

Світлодіодна стрічка

5905339394408



up to

146 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



24V



ЗАГАЛЬНІ ДАНІ:

Місце використання: всередині

Мінімальна відстань від освітленого об'єкта: 0,1m

Довжина (мм): 5000

Ширина (мм): 10

Висота (мм): 5000

Глибина (мм): 2

Вміст ртуті: ні

Вміст ртуті у лампі (мг): 0

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Номинальна напруга (В): 24 DC

Номинальна потужність (Вт): 1m = max 14,4

Клас захисту від ураження електричним струмом : III

Тип діода: LED COB

Світловий потік (лм): 1m = 1890

Корисний світловий потік джерела світла Φ_{use} [лм]: 0,5m = 945

Корисний світловий потік джерела світла Φ_{use} [лм]: у кулі (360°)

Колір лампи: теплий білий

Корельована колірна температура [K]: 3000

Послідовність кольору в еліпсах МакАдама : 6

Індекс кольоропередачі: 90

Цоколь (Джерела світла): wires

Номинальна тривалість роботи лампи (год): 30000

Кількість циклів ввімкнуті/вимкнуті: ≥ 30000

Діапазон температури оточення, впливу якої може піддаватися продукт (°C): 5÷25

Тип з'єднання: Вільні кінці проводів

Ступінь IP: 65

Можливість розрізання на сегменти стрічки LED (см): 4,55

Клас енергоефективності: E

ДАНІ ЛОГІСТИКИ:

Одиниця виміру: штука

Як упаковано: 25

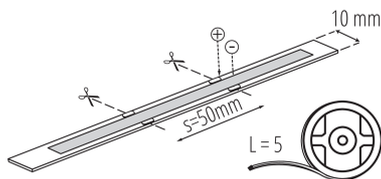
Кількість штук в проміжній упаковці: 25

Кількість штук у груповій упаковці: 50

Вага нетто одиниці [г]: 126

39440 LCOBH14,4W/M24IP65-WW

Світлодіодна стрічка



Граматура [г]: 191.4

Вага бруто штуки [г]: 172

Довжина споживчої упаковки [см]: 21

Ширина споживчої упаковки [см]: 1.5

Висота споживчої упаковки [см]: 23

Вага коробки [кг]: 9.57

Ширина коробки [см]: 30.5

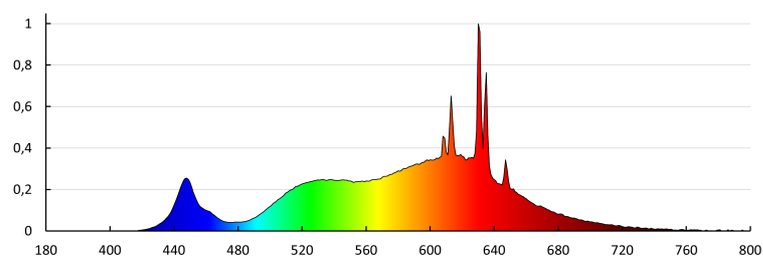
Висота коробки [см]: 30

Довжина коробки [см]: 47

Обсяг коробки [м³]: 0.043005

ДОДАТКОВІ ВІДОМОСТІ:

- 3 років Гарантії на умовах гарантійної заяви, доступної на веб-сайті



Світлодіодна стрічка

АКСЕСУАРИ

39530 CON P 10 LED band connector, CON P 10 (39530)



39531 CON P 10 CP LED band connector, CON P 10 CP (39531)



39532 CON P 10 CPC LED band connector, CON P 10 CPC (39532)



39533 CON P 10 L LED band connector, CON P 10 L (39533)

