

LED плафониера



### ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: бял

Място на монтаж: за монтаж върху таван

Място на приложение: на закрито

Минимално разстояние от осветявания обект : 0,5m

Възможност за използване с димер : не

Височина [mm]: 66

Диаметър [mm]: 430

Интегриран LED източник на светлина : да

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Максимална мощност [W]: 17,8

Категория на защита от токов удар : I

Материал на дифузера : пластмаса

Източник на светлина: LED

Вид диод: LED SMD

Светлинен поток [lm]: 1450

Полезния светлинен поток на светлинния източник Фuse [LM]: 2300

Полезния светлинен поток на светлинния източник Фuse [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

Експлоатационен срок на лампата [h] : 25000

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

Ъгъл на светене [°]: 120

Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 81

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

Материал на корпуса: метал

Вид присъединение: клеморед с винтови клеми

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

Степен на защита IP: 20

