

31406 HB UFO LED 150W-NW

Світлодіодний світильник high bay

8595665314064

**ТИП ДЖЕРЕЛА СВІТЛА:**

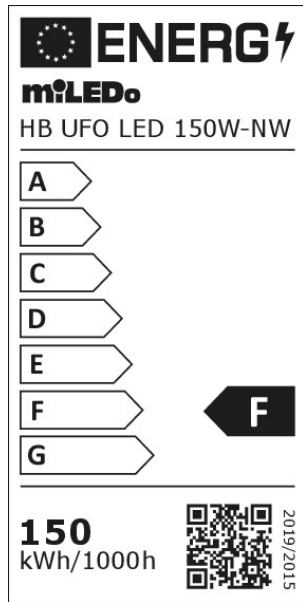
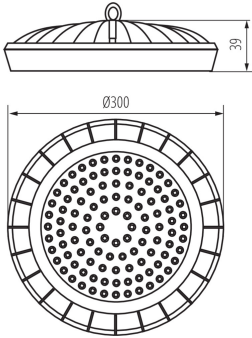
Використана технологія освітлення: LED
 Ненаправлений або направлений: DLS
 Джерело світла, що живиться або не живиться від напруги мережі: MLS
 Підключене джерело світла (CLS): ні
 Джерело світла із можливістю зміни кольору світла : ні
 Джерело світла з високою яскравістю : ні
 Антибліковий щит: ні
 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): 39
 Глибина (мм): 300
 Діаметр (мм): 300
 Зінтегроване люмінесцентне джерело світла : так
 Номінальна напруга (В): 220-240 AC
 Номінальна частота (Гц): 50
 Потужність максимальна (Вт): 150
 Клас захисту від ураження електричним струмом : I
 Тип діода: LED SMD
 Світловий потік (лм): 15000
 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

31406 HB UFO LED 150W-NW

Світлодіодний світильник high bay



PARAMETERS FOR DIRECTIONAL LIGHT SOURCES:

Пікова інтенсивність світла [кд]: 5438

Кут випромінювання [°]: 110

PARAMETERS FOR LED AND OLED LIGHT SOURCES:

Споживання енергії при включеному джерелі світла (кВт - год / 1000 год): 150

Containing product: ні

Клас енергоефективності: F

Корисний світловий потік джерела світла Фісе [лм]: 12600

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]: 150

Індекс кольоропередачі: 80

Координати кольоровості (x): 0.38

Координати кольоровості (y): 0.38

Значення індексу кольоропередачі R9: 3

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]: 1392

Граматура [г]: 1560

Довжина споживчої упаковки [см]: 30.5

Ширина споживчої упаковки [см]: 4.5

Висота споживчої упаковки [см]: 30

Вага коробки [кг]: 15.6

Ширина коробки [см]: 33

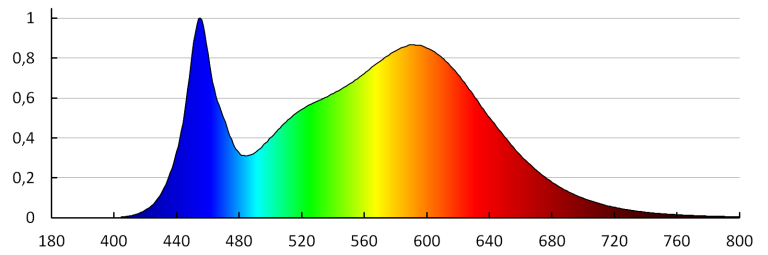
Висота коробки [см]: 35.5

Довжина коробки [см]: 50

Обсяг коробки [м³]: 0.058575

31406 HB UFO LED 150W-NW

Світлодіодний світильник high bay



MILED0 (kat 31406) HB UFO LED 150W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: MILED0 (kat 31406) HB UFO LED 150W-NW
Lamps: 1 x HB UFO LED 150W

