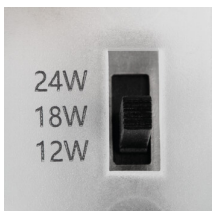
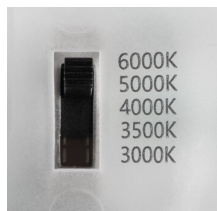


LED източник на светлина



ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: бял

Възможност за използване с димер: не

Съдържание на живак в лампата [mg]: 0

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Номинална мощност [W]: 12/18/24

Категория на защита от токов удар: I

Материал на дифузера: пластмаса

Вид диод: LED SMD

Полезния светлинен поток на светлинния източник Фусе

[LM]: max 2880

Полезния светлинен поток на светлинния източник Фусе

[LM]: в сфера

Цвят на светлината: топлобял, бяла, хладно бяла

Корелираната цветна температура [K]:

3000/3500/4000/5000/6500

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам: 6

Индекс на цвето предаване: 80

Номинален срок на експлоатация [h]: 30000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥ 25000

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 155

Номинален ъгъл на светлинния сноп [°]: 170

Клас на енергийна ефективност: E

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

- 3-годишна Гаранция при спазване на гаранционните условия, достъпни в уебсайта

LED източник на светлина

