

31407 HB UFO LED 200W-NW

Світлодіодний світильник high bay

8595665314071

**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): 41

Глибина (мм): 330

Діаметр (мм): 330

Зінтегроване люмінесцентне джерело світла: так

Номинальна напруга (В): 220-240 AC

Номинальна частота (Гц): 50

Потужність максимальна (Вт): 200

Клас захисту від ураження електричним струмом: I

Тип діода: LED SMD

Світловий потік (лм): 20000

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

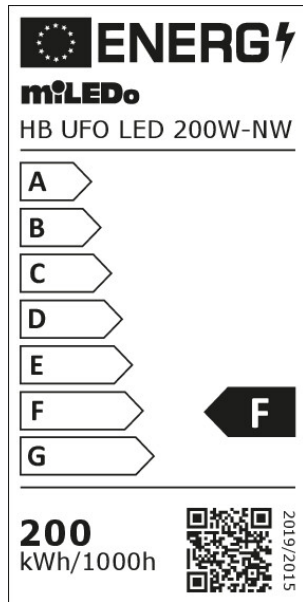
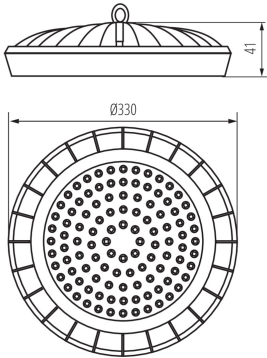
Ступінь IP: 65

додаткові відомості: Джерела світла (LS)

Вміст ртуті: ні

31407 HB UFO LED 200W-NW

Світлодіодний світильник high bay



PARAMETERS FOR DIRECTIONAL LIGHT SOURCES:

Пікова інтенсивність світла [кд]: 7142

Кут випромінювання [°]: 110

PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Споживання енергії при включеному джерелі світла (кВт - год / 1000 год): 200

Containing product: ні

Клас енергоефективності: F

Корисний світловий потік джерела світла Φ_{use} [лм]: 17000

Корисний світловий потік джерела світла Φ_{use} [лм]: w szerokim stożku (120°)

Корельована колірна температура [K]: 4000

Послідовність кольору в еліпсах МакАдама: ≤ 6

Живлення в режимі включення джерела світла [W]: 200

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

Показник мерехтіння (Pst LM): $\leq 1,0$

Індикатор стробоскопічного ефекту (SVM): $\leq 0,4$

ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

Одиниця виміру: штука

Як упаковано: 10

Кількість штук у груповій упаковці: 10

Вага нетто одиниці [г]: 1844

Граматура [г]: 2060

Довжина споживчої упаковки [см]: 33.5

Ширина споживчої упаковки [см]: 5

Висота споживчої упаковки [см]: 33.5

Вага коробки [кг]: 20.6

Ширина коробки [см]: 36

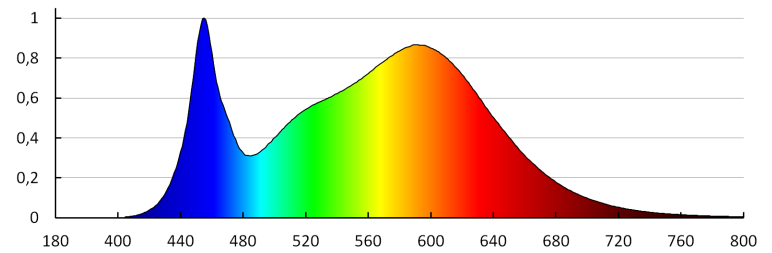
Висота коробки [см]: 35.5

Довжина коробки [см]: 55

Обсяг коробки [м³]: 0.07029

31407 HB UFO LED 200W-NW

Світлодіодний світильник high bay



MILED0 (kat 31407) HB UFO LED 200W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: MILED0 (kat 31407) HB UFO LED 200W-NW
Lamps: 1 x HB UFO LED 200W

