

36657 AKVO IP44 23W-NW-B S

Настінний світлодіодний світильник

5905339366573



IP
44



ТИП ДЖЕРЕЛА СВІТЛА:

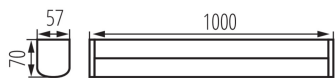
Використана технологія освітлення: LED
Ненаправлений або направлений: NDLS
Джерело світла, що живиться або не живиться від напруги мережі: MLS
Підключене джерело світла (CLS): ні
Джерело світла із можливістю зміни кольору світла: ні
Джерело світла з високою яскравістю: ні
Антибліковий щит: ні
Із можливістю димерування: ні

ПАРАМЕТРИ ТОВАРУ:

Колір: чорний
Місце монтажу: для установки на стіні
Мінімальна відстань від освітленого об'єкта: 0,1m
Можливість співпраці з притемнювачем: ні
Вмикач: так
Зінтегроване люмінесцентне джерело світла: так
Номинальна напруга (В): 220-240 AC
Номинальна частота (Гц): 50
Потужність максимальна (Вт): 23
Клас захисту від ураження електричним струмом: II
Матеріал плафону: пластмаса
Тип діода: LED SMD
Світлодіодний модуль: X01DZXL0189_B01PDPIR_24W
Світловий потік (лм): 2750
Колір лампи: біла
Цоколь: -
Тривалість роботи (год): 25000
Кількість циклів ввімкнуту/вимкнуту: 15000
Діапазон температури оточення, впливу якої може піддаватися продукт (°C): 5+30
Матеріал корпусу: сплав алюмінію
Тип з'єднання: клемник гвинтовий
Діапазон перетинів застосовуваних кабелів [мм²]: 0,75-1,5
Ступінь IP: 44
додаткові відомості: Замінити світлодіодне джерело світла може лише кваліфікований спеціаліст (тільки сервіс виробника)
додаткові відомості: Containing product (CP)
Вміст ртуті: ні

36657 AKVO IP44 23W-NW-B S

Настінний світлодіодний світильник



PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Споживання енергії при включеному джерелі світла (кВт - год / 1000 год): 23

Клас енергоефективності: D

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

Корисний світловий потік джерела світла Φ_{use} [лм]: 3180

Корисний світловий потік джерела світла Φ_{use} [лм]: у кулі (360°)

Корельована колірна температура [K]: 4000

Живлення в режимі включення джерела світла [W]: 23

Висота джерела світла [мм]: 46

Ширина джерела світла [мм]: 957

Глибина джерела світла [мм]: 2

Індекс кольоропередачі: 80

Координати кольоровості (x): 0,38

Координати кольоровості (y): 0,38

Декларация про еквівалентність потужності [W]: 186

Значення індексу кольоропередачі R9: 6

Коефіцієнт витривалості: 0,9

Коефіцієнт підтримки просвіту: 0,96

PARAMETERS FOR LED AND OLED MAINS LIGHT SOURCES:

Коефіцієнт переміщення (cos ϕ_1): 0,7

Світлодіодне джерело світла замінює флуоресцентне джерело світла без вбудованого баласту певної потужності: Не застосовується

Показник мерехтіння (Pst LM): 1,0

Індикатор стробоскопічного ефекту (SVM): 0,4

ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

Одиниця виміру: штука

Як упаковано: 10

Кількість штук в проміжній упаковці: 1

Кількість штук у груповій упаковці: 10

Вага нетто одиниці [г]: 912

Граматура [г]: 1173

Довжина споживчої упаковки [см]: 101

Ширина споживчої упаковки [см]: 6.5

Висота споживчої упаковки [см]: 8.5

Вага коробки [кг]: 11.73

Ширина коробки [см]: 34

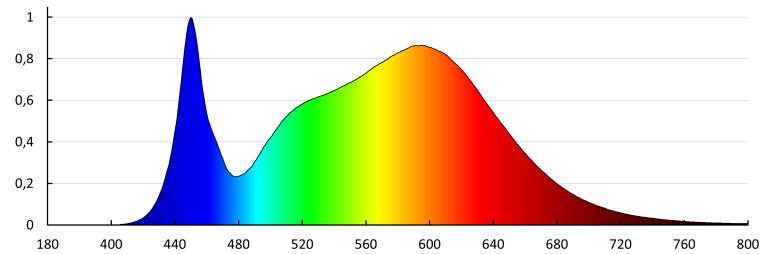
Висота коробки [см]: 20

Довжина коробки [см]: 103

36657 AKVO IP44 23W-NW-B S

Настінний світлодіодний світильник

Обсяг коробки [м³]: 0.07004



KANLUX S.A. (kat 36657) AKVO IP44 23W-NW-B S / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 36657) AKVO IP44 23W-NW-B S
Lampy: 1 x AKVO IP44 23W

