

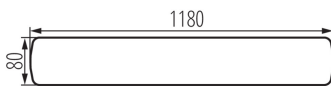
## 28637 FTD1200 37W-840-OPL

Прахохерметично осветително тяло LED

5905339286376



DALI  
system



### ПАРАМЕТРИ НА ПРОДУКТА:

**Цвят:** сив

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

**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:** DALI

**Дължина [mm]:** 1180

**Широчина [mm]:** 80

**Височина [mm]:** 70

**Интегриран LED източник на светлина:** да

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

**Номинална честота [Hz]:** 50

**Максимална мощност [W]:** 37

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

**Материал на дифузера:** PC

**Вид диод:** LED SMD

**Светлинен поток [lm]:** 5000

**Цвят на светлината:** бяла

**Експлоатационен срок на лампата [h]:** 50000

**Коефициент на запазване на светлинния поток на лампата след изтичане на номиналния срок на експлоатация:** L90B10

**Брой цикли вкл. / изкл.:**  $\geq 30000$

**Ъгъл на светене [°]:** X130/Y110

**Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]:** -25÷40

**тип абажур:** опалов

**Материал на корпуса:** PC

**Вид присъединение:** самозаключващи се клеми

**Обхват на напречните сечения на използвани кабели [mm<sup>2</sup>]:** 0,5÷2,5

**Време за загряване на лампата [s]:**  $\leq 1$

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

**Максимален брой последователно свързвани осветителни тела:** 7

**Степен на защита IK:** 08

**Степен на защита IP:** 65

### ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТЛИННИ ИЗТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ:

**Корелираната цветна температура [K]:** 4000

**Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам:**  $\leq 3$

**28637 FTD1200 37W-840-OPL**

Прахохерметично осветително тяло LED

**Индекс на цветопредаване: 80****ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:****Как е опаковано:** 1**Количество бройки в междинна опаковка:** 1**Количество бройки в сборна опаковка:** 1**Единично нето тегло [g]:** 1840**Грамаж [g]:** 2020**Дължина на единична опаковка [cm]:** 120**Ширина на единична опаковка [cm]:** 8**Височина на единична опаковка [cm]:** 7**Тегло на кашон [kg]:** 2.02**Ширина на кашон [cm]:** 9**Височина на кашон [cm]:** 7.5**Дължина на кашон [cm]:** 120**Вместимост на кашон [m<sup>3</sup>]:** 0.0081