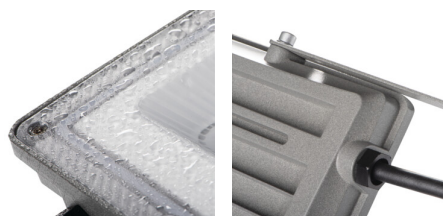


38494 ACETE 100W CCT GR

Прожектор заливаючого світла LED

5905339384942



ТИП ДЖЕРЕЛА СВІТЛА:

Використана технологія освітлення: LED

Ненаправлений або направлений: DLS

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 монтажу: для установки на стелі, для установки на стіні

Місце використання: зовні

Мінімальна відстань від освітленого об'єкта : 1m

Можливість співпраці з притемнювачем: ні

Wykrywanie ruchu: ні

Ширина (мм): 276

Висота (мм): 263

Глибина (мм): 26

Номинальна напруга (В): 220-240 AC

Номинальна частота (Гц): 50

Потужність максимальна (Вт): 100

Клас захисту від ураження електричним струмом : I

Матеріал плафону: PC

Тип діода: LED SMD

Світловий потік (лм): 8500 / 10800 / 9700

Колір лампи: теплий білий , біла, холодно-білий

Цоколь (Джерела світла): Вільні кінці проводів

Тривалість роботи (год): 25000

Кількість циклів ввімкнута/вимкнута: ≥ 15000

Кут освітлення (°): 90

Діапазон температури оточення, впливу якої може піддаватися продукт (°C): -20÷40

Матеріал корпусу: сплав алюмінію

Довжина проводу (м): 0.2

Перетин кабелю [мм²]: 1

Тип відбивача: симетричний

Тривалість нагріву лампи (с): ≤ 1

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

Трекові світильники з вертикальним діапазоном (°): 180

Ступінь IP: 65

Date of issue: 09.01.2025, 11:20

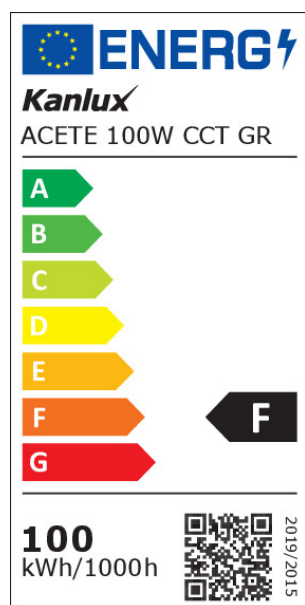
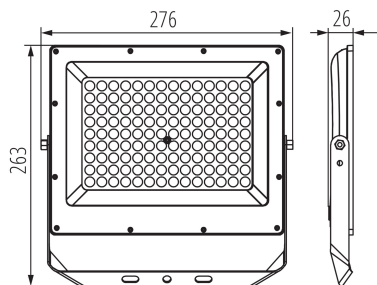
Ми залишаємо за собою право на внесення технічних змін. Дані, що містяться в цьому матеріалі, не мають юридично обов'язкової сили.

Фотометрія: результати, отримані при тестуванні конкретного екземпляра. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland



38494 ACETE 100W CCT GR

Прожектор заливаючого світла LED



додаткові відомості: Джерела світла (LS)

Вміст ртуті: ні

Вміст ртуті у лампі (мг): 0

PARAMETERS FOR DIRECTIONAL LIGHT SOURCES:

Пікова інтенсивність світла [кд]: 5240

Кут випромінювання [°]: 90

PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Споживання енергії при включеному джерелі світла (кВт - год / 1000 год): 100

Клас енергоефективності: F

Корисний світловий потік джерела світла Φ_{use} [лм]: 8500

Корисний світловий потік джерела світла Φ_{use} [лм]: у широкому конусі (120°)

Корельована колірна температура [K]: 3000/4000/6500

Послідовність кольору в еліпсах МакАдама: 6

Живлення в режимі включення джерела світла [W]: 100

Висота джерела світла [мм]: 263

Ширина джерела світла [мм]: 276

Глибина джерела світла [мм]: 26

Індекс кольоропередачі: 80

Координати кольоровості (x): 0,38

Координати кольоровості (y): 0,38

Значення індексу кольоропередачі R9: 0

Коефіцієнт витривалості: 0,9

Коефіцієнт підтримки просвіту: 0,96

PARAMETERS FOR LED AND OLED MAINS LIGHT SOURCES:

Коефіцієнт переміщення ($\cos \phi_1$): 0,9

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

Показник мерехтіння (Pst LM): 1.0

Індикатор стробоскопічного ефекту (SVM): 4,4

ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

Одиниця виміру: штука

Як упаковано: 10

Кількість штук в проміжній упаковці: 1

Кількість штук у груповій упаковці: 10

Вага нетто одиниці [г]: 840

Граматура [г]: 977

Вага брутто штуки [г]: 934

38494 ACETE 100W CCT GR

Прожектор заливаючого світла LED

Довжина споживчої упаковки [см]: 26.5

Ширина споживчої упаковки [см]: 3

Висота споживчої упаковки [см]: 27.5

Вага коробки [кг]: 9.77

Ширина коробки [см]: 29.5

Висота коробки [см]: 29

Довжина коробки [см]: 31

Обсяг коробки [м³]: 0.026521

