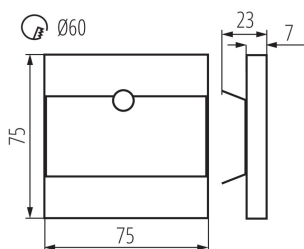
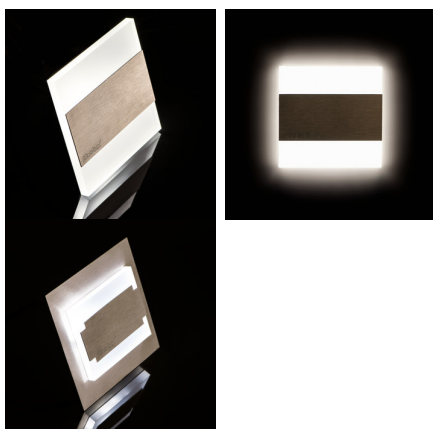


Стълбищно LED осветително тяло



Kanlux TERRA е съвременен дизайн, съчетан с атрактивен светлинен ефект. Това е едно прекрасно предложение за осветление на стълбища и коридори или за акцентирание на интериора на помещенията. Уникалната конструкция на осветителното тяло ще осигури равномерно разпределение на светлината. Версия AC е снабдена с адаптер 230V, който се побира в кутия, а версиата PIR - със сензор за движение. Сензорът открива движение и включва осветлението независимо от интензитета на светлината в околното пространство.

### ОБЩИ ДАННИ:

**Стенни за вграждане:** да

**Цвят:** неръждаема стомана

**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

**Wykrywanie ruchu:** да

**Сменяем източник на светлина:** не

**Дължина [mm]:** 75

**Широчина [mm]:** 23

**Височина [mm]:** 75

**Дължина на проводника [m]:** 0.18

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

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

**Интегриран LED източник на светлина:** да

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

**Номинално напрежение [V]:** 12 DC

**Максимална мощност [W]:** 0.8

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

**Вид диод:** LED SMD

**Светлинен поток [lm]:** 13

**Цвят на светлината:** топлобял

**Цветова температура [K]:** 3000

**Устойчивост на цвета [SDCM]:** ≤6

**Индекс на цвето предаване Ra:** ≥80

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

**Брой цикли вкл. / изкл.:** ≥20000

**Светлинна ефективност на лампата [lm/W]:** 16

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

**Материал на корпуса:** шлайфана неръждаема стомана,

Стълбищно LED осветително тяло



пластмаса

**Вид датчик:** PIR

**Вид присъединение:** свободни краища на кабелите

**Комплектът на осветителното тяло обхваща LED лампи от енергиен клас:** A++,A+,A

**Време за задействане на датчика [s-min]:** 60--

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

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

**Ъгъл на обхват на сензора [°]:** H90/V40

**Степен на защита IP:** 20

**Обхват на датчика [m]:** max 5

