

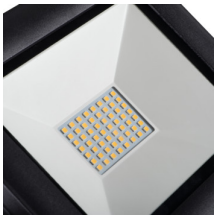
29223 STATO N LED 50W-B

Прожектор заливаючого світла LED

5905339292230

IP
65

LED
technology



Kanlux STATO LED - це переносний прожектор з високим ступенем герметичності (IP65). Рекомендується в якості джерела світла при виконанні ремонтних або будівельних робіт. Регулювання кута нахилу прожектора і штатива дозволяє освітлювати поверхню у багатьох площинах, забезпечує більш високий індекс перенесення кольорів, ніж у більшості прожекторів ($CRI \geq 80$), його можна використовувати всередині приміщень (при ремонті краще видно кольори освітлюваної поверхні). У комплект Kanlux STATO LED входить 2-метровий кабель з штекером.

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: чорний

Місце монтажу: На основі

Місце використання: всередині і зовні

Мінімальна відстань від освітленого об'єкта: 1m

Можливість співпраці з притемнювачем: ні

Wukrywanie ruchu: ні

Ширина (мм): 290

Висота (мм): 278

Глибина (мм): 198

Вміст ртуті: ні

Зінтегроване люмінесцентне джерело світла: так

Номинальна напруга (В): 220-240 AC

Номинальна частота (Гц): 50

Потужність максимальна (Вт): 50

Клас захисту від ураження електричним струмом: I

Тип діода: LED SMD

Світловий потік (лм): 5250

Колір лампи: біла

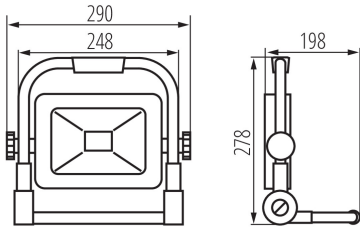
Тривалість роботи (год): 25000

Кількість циклів ввімкнуті/вимкнуті: ≥ 15000

Кут освітлення ($^{\circ}$): 120

29223 STATO N LED 50W-B

Прожектор заливаючого світла LED



Діапазон температури оточення, впливу якої може піддаватися продукт (°C): -20÷35

Матеріал корпусу: сплав алюмінію

Матеріал захисного скла: загартоване скло

Матеріал стріли: сталь

Тип з'єднання: Кабель зі штекером

Тип провoda: H05RN-F

Довжина провoda (м): 2

Перетин кабелю [мм²]: 1

Тривалість нагріву лампи (с): ≤1

Тривалість запалювання лампи (с): ≤0,5

Трекові світильники з вертикальним діапазоном (°): 330

Ступінь IK: 07

Ступінь IP: 65

PARAMETERS FOR DIRECTIONAL LIGHT SOURCES:

Пікова інтенсивність світла [кд]: 1985

Кут випромінювання [°]: 120

PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Споживання енергії при включеному джерелі світла (кВт -год / 1000 год): 50

Клас енергоефективності: F

Корисний світловий потік джерела світла Фісе [лм]: 4430

Корисний світловий потік джерела світла Фісе [лм]: у широкому конусі (120°)

Корельована колірна температура [K]: 4000

Послідовність кольору в еліпсах МакАдама: ≤6

Живлення в режимі включення джерела світла [W]: 50

Індекс кольоропередачі: 80

Координати кольоровості (x): 0.38

Координати кольоровості (y): 0.38

Значення індексу кольоропередачі R9: 8

Коефіцієнт витривалості: ≥0.9

Коефіцієнт підтримки просвіту: 0.96

PARAMETERS FOR LED AND OLED MAINS LIGHT SOURCES:

Коефіцієнт переміщення (cos φ1): 0.9

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

Показник мерехтіння (Pst LM): ≤1,0

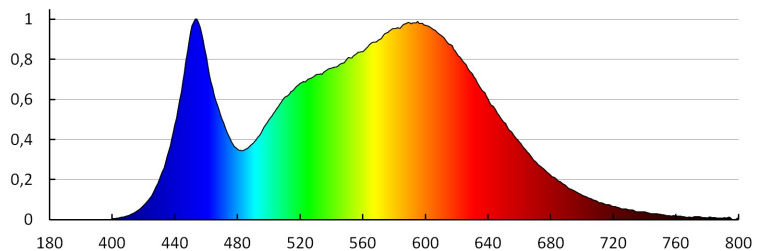
Індикатор стробоскопічного ефекту (SVM): ≤0,4

29223 STATO N LED 50W-B

Прожектор заливаючого світла LED

ДАНИ ЛОГІСТИКИ:

Як упаковано: 4
Кількість штук в проміжній упаковці: 1
Кількість штук у груповій упаковці: 4
Вага нетто одиниці [г]: 1568
Граматура [г]: 1787.5
Довжина споживчої упаковки [см]: 30
Ширина споживчої упаковки [см]: 7
Висота споживчої упаковки [см]: 29.5
Вага коробки [кг]: 7.15
Ширина коробки [см]: 29
Висота коробки [см]: 31
Довжина коробки [см]: 32
Обсяг коробки [м³]: 0.028768



KANLUX S.A. (kat 29223) STATO N LED 50W-B / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 29223) STATO N LED 50W-B
Lamps: 1 x STATO N LED 50W-B

