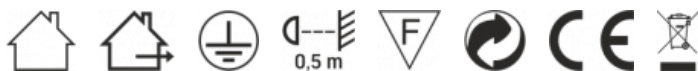


Артикул товару: VL-HBe03-1005B

ТЕХНІЧНА КАРТА



LED світильник висотний



Відповідно до положень Закону про WEEE забороняється викидати обладнання, позначене символом перекресленого контейнера, разом з іншим сміттям. Користувач, який бажає позбутися електронного та електричного обладнання, зобов'язаний повернути його в пункт прийому відпрацьованого обладнання. У складі обладнання відсутні небезпечні компоненти, які особливо негативно впливають на навколишнє середовище та здоров'я людини.

VIDEX®

VIDEX HBe03 100W 5000K 12000Lm 230V Чорний

Артикул товару: VL-HBe03-1005B



ГАРАНТІЯ 3 РОКИ

NEUTRAL WHITE



Neutral White / Neutralny biały / Neutralni bila / Blanc neuter / Neutrálna biela / Neutraal wit / Semleges feher / Nevtralno bela / Neutralno bijela / Neutralweiß / Alb neutru / Neutralus balta / Neitrāls balta / Neutraalne valge / Неутрално бяла / Bianco neutro.

Загальні параметри

Джерело світла або продукт, що його містить Джерело світла

Замінюване джерело світла ні

Замінюваний блок живлення ні

Тип джерела світла

Клас енергоефективності E

З можливістю затемнення ні

Джерело світла спрямованого (DLS) або неспрямованого випромінення (NDLS) DLS

Підключене джерело світла (CLS) ні

Джерело світла з можливістю налаштування кольору ні

Джерело світла, що живиться від мережі (MLS) або не живиться від мережі (NMLS) Живиться від мережі (MLS)

Джерело світла високої яскравості ні

Антибліковий екран ні

Технологія LED

Електричні параметри

Потужність 100 Вт

Напруга AC 180-265 В, 50/60 Гц

Максимальна сила струму 500 мА

Інтерфейс підключення Вільний дріт

Клас захисту від ураження електричним струмом I

Коефіцієнт зміщення (cos φ1) 0.9

Коефіцієнт виживання 0.9

Енергоспоживання у включеному режимі джерела світла (кВт*год/1000год) 100

Фотометричні параметри

Luminous flux 12000 Lm

Useful luminous flux (Φuse) 10000 Lm

Колірна температура світла 5000K (нейтральний білий)

Кут розсіювання 90°

Якість світла Ra > 80

Цикли Ввім/Вимк 20000

Ресурс роботи (L70B50) 30000 год

Артикул товару: VL-HBe03-1005B

Значення корисного світлового потоку	в широкому конусі (120°)
Координати хроматичності (x)	0.34
Координати хроматичності (y)	0.359
Значення індексу кольоропередачі R9	>0
Коефіцієнт збереження світловіддачі в кінці номінального терміну служби	≥96%
Метрика мерехтіння (Pst LM)	≤1
Метрика стробоскопічного ефекту (SVM)	використання ззовні
Послідовність кольорів в еліпсах МакАдама (SDCM)	<6 (5000K)
CRI MIN	Ra 80
CRI MAX	Ra 89

Додаткова інформація

Місце установки	На підвісах
Середовище використання	всередині, зовні
Захист від ударів	IK07
Колір корпусу	Чорний
Матеріал дифузора	Полікарбонат (PC)
Мінімальна відстань від освітленого об'єкта	0.5 м
Ультрафіолетове випромінювання	ні
Робоча температура	-20° +50°C
Підходить для встановлення на/у нормально займисті поверхні	так
Вміст ртуті	не містить
Клас захисту, IP	IP65

Матеріал корпусу: Алюміній

Розміри

Штрих-код	4820246483575
В упаковці	1 шт.
Кількість у коробі	4 шт.
Висота	86 мм
Ширина	263 mm
Глибина	263 mm
Вага нетто одиниці	1.2кг

Знаки маркування товарів

Маркування пакування

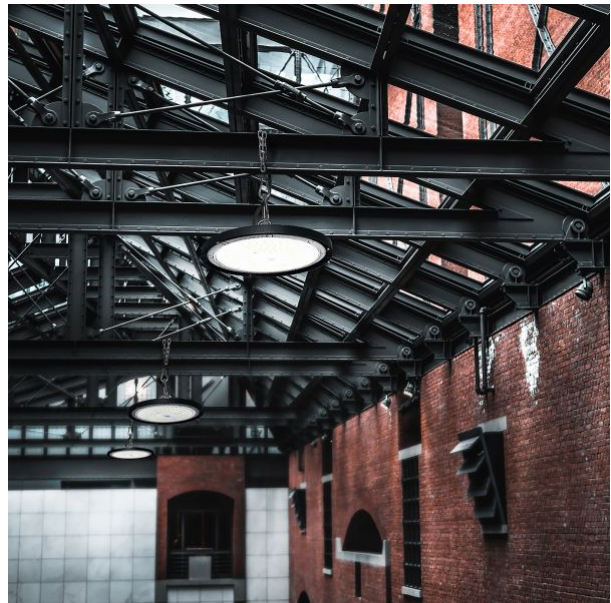
Переробка відходів, CE, Утилізація



VIDEX[®]

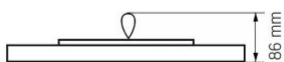
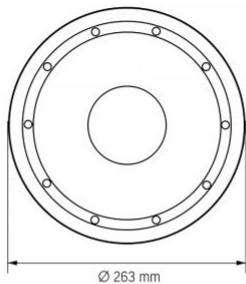
VIDEX HBe03 100W 5000K 12000Lm 230V Чорний

Артикул товару: VL-HBe03-1005B





















VIDEX[®]**VIDEX HBe03 100W 5000K 12000Lm 230V Чорний****Артикул товару: VL-HBe03-1005B**

Ми залишаємо за собою право вносити технічні зміни. Дані, що містяться в цьому матеріалі не має юридичної сили.

Allegro opt Sp. z o.o., ul. Mierzeja Wiślana 11,
30-732 Краків, Польща.



Артикул товару: VL-HBe03-1005B

-  Продукт необхідно використовувати в закритих приміщеннях
-  Виріб необхідно використовувати поза приміщенням або на відкритому просторі
-  Клас захисту від ураження електричним струмом I. Виріб, в якому засобом захисту від ураження електричним струмом, крім основної ізоляції, є додатковий захисний контур, з'єднаний із заземленням електромережі
-  0,5 m Мінімальна відстань від освітлюваного об'єкта
-  Виріб можна встановлювати та використовувати на нормально займистих поверхнях
-  Переробка відходів після закінчення терміну служби виробу
-  Продукт відповідає вимогам директив ЄС
-  Забороняється викидати сміттєве обладнання, позначене символом перекресленого контейнера, разом з іншим сміттям
-  90° — Номінальний кут випромінювання
-  Ra > 80 — Ra > 80 - індекс кольоропередачі
-  ON/OFF 20 000 — Номінальна кількість циклів вмикання до відмови
-  IK07 — Виріб витримує середній удар (наприклад, від тупого предмета)
-  30 000 h — Номінальний термін служби (годин)
-  Free — Виріб не випромінює ультрафіолет
-  Not Dimmable — Продукт несумісний із регуляторами світла
-  -20°C +50°C — Діапазон робочих температур
-  No Flicker — Мерехтіння світла не перевищує допустимого рівня
-  + $6x$ ellips MacAdam CCT 5000K — Послідовність кольорів в еліпсах МакАдама (SDCM)
-  Free — Виріб не містить ртуті
-  IP65 — Клас захисту від пилу і вологи. Виріб має повний захист від пилу і від струменів води з усіх напрямків