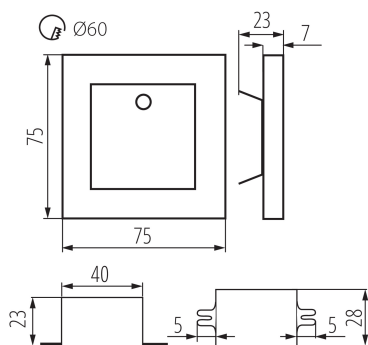
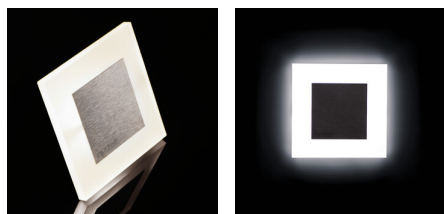


Oprawa przyschodowa LED

5905339298560



Kanlux APUS 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.

### DANE OGÓLNE:

**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 puszkii montażowej [Ømm]:** 60

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

**Zintegrowane źródło światła LED:** tak

### DANE TECHNICZNE:

**Napięcie znamionowe [V]:** 12 DC

**Moc maksymalna [W]:** 0.8

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** III

**Materiał klosza:** tworzywo sztuczne

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny [lm]:** 14

**Barwa światła:** biała

**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 4000

**Jednolitość barwy w elipsach McAdama:** ≤6

**Wskaźnik oddawania barw:** 80

**Trwałość [h]:** 50000

**Ilość cykli wł/wył:** ≥20000

**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 18

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

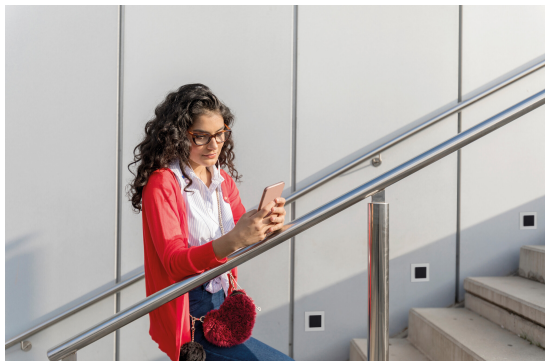
**Materiał obudowy:** stal nierdzewna szlifowana, tworzywo sztuczne

**Rodzaj czujnika:** PIR

**Rodzaj przyłącza:** wolne końce przewodów

## 29856 APUS LED PIR B-NW

### Oprawa przyschodowa LED



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

#### DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka  
Jak pakowane: 100  
Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 1  
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 100  
Masa jednostkowa netto [g]: 84  
Gramatura [g]: 102.9  
Waga sztuki brutto [g]: 98  
Długość opakowania jednostkowego [cm]: 11  
Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 2.5  
Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 16.5  
Waga kartonu [kg]: 10.29  
Szerokość kartonu [cm]: 24  
Wysokość kartonu [cm]: 34.5  
Długość kartonu [cm]: 63.5  
Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]: 0.052578