

Светлинен маркуч

5905339391919



IP
65



ОБЩИ ДАНИ:

Място на приложение: на открито

Минимално разстояние от осветявания обект: 0,1m

Дължина [mm]: 5000

Височина [mm]: 5000

Диаметър [mm]: 13

Съдържание на живак: не

Съдържание на живак в лампата [mg]: 0

ТЕХНИЧЕСКИ ДАНИ:

Номинално напрежение [V]: 210 DC

Номинална мощност [W]: 10

Категория на защита от токов удар: II

Материал: пластмаса

Вид диод: LED SMD

Светлинен поток [lm]: 1m = 120

Полезния светлинен поток на светлинния източник Fuse [LM]: 1m = 120

Полезния светлинен поток на светлинния източник Fuse [LM]: в сфера

Цвят на светлината: бяла

Корелираната цветна температура [K]: 4000

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам: 6

Индекс на цвето предаване: 80

Цокъл (Източник на светлина): złącze 2 PIN

Номинален срок на експлоатация [h]: 15000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥ 17500

Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: $-10 \div 35$

Вид присъединение: złącze 2 PIN

Степен на защита IP: 65

Клас на енергийна ефективност: G

ЛОГИСТИЧНИ ДАНИ:

Мерна единица: брой

Как е опаковано: 4

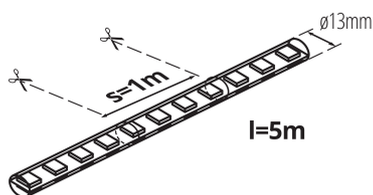
Количество бройки в междинна опаковка: 1

Количество бройки в сборна опаковка: 4

Единично нето тегло [g]: 794

Грамаж [g]: 1267.5

Светлинен маркуч



Бруто тегло на един брой [g]: 1164

Дължина на единична опаковка [cm]: 24

Ширина на единична опаковка [cm]: 24

Височина на единична опаковка [cm]: 8

Тегло на кашон [kg]: 5.07

Ширина на кашон [cm]: 27

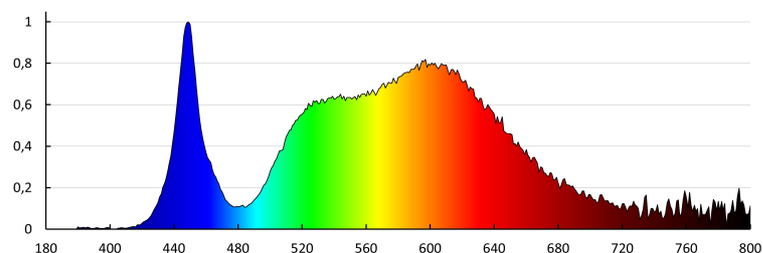
Височина на кашон [cm]: 35

Дължина на кашон [cm]: 27

Вместимост на кашон [m³]: 0.025515

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

- Кабелът за маркуч/осветителен кабел е завършен с щепсел и гнездо. Щепселът на маркуча/осветителния кабел трябва да се свърже към гнездото на захранващата връзка на PR-SET или към гнездото на секцията на маркуча/осветителния кабел, която е свързана към захранването. Проходното захранване позволява да се свържат няколко маркуча GIVRO LED с различна дължина. Свободното гнездо на секцията на маркуча/осветителния кабел, към което не е свързана друга секция, трябва да се включи с доставения щепсел. Има възможност за създаване на инсталации с дължина максимум 100 метра.
- Светлинният маркуч GIVRO LED има обозначени точки на рязане на всеки метър. Маркучът на GIVRO LED може да се отреже, но отрязаната част, завършваща в гнездото, не може да се използва. На практика може да се използва само частта, завършваща с щепсел; нейният отрязан край трябва да се запечата с капачката GIVRO END CAP. Не съединявайте отрязаните участъци от маркуча/жицата по друг начин.
- За правилното функциониране е необходим захранващ блок GIVRO PR SET (index 38590, 38593) предлагани от Kanlux.



39191 GIVRO LED 5M-NW

Светлинен маркуч

АКСЕСОРИ

38590



GIVRO - PR SET

Connection cord for GIVRO LED rope lights, GIVRO - PR SET (38590).

38593



GIVRO-PR SET W/O PLUG

Connection cord without the plug for GIVRO LED rope lights, GIVRO-PR SET W/O PLUG (38593).

38592



GIVRO - HOLDER

Bracket for GIVRO LED rope lights, GIVRO - HOLDER (38592).

38591



GIVRO - END CAP

End cap for GIVRO LED rope lights, GIVRO - END CAP (38591).