

31405 HB UFO LED 100W-NW

Світлодіодний світильник high bay

8595665314057



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: для установки на стелі

Місце використання: для промислового використання

Мінімальна відстань від освітленого об'єкта: 1m

Можливість співпраці з притемнювачем: ні

Напрямок освітлення світильника: низ

Висота (мм): 38

Глибина (мм): 254

Діаметр (мм): 254

Зінтегроване люмінесцентне джерело світла: так

Номинальна напруга (В): 220-240 AC

Номинальна частота (Гц): 50

Потужність максимальна (Вт): 100

Клас захисту від ураження електричним струмом: I

Тип діода: LED SMD

Світловий потік (лм): 10000

Колір лампи: біла

Тривалість роботи (год): 20000

Кількість циклів ввімкнуті/вимкнуті: ≥25000

Кут освітлення (°): 110

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

Матеріал корпусу: сплав алюмінію

Матеріал захисного скла: загартоване скло

Тип з'єднання: Вільні кінці проводів

Тривалість нагріву лампи (с): ≤1

Тривалість запалювання лампи (с): ≤0,5

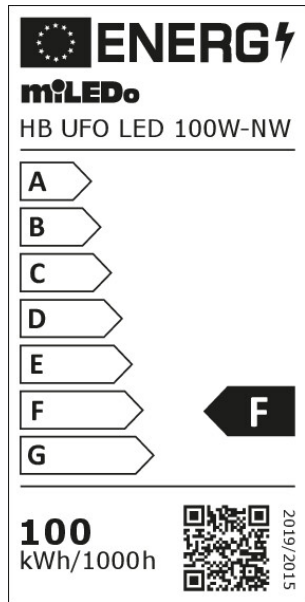
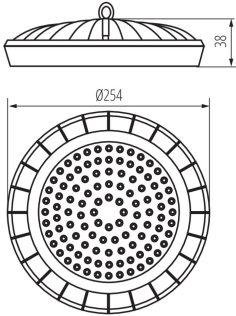
Ступінь IP: 65

додакові відомості: Джерела світла (LS)

Вміст ртуті: ні

31405 HB UFO LED 100W-NW

Світлодіодний світильник high bay



PARAMETERS FOR DIRECTIONAL LIGHT SOURCES:

Пікова інтенсивність світла [кд]: 3696

Кут випромінювання [°]: 110

PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

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

Containing product: ні

Клас енергоефективності: F

Корисний світловий потік джерела світла Фісе [лм]: 8500

Корисний світловий потік джерела світла Фісе [лм]: w szerokim stożku (120°)

Корельована колірна температура [K]: 4000

Послідовність кольору в еліпсах МакАдама: ≤6

Живлення в режимі включення джерела світла [W]: 100

Індекс кольоропередачі: 80

Координати кольоровості (x): 0.38

Координати кольоровості (y): 0.38

Значення індексу кольоропередачі R9: 2

Коефіцієнт витривалості: 0,9

Коефіцієнт підтримки просвіту: 0,95

PARAMETERS FOR LED AND OLED MAINS LIGHT SOURCES:

Коефіцієнт переміщення (cos φ1): 0,9

Показник мерехтіння (Pst LM): ≤1,0

Індикатор стробоскопічного ефекту (SVM): ≤0,4

ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

Одиниця виміру: штука

Як упаковано: 10

Кількість штук у груповій упаковці: 10

Вага нетто одиниці [г]: 1008

Граматура [г]: 1144

Довжина споживчої упаковки [см]: 26

Ширина споживчої упаковки [см]: 4.5

Висота споживчої упаковки [см]: 25.5

Вага коробки [кг]: 11.44

Ширина коробки [см]: 28

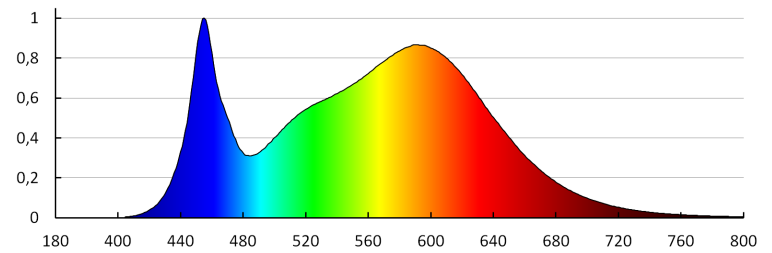
Висота коробки [см]: 28

Довжина коробки [см]: 50

Обсяг коробки [м³]: 0.0392

31405 HB UFO LED 100W-NW

Світлодіодний світильник high bay



MILED0 (kat 31405) HB UFO LED 100W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: MILED0 (kat 31405) HB UFO LED 100W-NW
Lamps: 1 x HB UFO LED 100W

