

33200 ANTEM LED 10W-NW B

LED осветител

5905339332004



Kanlux ANTEM е серия от LED прожектори. Тези прожектори са лесни за инсталация благодарение на интегрираната разклонителна кутия, ние също така предлагаме опция за кабелна връзка. Kanlux ANTEM LED е широк диапазон на мощност от 10W и 20W и версии със и без сензори за движение. Опалният дифузор с деликатна структура разсейва светлината и намалява ефекта на отблясъците. Версията без сензор за движение е плътна IP65, а версията със сензор IP44. Сензорът може да бъде настроен в отношение на времето за осветление, интензитета на светлината и зони на осветление.

ВИД НА СВЕТЛИНИЯ ИЗТОЧНИК:

Използвана технология за осветление: LED

Ненасочен или насочен: DLS

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:

Цвят: черен

Място на монтаж: за настенен монтаж, за монтаж върху таван, за монтаж върху основа

Място на приложение: на открито

Минимално разстояние от осветявания обект: 1m

Възможност за използване с димер: не

Широчина [mm]: 101

Височина [mm]: 108

Дълбочина [mm]: 35

Интегриран LED източник на светлина: да

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Максимална мощност [W]: 10

Категория на защита от токов удар: I

Вид диод: LED SMD

Светлинен поток [lm]: 800

Цвят на светлината: бяла

Експлоатационен срок на лампата [h]: 15000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥ 10000

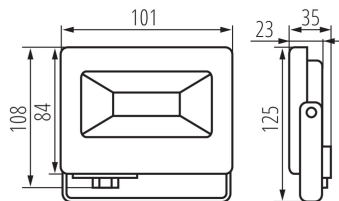
Ъгъл на светене [°]: 100

Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: -20÷35

Материал на корпуса: сплав на алуминий

33200 ANTEM LED 10W-NW B

LED осветител



Материал на защитното стъкло: закалено стъкло

Материал на рамото: метал

Вид присъединение: клеморед с винтови клеми

Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm²]: 1-1,5

Време за загряване на лампата [s]: ≤1

Време за пускане на лампата [s]: ≤0,5

Осветително тяло, подвижно във вертикална равнина [°]: 180

Степен на защита IP: 65

Съдържание на живак: не

ПАРАМЕТРИ ЗА НАСОЧЕНИ СВЕТИЛНИ ИЗТОЧНИЦИ:

Върхов светлинен интензитет [cd]: 335

Ъгъл на светлинния сноп [°]: 100

ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТИЛНИ ИЗТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ:

Консумация на енергия при включен източник на светлина (kWh/1000h): 10

Клас на енергийна ефективност: F

Полезния светлинен поток на светлинния източник Фuse [LM]: 730

Полезния светлинен поток на светлинния източник Фuse [LM]: w szerokim stożku (120°)

Корелираната цветна температура [K]: 4000

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам: ≤6

Мощност на източника на светлина в режим "включен" P_{op} [W]: 10

Индекс на цвето предаване: 80

Координати на цветността (x): 0.38

Координати на цветността (y): 0.38

R9 стойност на индекса на цвето предаване: 10

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 α_{f1}): 0.9

Светодиодният светлинен източник заменя луминесцентен светлинен източник без вграден баласт с определена мощност: неприложимо

Количествен показател за фликер (P_{st} LM): ≤1,0

33200 ANTEM LED 10W-NW B

LED осветител

Количествен показател за стробоскопичен ефект (SVM) :
 $\leq 0,4$

ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Мерна единица: брой

Как е опаковано: 40

Количество бройки в междинна опаковка: 1

Количество бройки в сборна опаковка: 40

Единично нето тегло [g]: 214

Грамаж [g]: 264

Дължина на единична опаковка [cm]: 12.5

Ширина на единична опаковка [cm]: 4

Височина на единична опаковка [cm]: 13

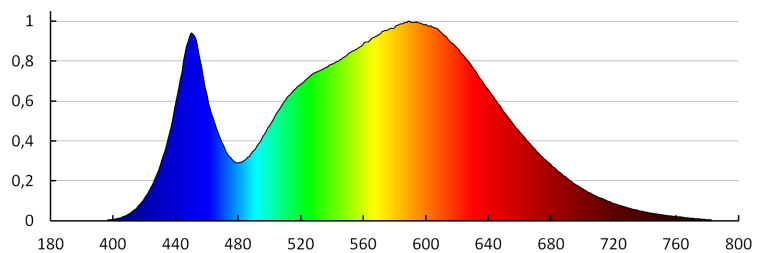
Тегло на кашон [kg]: 10.56

Ширина на кашон [cm]: 27.5

Височина на кашон [cm]: 28

Дължина на кашон [cm]: 41

Вместимост на кашон [m³]: 0.03157



KANLUX S.A. (kat 33200) ANTEM LED 10W-NW B / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33200) ANTEM LED 10W-NW B
Lamps: 1 x ANTEM LED 10W

