

Оправа typu downlight bez zasilacza w komplecie

5905339263827



ВИД НА СВЕТЛИННИЯ ИЗТОЧНИК:

Използвана технология за осветление : LED

Ненасочен или насочен : NDLS

захранван или незахранван от електрическата мрежа :
NMLS

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:

Цвят: бял

Място на монтаж: за вграждане в таван, за вграждане в стена

Място на приложение: на закрито

Минимално разстояние от осветявания обект : 0,5m

Възможност за използване с димер : не

Продуктът не е подходящ за прикриване с
термоизолационен материал : да

За правилната работа е необходимо подходящо LED
захранване, налично в офертата [index] . : 26385, 26386

Височина [mm] : 39

Диаметър [mm] : 230

Монтажен отвор [mm] : Ø210

Интегриран LED източник на светлина : да

Захранващ ток [mA] : 700

Максимална мощност [W] : max 29,4

Категория на защита от токов удар : III

Материал на дифузера : пластмаса

Материал на корпуса : сплав на алуминий

Вид диод : LED SMD

LED модул : SL-DD-168-11B1-11B12CX2-2404-20

Светлинен поток [lm] : 2970(WW) /3260(WN) /3160(NW)

Цвят на светлината : топлобял, бяла

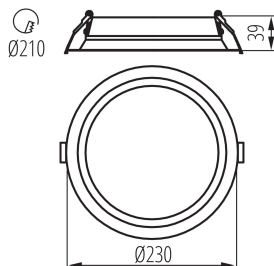
Цокъл (Източник на светлина) : solder pads

Експлоатационен срок на лампата [h] : 50000

Брой цикли вкл. / изкл. : ≥50000

Ъгъл на светене [°] : 90

Оправа typu downlight bez zasilacza w komplecie



Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: 5÷25

Вид присъединение: кабел завършен с щепсел

Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm²]: 0,5-2,5

Вид захранващо устройство: постояннотоков

Вид захранване: постояннотоков

Степен на защита IP: 44/20

Kształt: кръг

Допълнителна информация: Възможност за смяна на LED светлинен източник само от квалифициран персонал (само от сервиз на производителя)

Допълнителна информация: Контролния панел или контролното оборудване може да се заменят от потребителя

Допълнителна информация: Съставен продукт (CP)

Съдържание на живак в лампата [mg]: 0

ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТЛИННИ ИЗТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ:

Консумация на енергия при включен източник на светлина (kWh/1000h): 27

Клас на енергийна ефективност: D

Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP): D

Брой модули (LED източник на светлина): 1

Полезния светлинен поток на светлинния източник Фuse [LM]: 4000

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

Корелираната цветна температура [K]: 3000/3500/4000

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам : 6

Мощност на източника на светлина в режим "включен" P_{оп} [W]: 26,6

Височина на източника на светлина [mm]: 168

Широчина на източника на светлина [mm]: 168

Дълбочина на източника на светлина [mm]: 1

Индекс на цвето предаване: 90

Координати на цветността (x): 0.44

Координати на цветността (y): 0,403

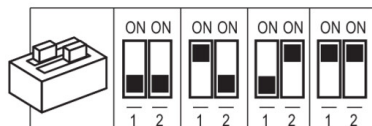




Заявена еквивалентна мощност [W]: 227

R9 стойност на индекса на цвето предаване : 46

26383 TIBERI CCT 23-29W-W

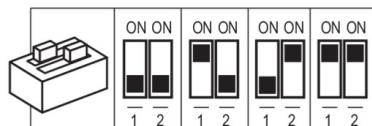




Оправа typu downlight bez zasilacza w komplecie

TIBERI CCT 15-21W

				
	1 2	1 2	1 2	1 2
mA	350	400	450	500

mA	K	W	lm
350	3000	15	1570
350	3500	14.5	1700
350	4000	15	1670
400	3000	17	1740
400	3500	16.5	1900
400	4000	17	1700
450	3000	19	1940
450	3500	18.5	2130
450	4000	19	2060
500	3000	21	2090
500	3500	19	2310
500	4000	21	2220

TIBERI CCT 23-29W

				
	1 2	1 2	1 2	1 2
mA	550	600	650	700

mA	K	W	lm
550	3000	22	2400
550	3500	21	2590
550	4000	22	2550
600	3000	24	2580
600	3500	23	2610
600	4000	24	2750
650	3000	27	2800
650	3500	25	3060
650	4000	27	2980
700	3000	29	2970
700	3500	27	3260
700	4000	29	3160

Коефициент на дълготрайност: 0,9

Експлоатационен фактор: 0,96

ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Мерна единица: брой

Как е опаковано: 10

Количество бройки в междинна опаковка: 1

Количество бройки в сборна опаковка: 10

Единично нето тегло [g]: 392

Грамаж [g]: 573

Бруто тегло на един брой [g]: 518

Дължина на единична опаковка [cm]: 24

Ширина на единична опаковка [cm]: 25

Височина на единична опаковка [cm]: 6

Тегло на кашон [kg]: 5.73

Ширина на кашон [cm]: 26.5

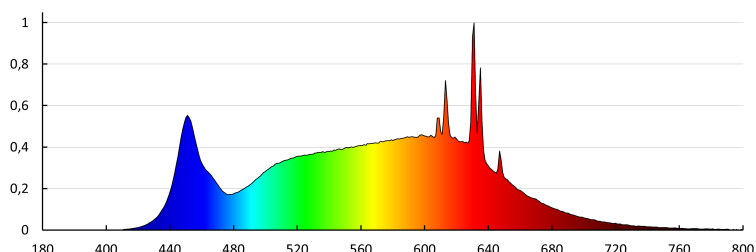
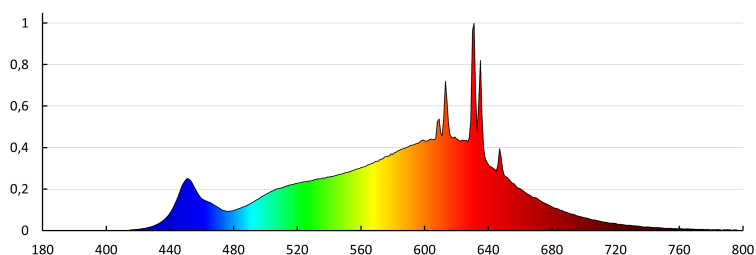
Височина на кашон [cm]: 32

Дължина на кашон [cm]: 50

Вместимост на кашон [m³]: 0.0424

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

- 5-годишна Гаранция при спазване на гаранционните условия, достъпни в уебсайта
- Комплектът не съдържа захранващо устройство.
- За правилната работа се изисква използването на съответно захранващо устройство за LED, достъпно в офертата на KANLUX



Оправа typu downlight bez zasilacza w komplecie