

LED плафониера



**1800K
SUPER
WARM**



ОБЩИ ДАННИ:

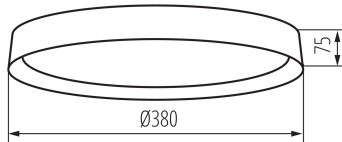
Цвят: бял / златен
Място на монтаж: за монтаж върху таван
Място на приложение: на закрито
Минимално разстояние от осветявания обект: 0,5m
Вграден контрол на яркостта: да
Възможност за използване с димер: не
Управление: инфрачервено дистанционно управление
Височина [mm]: 75
Диаметър [mm]: 380
Интегриран 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 Φuse [LM]: 600
Полезния светлинен поток на светлинния източник Φuse [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.: ≥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 [mm²]: 1,5

39110 SOLN LED CCTDIM W/G

LED плафониера



Степен на защита IP: 20

Kształt: кръг