

36230 STRETON LED 60W NW

світильник для парковки LED

5905339362308



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: сірий

Місце використання: зовні

Мінімальна відстань від освітленого об'єкта: 1m

Можливість співпраці з притемнювачем: ні

Вміст ртуті: ні

Номинальна напруга (В): 220-240 AC

Номинальна частота (Гц): 50

Потужність максимальна (Вт): 60

Клас захисту від ураження електричним струмом: I

Тип діода: LED SMD

Колір лампи: біла

Тривалість роботи (год): 50000

Кількість циклів ввімкнуті/вимкнуті: ≥ 20000

Кут освітлення (°): X140/Y90

Діапазон температури оточення, впливу якої може

піддаватися продукт (°C): -20÷45

Матеріал корпусу: сплав алюмінію

Матеріал захисного скла: PC

Тип з'єднання: Вільні кінці проводів

Тип проводу: H05RN-F

Довжина проводу (м): 0.4

Перетин кабелю [мм²]: 1

Тривалість нагріву лампи (с): ≤ 1

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

Ступінь IK: 08

Ступінь IP: 65

PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Споживання енергії при включеному джерелі світла (кВт -год / 1000 год): 60

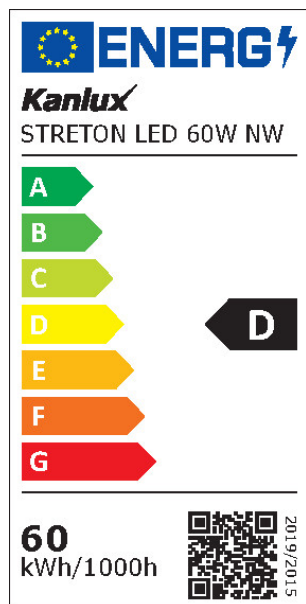
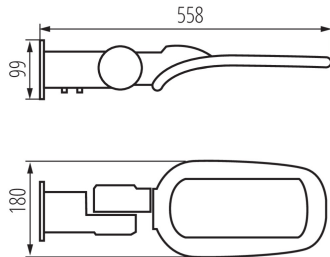
Клас енергоефективності: D

Корисний світловий потік джерела світла Фісе [лм]: 8400

Корисний світловий потік джерела світла Фісе [лм]: у

36230 STRETON LED 60W NW

світильник для парковки LED



кулі (360°)

Корельована колірна температура [K]: 4000

Послідовність кольору в еліпсах МакАдама: ≤ 6

Живлення в режимі включення джерела світла [W]: 60

Висота джерела світла [мм]: 558

Ширина джерела світла [мм]: 99

Глибина джерела світла [мм]: 180

Індекс кольоропередачі: 70

Координати кольоровості (x): 0,38

Координати кольоровості (y): 0,38

Декларація про еквівалентність потужності [W]: 447

Значення індексу кольоропередачі R9: -17

Коефіцієнт витривалості: 0,9

Коефіцієнт підтримки просвіту: 0,96

PARAMETERS FOR LED AND OLED MAINS LIGHT SOURCES:

Коефіцієнт переміщення ($\cos \phi$): 0,99

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:

Як упаковано: 6

Кількість штук в проміжній упаковці: 1

Кількість штук у груповій упаковці: 6

Вага нетто одиниці [г]: 1938

Граматура [г]: 2350

Довжина споживчої упаковки [см]: 58.5

Ширина споживчої упаковки [см]: 12.5

Висота споживчої упаковки [см]: 19

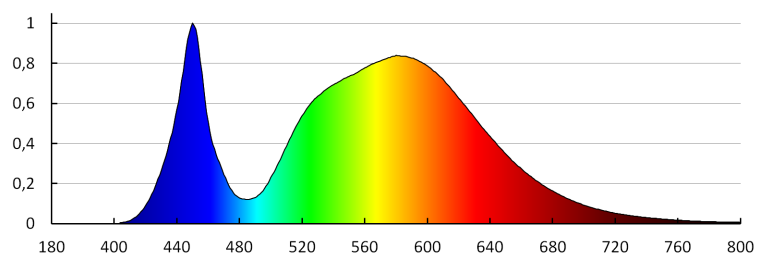
Вага коробки [кг]: 14.1

Ширина коробки [см]: 38.5

Висота коробки [см]: 40.5

Довжина коробки [см]: 60.5

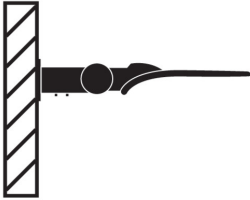
Обсяг коробки [м³]: 0.094335



36230 STRETON LED 60W NW

світильник для парковки LED

OPTION 1



OPTION 2

