекс на цвето предаване: 80
Координати на цветността (x): 0,44
Координати на цветността (y): 0,403
Заявена еквивалентна мощност [W]: 62
R9 стойност на индекса на цвето предаване : 28
Коефициент на дълготрайност: 0,9
Експлоатационен фактор: 0,96

ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТИЛНИ ИЗТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ, ЗАХРАНВАНИ ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА МРЕЖА:

Фактор на мощността ($\cos \alpha_{P1}$): 0,4
Светодиодният светлинен източник заменя луминесцентен светлинен източник без вграден баласт с определена мощност.: неприложимо
Количествен показател за фликер (Pst LM): 1,0
Количествен показател за стробоскопичен ефект (SVM): 0,4

ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Как е опаковано: 10
Количество бройки в междинна опаковка: 10
Количество бройки в сборна опаковка: 100
Единично нето тегло [g]: 36
Грамаж [g]: 63.9
Дължина на единична опаковка [cm]: 6.5
Ширина на единична опаковка [cm]: 6.5
Височина на единична опаковка [cm]: 12
Тегло на кашон [kg]: 6.39
Ширина на кашон [cm]: 35
Височина на кашон [cm]: 27
Дължина на кашон [cm]: 68
Вместимост на кашон [m³]: 0.06426

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

- 5-годишна Гаранция при спазване на гаранционните условия, достъпни в уебсайта

36243 XLED EX A60 4W-WW

LED източник на светлина

