

## 39110 SOLN LED CCTDIM W/G

LED плафониера

5905339391100



1800K  
SUPER  
WARM



### ПАРАМЕТРИ НА ПРОДУКТА:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Максимална мощност [W]: max 25

Светлинен поток [lm]: max 1460 (4000K)

Ъгъл на светене [°]: 120

Източник на светлина: LED

Вид диод: LED SMD

Интегриран LED източник на светлина : да

Корелираната цветна температура [K]: 2700-6500

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам : 6

Цвят на светлината: топлобял, бяла, хладно бяла

Индекс на цвето предаване: 90

Експлоатационен срок на лампата [h] : 20000

Брой цикли вкл. / изкл. :  $\geq 20000$

Цвят: бял / златен

Място на монтаж: за монтаж върху таван

Място на приложение: на закрито

Степен на защита IP: 20

Минимално разстояние от осветявания обект : 0,5m

Вграден контрол на яркостта: да

Възможност за използване с димер: не

Управление: инфрачервено дистанционно управление

Височина [mm]: 75

Диаметър [mm]: 380

Категория на защита от токов удар : I

Материал на дифузера: пластмаса

Материал на корпуса: метал

Функция нощна светлина: 13W / 460lm / 2700K

Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: 5÷25

Вид присъединение: клеморед с винтови клеми

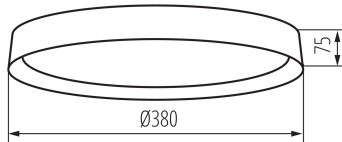
Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm<sup>2</sup>]: 1,5

Kształt: кръг

Възможност за подмяна на LED източника на светлина :

Възможност за смяна на LED светлинен източник само от квалифициран персонал (само от сервиз на производителя)

LED плафониера



**Възможност за подмяна на управляващото оборудване:**

Възможност за смяна на управляващото оборудване само от квалифициран персонал (само от сервиз на производителя)

**Категория на продукта съгласно Регламент 2019/2020/ЕС :**

Съставен продукт (CP)

**Съдържание на живак:** не

### ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТИЛНИ ИСТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ:

**Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP):** E

**Брой модули (LED източник на светлина):** 4

**Полезния светлинен поток на светлинния източник Фuse [LM]:** 600

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

**Използвана технология за осветление:** LED

**Ненасочен или насочен:** NDLS

**захранван или незахранван от електрическата мрежа:** NMLS

**Свързан светлинен източник (CLS):** не

**Светлинен източник с възможност за настройване на цвета:** не

**Светлинен източник с голяма яркост:** не

**Заслонка против заслепяване:** не

**Регулиране на светлинния поток:** не

### ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

**Мерна единица:** брой

**Как е опаковано:** 10

**Количество бройки в междинна опаковка:** 1

**Количество бройки в сборна опаковка:** 10

**Единично нето тегло [g]:** 864

**Грамаж [g]:** 1252

**Дължина на единична опаковка [cm]:** 42

**Ширина на единична опаковка [cm]:** 8.5

**Височина на единична опаковка [cm]:** 42

**Тегло на кашон [kg]:** 12.52

**Ширина на кашон [cm]:** 45

**Височина на кашон [cm]:** 45

**Дължина на кашон [cm]:** 85

LED плафониера

| Вместимост на кашон [m<sup>3</sup>]: 0.172125