

31410 DIGHT LED 18W-NW

Прахохерметично осветително тяло LED



ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: сив

Място на монтаж: за монтаж върху таван

Място на приложение: на закрито и на открито

Минимално разстояние от осветявания обект: 0,5m

Възможност за последователно свързване на осветителни тела: да

Възможност за използване с димер: не

Дължина [mm]: 600

Широчина [mm]: 64

Височина [mm]: 60

Брой щуцери: 2

Интегриран LED източник на светлина: да

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Максимална мощност [W]: 18

Категория на защита от токов удар: II

Материал на дифузера: PC

Вид диод: LED SMD

Светлинен поток [lm]: 1800

Полезния светлинен поток на светлинния източник Fuse [LM]: 2150

Полезния светлинен поток на светлинния източник Fuse [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]: 20000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥ 25000

Ъгъл на светене [°]: 110

Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 100

Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: -20÷40

Материал на корпуса: пластмаса

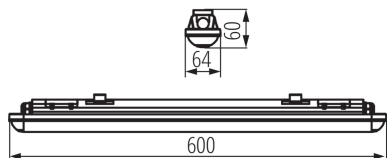
Вид присъединение: клеморед с винтови клеми

Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm²): 1÷2,5

Време за загряване на лампата [s]: ≤ 1

Време за пускане на лампата [s]: $\leq 0,5$

Степен на защита IP: 65



31410 DIGHT LED 18W-NW

Прахохерметично осветително тяло LED