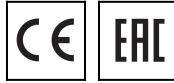
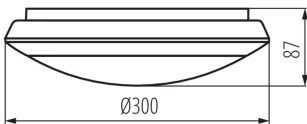


Kanlux

19062 DABA N LED SMD DL-16W

Світлодіодний світильник

5905339190628



Енергозаощадний світильник Kanlux DABA N гарантує зниження витрат на споживання енергії завдяки наявності датчику руху і датчику сутінків. Таким чином, він світить лише тоді, коли необхідно. Крім того, його параметри (IP66, IK10) дозволяють встановлювати його практично де завгодно! Функція STAND BY DIMMING означає, що після завершення часу, заданого програмою, за відсутності руху стельові світильники перемикаються в режим очікування та зменшують світловий потік до 20%.

ЗАГАЛЬНІ ДАНІ:

Колір: білий

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

Замінні джерела світла: ні

Висота (мм): 87

Діаметр (мм): 300

Регулювання чутливості: так

Зінтегроване люмінісцентне джерело світла: так

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Номинальна напруга (В): 220-240 AC

Номинальна частота (Гц): 50/60

Потужність максимальна (Вт): 16

Клас захисту від ураження електричним струмом: II

Матеріал плафону: пластмаса

Тип діода: LED SMD

Світловий потік (лм): 1300

Колір лампи: біла

Колірна температура (К): 4000

Рівномірність кольорів (SDCM): ≤6

Коефіцієнт передачі кольорів Ra: ≥80

Тривалість роботи (год): 40000

Кількість циклів ввімкнути/вимкнути: ≥20000

Кут освітлення (°): 120

Світлова ефективність лампи (лм/Вт): 81

Діапазон температури оточення, впливу якої може піддаватися продукт (°C): -15÷35

Матеріал корпусу: пластмаса

Тип датчика: мікрохвильовий

Тип з'єднання: клемник самозатискний

Діапазон перетинів застосовуваних кабелів [мм²]:

Dokument utworzono: 08.07.2020, 11:11

Ми залишаємо за собою право на внесення технічних змін. Дані, що містяться в цьому матеріалі, не мають юридично обов'язкової сили.

Фотометрія: результати, отримані при тестуванні конкретного екземпляра.

UK

Kanlux

19062 DABA N LED SMD DL-16W

Світлодіодний світильник



0,75-2,5

Світильник включає вбудовані світлодіодні лампи з енергетичними класами: A++,A+,A

Тривалість дії датчика (секунда-хвилина): 10-10

Тривалість нагріву лампи (с): ≤ 1

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

Частота роботи датчика (МГц): 5800

кут дії датчика [°]: H360

Налаштування рівня яскравості освітлення, при якому датчик розпізнає рух (lx): 5/15/50/2000

Ступінь IK: 10

Ступінь IP: 66

Радіус дії датчика (м): max 8

ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

Одиниця виміру: штука

Як упаковано: 5

Кількість штук в проміжній упаковці: 1

Кількість штук у груповій упаковці: 5

Вага нетто одиниці [г]: 1026

Граматура [г]: 1320

Довжина споживчої упаковки [см]: 30.5

Ширина споживчої упаковки [см]: 10

Висота споживчої упаковки [см]: 30.5

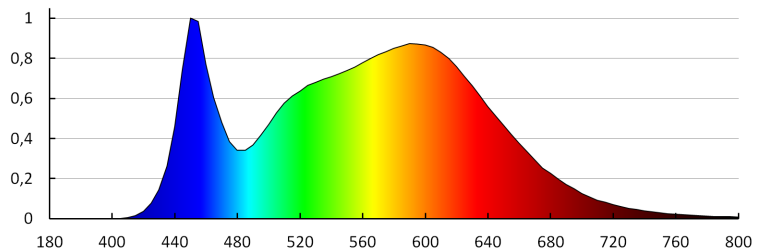
Вага коробки [кг]: 6.6

Ширина коробки [см]: 33

Висота коробки [см]: 32

Довжина коробки [см]: 51

Обсяг коробки [м³]: 0.053856



Kanlux

19062 DABA N LED SMD DL-16W

Світлодіодний світильник

KANLUX S.A. (kat 19062) DABA N LED SMD DL-16W / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 19062) DABA N LED SMD DL-16W
Lampa: 1 x DABA N LED SMD DL-16W

