

35290 LEADIE LED W

Настолна лампа LED

5905339352903

changeable
COLOUR
temperature

DIMMING
function

MODERN
design



KANLUX LEADIE LED е елегантна подова лампа. Работи чудесно като основно осветление на бюрото, но и като допълнителен източник на светлина в стаята. Може да служи и като нощна лампа.

ВИД НА СВЕТЛИННИЯ ИЗТОЧНИК:

Използвана технология за осветление: LED

Ненасочен или насочен: DLS

захранван или незахранван от електрическата мрежа: NMLS

Свързан светлинен източник (CLS): не

Светлинен източник с възможност за настройване на цвета: да

Светлинен източник с голяма яркост: не

Заслонка против заслепяване: не

Регулиране на светлинния поток: само с определени регулатори

ПАРАМЕТРИ НА ПРОДУКТА:

Цвят: бял

Място на монтаж: върху основа

Място на приложение: на закрито

Минимално разстояние от осветявания обект: 0,1m

Възможност за димиране само посредством вътрешната електронна верига: да

Възможност за използване с димер: не

Бутон за включване: да

Дължина [mm]: 108

Широчина [mm]: 145

Височина [mm]: 395

Диаметър [mm]: 146

Интегриран LED източник на светлина: да

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Максимална мощност [W]: max 4,6

Категория на защита от токов удар: II

Материал на дифузера: пластмаса

Вид диод: LED SMD

LED модул: DE14071H22

Светлинен поток [lm]: max 300

Цвят на светлината: топлобял, бяла, хладно бяла

Експлоатационен срок на лампата [h]: 25000

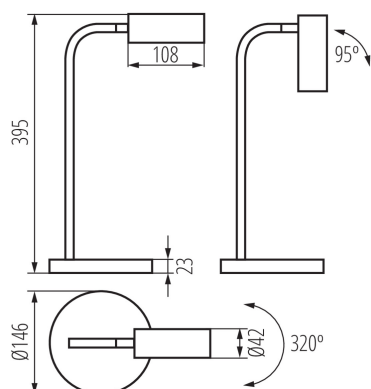
Брой цикли вкл. / изкл.: ≥15000

Материал на корпуса: пластмаса

Материал на рамото: метал

35290 LEADIE LED W

Настолна лампа LED



Вид присъединение: кабел завършен с щепсел

Дължина на проводника [m]: 1.7

Време за загряване на лампата [s]: ≤1

Време за пускане на лампата [s]: ≤0,5

Осветително тяло, подвижно в хоризонтална равнина [°]: 320

Осветително тяло, подвижно във вертикална равнина [°]: 95

Степен на защита IP: 20

Допълнителна информация: LED източника на светлина юже да се замени само от квалифициран персонал (сервиз на Kanlux)

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

ПАРАМЕТРИ ЗА НАСОЧЕНИ СВЕТЛИНИ ИЗТОЧНИЦИ:

Върхов светлинен интензитет [cd]: 155

Ъгъл на светлинния сноп [°]: 110

ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТЛИНИ ИЗТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ:

Консумация на енергия при включен източник на светлина (kWh/1000h): 3

Клас на енергийна ефективност: D

Полезния светлинен поток на светлинния източник

Φuse [LM]: 370

Полезния светлинен поток на светлинния източник

Φuse [LM]: в широк конус (120°)

Корелираната цветна температура [K]: 3000/4500/6500

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам: ≤6

Мощност на източника на светлина в режим "включен"

Pop [W]: 2,9

Височина на източника на светлина [mm]: 35

Широчина на източника на светлина [mm]: 35

Дълбочина на източника на светлина [mm]: 3

Индекс на цвето предаване: 80

Координати на цветността (x): 0.44/0.36/0.313

Координати на цветността (y): 0.403/0.36/0.337

R9 стойност на индекса на цвето предаване: 9

Коефициент на дълготрайност: 0,9

Експлоатационен фактор: 0,96

35290 LEADIE LED W

Настолна лампа LED

ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Как е опаковано: 8

Количество бройки в междинна опаковка: 1

Количество бройки в сборна опаковка: 8

Единично нето тегло [g]: 738

Грамаж [g]: 1018.75

Дължина на единична опаковка [cm]: 15

Ширина на единична опаковка [cm]: 15

Височина на единична опаковка [cm]: 43

Тегло на кашон [kg]: 8.15

Ширина на кашон [cm]: 32.5

Височина на кашон [cm]: 45

Дължина на кашон [cm]: 61.5

Вместимост на кашон [m³]: 0.089944