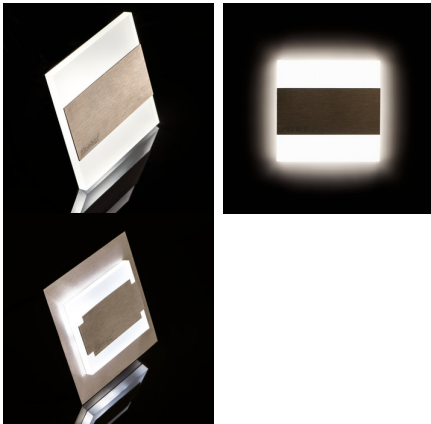


## 29860 TERRA LED PIR B-NW

Oprawa przyschodowa LED

5905339298607



Kanlux TERRA to nowoczesny design połączony z atrakcyjnym efektem świecenia. To doskonały pomysł na podświetlenie schodów i korytarzy lub na zaakcentowanie wystroju pomieszczeń. Unikatowa konstrukcja oprawy zapewnia równomierną emisję światła. Wersja AC wyposażona jest w zasilacz 230V, który mieści się w puszcze, a wersja PIR w czujnik ruchu. Czujnik wykrywa ruch/włącza oświetlenie niezależnie od natężenia światła w otoczeniu.

### PARAMETRY PRODUKTU:

**Do wbudowania ściennie:** tak

**Kolor:** czarny

**Miejsce montażu:** do wbudowania w ścianę

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz

**Minimalna odległość od oświetlanego obiektu:** 0,1m

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie

**Wykrywanie ruchu:** tak

**Długość [mm]:** 75

**Szerokość [mm]:** 23

**Wysokość [mm]:** 75

**Wymagana średnica puszki montażowej [Ømm]:** 60

**Wymiary otworu montażowego [mm]:** 60

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

**Napięcie znamionowe [V]:** 12 DC

**Moc maksymalna [W]:** 0.8

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** III

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny [lm]:** 14

**Barwa światła:** biała

**Trwałość [h]:** 50000

**Ilość cykli wł/wył:**  $\geq 20000$

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** 5÷25

**Materiał obudowy:** stal nierdzewna szlifowana, tworzywo sztuczne

**Rodzaj czujnika:** PIR

**Rodzaj przyłącza:** wolne końce przewodów

**Długość przewodu [m]:** 0.18

**Czas działania czujnika [sekunda-minuta]:** 60--

**Czas nagrzewania lampy [s]:**  $\leq 1$

**Czas zapłonu lampy [s]:**  $\leq 0,5$

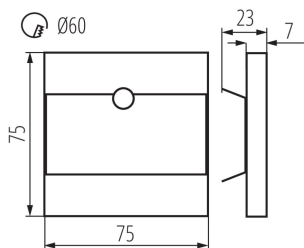
**kąt działania czujnika [°]:** H90/V40

**Stopień IP:** 20

**Zasięg czujnika [m]:** max 5

## 29860 TERRA LED PIR B-NW

Oprawa przyschodowa LED



### PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama:  $\leq 6$

Wskaźnik oddawania barw: 80

### DANE LOGISTYCZNE:

Jak pakowane: 100

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 100

Masa jednostkowa netto [g]: 84

Gramatura [g]: 104.9

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 11

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 2.5

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 16.5

Waga kartonu [kg]: 10.49

Szerokość kartonu [cm]: 24

Wysokość kartonu [cm]: 35.5

Długość kartonu [cm]: 63.5

Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.054102