

## 39111 SOLN LED CCTDIM B/G

LED плафониера



**1800K  
SUPER  
WARM**



### ОБЩИ ДАННИ:

**Цвят:** черен/златен

**Място на монтаж:** за монтаж върху таван

**Място на приложение:** на закрито

**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

**Интегриран LED източник на светлина:** да

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

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

**Номинално напрежение [V]:** 220-240 AC

**Номинална честота [Hz]:** 50

**Максимална мощност [W]:** max 25

**Категория на защита от токов удар:** I

**Материал на дифузера:** пластмаса

**Материал на корпуса:** метал

**Източник на светлина:** LED

**Вид диод:** LED SMD

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

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

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

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

**Цвят на светлината:** топлобял, бяла, хладно бяла

**Корелираната цветна температура [K]:** 2700-6500

**Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам:** 6

**Индекс на цвето предаване:** 90

**Експлоатационен срок на лампата [h]:** 20000

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

**Ъгъл на светене [°]:** 120

**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

## 39111 SOLN LED CCTDIM B/G

LED плафониера

Степен на защита IP: 20

Kształt: кръг

