

Світлодіодний світильник

5905339333476

MODERN
design

IP
54

LED
technology



Герметичні світильники Kanlux BENO – це вишуканий дизайн та унікальний світловий ефект. Вони були створені на індивідуальне замовлення Kanlux та запатентовані, щоб радувати не лише якістю, але і стилем. Світильники даної серії доступні у двох кольорах - білому та чорному, у круглому та квадратному виконанні. Kanlux BENO LED також вирізняється високою стійкістю до несприятливих погодних умов (ступінь захисту IP54), швидким та легким монтажем на стелі чи на стіні, а також датчиком руху із можливістю регулювання. Kanlux BENO LED – це багатофункціональний світильник, який завдяки своєму дизайну та технічним аспектам може використовуватися практично у будь-якому місці.

ЗАГАЛЬНІ ДАНІ:

Колір: графітний

Місце монтажу: для установки на стіні, для установки на стелі

Місце використання: всередині і зовні

Мінімальна відстань від освітленого об'єкта: 0,5m

Можливість співпраці з притемнювачем: ні

Wykrywanie ruchu: так

Довжина (мм): 260

Ширина (мм): 260

Висота (мм): 55

Регулювання чутливості: так

Вміст ртуті: ні

Зінтегроване люмінесцентне джерело світла: так

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Номинальна напруга (В): 220-240 AC

Номинальна частота (Гц): 50

Потужність максимальна (Вт): 24

Клас захисту від ураження електричним струмом: II

Матеріал плафону: пластмаса

Тип діода: LED SMD

Світловий потік світильника [лм]: 1920

Корисний світловий потік джерела світла Fuse [лм]: 2900

Корисний світловий потік джерела світла Fuse [лм]: у кулі (360°)

Колір лампи: біла

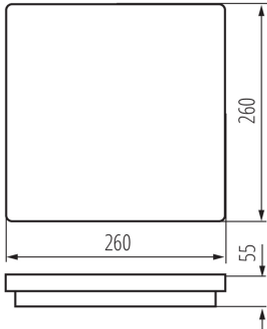
Корельована колірна температура [K]: 4000

Послідовність кольору в еліпсах МакАдама: ≤6

Індекс кольоропередачі: 80

Тривалість роботи (год): 20000

Світлодіодний світильник



Коефіцієнт утримання світлового потоку в кінці номінального періоду тривалості роботи: L70B50

Кількість циклів ввімкнуті/вимкнуті: ≥ 20000

Кут освітлення ($^{\circ}$): 110

Світлова ефективність лампи (лм/Вт): 80

Діапазон температури оточення, впливу якої може піддаватися продукт ($^{\circ}\text{C}$): $-15\div 35$

Матеріал корпусу: пластмаса

Тип датчика: мікрохвильовий

Тип з'єднання: клемник самозатискний

Діапазон перетинів застосовуваних кабелів [мм^2]: $0,5\div 1,5$

Тривалість дії датчика (секунда-хвилина): 5-5

Тривалість нагріву лампи (с): ≤ 1

Тривалість запалювання лампи (с): $\leq 0,5$

Частота роботи датчика (МГц): 5800

Налаштування рівня яскравості освітлення, при якому датчик розпізнає рух (lx): 2/10/50/off

Ступінь IP: 54

Радіус дії датчика (м): max 4.5

ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

Одиниця виміру: штука

Як упаковано: 10

Кількість штук в проміжній упаковці: 1

Кількість штук у груповій упаковці: 10

Вага нетто одиниці [г]: 660

Граматура [г]: 870

Довжина споживчої упаковки [см]: 26.5

Ширина споживчої упаковки [см]: 6

Висота споживчої упаковки [см]: 26.5

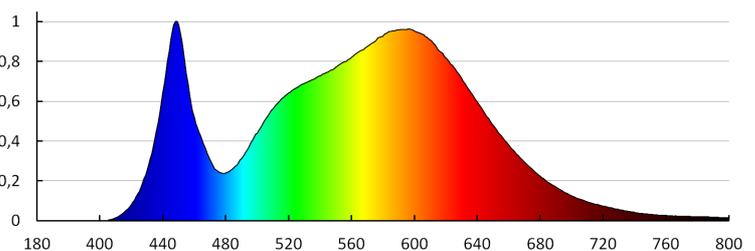
Вага коробки [кг]: 8.7

Ширина коробки [см]: 33

Висота коробки [см]: 29

Довжина коробки [см]: 55

Обсяг коробки [м^3]: 0.052635



33347 BENO 24W NW-L-SE GR

Світлодіодний світильник

KANLUX S.A. (kat 33347) BENO 24W NW-L-SE GR / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33347) BENO 24W NW-L-SE GR
Lamps: 1 x BENO 24W NW-L-GR

