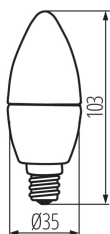


31308 C35 N 6,5W E14-NW

LED източник на светлина

8595665313081

**ВИД НА СВЕТИЛНИЙ 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]: 35

Височина [mm]: 103

Дълбочина [mm]: 35

Диаметър [mm]: 35

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Номинален ток на лампата [mA]: 55

Номинална мощност [W]: 6,5

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 190

Материал на дифузера: пластмаса

Източник на светлина: C35

Вид диод: LED SMD

Цвят на светлината: бяла

Цокъл: E14

Номинален срок на експлоатация [h]: 15000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥15000

Формата на светлинния източник: świeczka

Съдържание на живак: не

ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТИЛНИ ИЗТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ:

Консумация на енергия при включен източник на светлина (kWh/1000h): 7

Клас на енергийна ефективност: E

Полезния светлинен поток на светлинния източник Φuse [LM]: 806

Полезния светлинен поток на светлинния източник Φuse [LM]: в сфера

Корелираната цветна температура [K]: 4000

31308 C35 N 6,5W E14-NW

LED източник на светлина



Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам : 6
Мощност на източника на светлина в режим "включен" P_{on} [W]: 6,5
Височина на източника на светлина [mm]: 103
Широчина на източника на светлина [mm]: 35
Дълбочина на източника на светлина [mm]: 35
Индекс на цвето предаване: 80
Координати на цветността (x): 0,38
Координати на цветността (y): 0,38
Заявена еквивалентна мощност [W]: 60
R9 стойност на индекса на цвето предаване: 12
Коефициент на дълготрайност: 0,9
Експлоатационен фактор: 0,93

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

Фактор на мощността ($\cos \alpha_{f1}$): 0,7
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:

Мерна единица: брой
Как е опаковано: 10
Количество бройки в междинна опаковка: 10
Количество бройки в сборна опаковка: 100
Единично нето тегло [g]: 20
Грамаж [g]: 31.3
Дължина на единична опаковка [cm]: 4
Ширина на единична опаковка [cm]: 4
Височина на единична опаковка [cm]: 10.5
Тегло на кашон [kg]: 3.13
Ширина на кашон [cm]: 21
Височина на кашон [cm]: 24
Дължина на кашон [cm]: 39
Вместимост на кашон [m³]: 0.019656

31308 C35 N 6,5W E14-NW

LED източник на светлина

