

## 33329 ERINUS LED O GR-NW

Стълбищно LED осветително тяло

5905339333292



Kanlux ERINUS е уникална серия от първокласни фитинги за стълбища, изработени от пластмаса. Тези осветителни тела се характеризират с изключителна лекота поради материалите, от които са направени, и в същото време са изработени с голяма прецизност и внимание към детайлите. Kanlux ERINUS са много тънки, така че те се изравняват с линията на стената и го правят дискретна декорация. Имаме три цвята за избор (бяло, черно и сиво), два цвята светлина (топла и неутрална светлина) и три различни модела осветителни тела. Kanlux ERINUS L е квадратно осветително тяло, светещо в една посока, моделът LL свети в двете посоки, а Kanlux ERINUS O е кръгло осветително тяло, светещо в една посока.

### ПАРАМЕТРИ НА ПРОДУКТА:

**Стенни за вграждане:** да

**Цвят:** сив

**Място на монтаж:** за вграждане в стена

**Място на приложение:** на закрито

**Минимално разстояние от осветявания обект:** 0,1m

**Възможност за използване с димер:** не

**Широчина [mm]:** 16

**Диаметър [mm]:** 75

**Изискван диаметър на конзолната кутия [Ømm]:** 60

**Размери на монтажния отвор [mm]:** 60

**Интегриран LED източник на светлина:** да

**Номинално напрежение [V]:** 12 DC

**Максимална мощност [W]:** 0.8

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

**Материал на дифузера:** пластмаса

**Вид диод:** LED SMD

**Светлинен поток [lm]:** 15

**Цвят на светлината:** бяла

**Експлоатационен срок на лампата [h]:** 30000

**Брой цикли вкл. / изкл.:** ≥15000

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

**Материал на корпуса:** пластмаса

**Вид присъединение:** свободни краища на кабелите

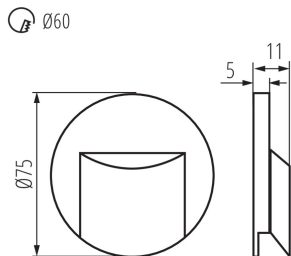
**Време за загряване на лампата [s]:** ≤1

**Време за пускане на лампата [s]:** ≤0,5

**Степен на защита IP:** 20

## 33329 ERINUS LED O GR-NW

Стълбищно LED осветително тяло



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

Корелираната цветна температура [K]: 4000

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам:  $\leq 6$

Индекс на цвето предаване: 80

### ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Как е опаковано: 100

Количество бройки в междинна опаковка: 1

Количество бройки в сборна опаковка: 100

Единично нето тегло [g]: 20

Грамаж [g]: 42.9

Дължина на единична опаковка [cm]: 11

Ширина на единична опаковка [cm]: 2.5

Височина на единична опаковка [cm]: 16.5

Тегло на кашон [kg]: 4.29

Ширина на кашон [cm]: 23

Височина на кашон [cm]: 35

Дължина на кашон [cm]: 69.5

Вместимост на кашон [m<sup>3</sup>]: 0.055948

