

ТЕХНІЧНА КАРТА



LED Фітолампа



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®



120°



Ra ≥ 40



20 000



20 000 h



Not Dimmable



-20° +40°C



CCT 1200K



Free



IP20

ГАРАНТІЯ 2 РОКИ

BICOLOR



1200K

Загальні параметри

Джерело світла або продукт, що його містить

Джерело світла

Тип джерела світла

З можливістю затемнення

ні

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

-

Підключене джерело світла (CLS)

-

Джерело світла з можливістю налаштування кольору

-

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

-

Джерело світла високої яскравості

-

Антибліковий екран

-

Технологія

LED

Електричні параметри

Потужність

9 Вт

VIDEX-E27-R80-9W-FITO

Артикул товару: VLE-R80FF-09271

Напруга	AC 220-240 В, 50/60 Гц
Максимальна сила струму	78 мА
Коефіцієнт зміщення (cos φ1)	-
Коефіцієнт виживання	-

Фотометричні параметри

Колірна температура світла

1200K
(біколонний)

Кут розсіювання

120°

Якість світла

Ra > 40

Цикли Ввім/Вимк

20000

Ресурс роботи (L70B50)

20000 год

Значення корисного світлового потоку

в широкому конусі (120°)

Координати хроматичності (x)

-

Координати хроматичності (y)

-

Значення індексу кольоропередачі R9

-

Коефіцієнт збереження світловіддачі в кінці номінального терміну служби

-

Метрика мерехтіння (Pst LM)

-

Метрика стробоскопічного ефекту (SVM)

-

Послідовність кольорів в еліпсах МакАдама (SDCM)

<6 (1200K)

Додаткова інформація

Середовище використання

всередині

Робоча температура

-20° +40°C

Вміст ртуті

не містить

VIDEX[®]

VIDEX-E27-R80-9W-FITO

Артикул товару: VLE-R80FF-09271

Клас захисту, IP IP20

Розміри

Штрих-код 5904405542415

В упаковці 1 шт.

Висота 115 мм

Кількість у коробі 20 шт.

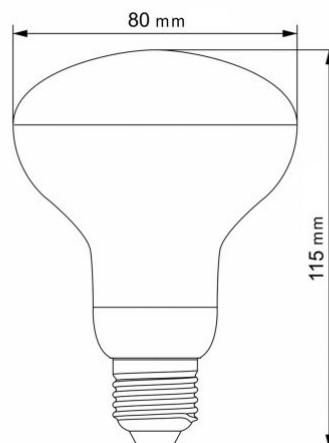
Ширина 80 мм

Глибина 80 мм

Вага нетто одиниці 45г

Знаки маркування товарів**Маркування пакування**

Переробка відходів, CE, Не підходить для використання в умовах підвищеної вологості, Утилізація



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 Wiśłana 11,
30-732 Краків, Польща.

Артикул товару: VLE-R80FF-09271

-  Продукт необхідно використовувати в закритих приміщеннях
-  Переробка відходів після закінчення терміну служби виробу
-  Продукт відповідає вимогам директив ЄС
-  Не підходить для використання в умовах підвищеної вологості
-  Забороняється викидати сміттєве обладнання, позначене символом перекресленого контейнера, разом з іншим сміттям
-  — Номінальний кут випромінення
120°
-  — Ra > 40 - індекс кольоропередачі
Ra > 40
-  — Номінальна кількість циклів вмикання до відмови
20 000
-  — Номінальний термін служби (годин)
20 000 h
-  — Продукт несумісний із регуляторами світла
Not Dimmable
-  — Діапазон робочих температур
-20° - 40°C
-  — Послідовність кольорів в еліпсах МакАдама (SDCM)
CCT 1200K
-  — Виріб не містить ртуті
Free
-  — Клас захисту від пилу та вологи. Захист від твердих предметів розміром більше 12 мм; без захисту від вологи
IP20