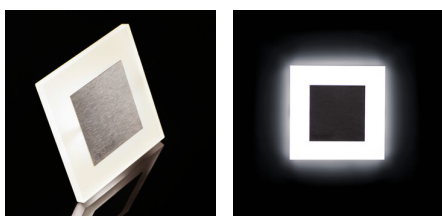


## 23801 APUS LED AC-CW

Oprawa przyschodowa LED

5905339238016



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.

### PARAMETRY PRODUKTU:

**Do wbudowania ściennie:** tak

**Kolor:** stal nierdzewna

**Miejsce montażu:** do wbudowania w ścianę

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz

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

**Możliwość współpracy ze ściemniaczem:** nie

**Zasilacz w komplecie:** 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]:** 220-240 AC

**Częstotliwość znamionowa [Hz]:** 50

**Moc maksymalna [W]:** 1.3

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym:** II

**Materiał klosza:** tworzywo sztuczne

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

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny [lm]:** 15

**Barwa światła:** chłodnobiała

**Trwałość [h]:** 50000

**Ilość cykli wł/wył:** ≥20000

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

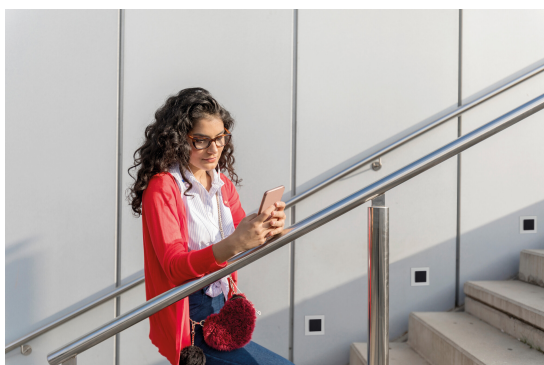
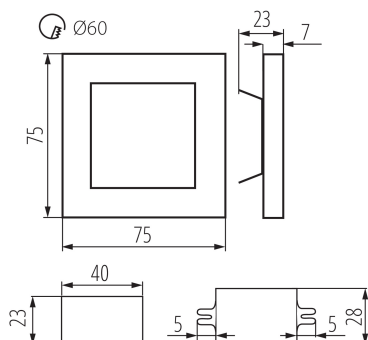
**Rodzaj przyłącza:** wolne końce przewodów

**Długość przewodu [m]:** 0.18

**Czas nagrzewania lampy [s]:** ≤1

## 23801 APUS LED AC-CW

### Oprawa przyschodowa LED



**Czas zapłonu lampy [s]:** ≤0,5

**Stopień IP:** 20

**Kształt:** kwadratowy

**Informacje dodatkowe:** nie podlega pod rozporządzenie 2019/2020

**Skuteczność świetlna lampy [lm/W]:** 12

#### PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 6500

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

**Wskaźnik oddawania barw:** 80

#### DANE LOGISTYCZNE:

**Jednostka miary:** sztuka

**Jak pakowane:** 100

**Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim:** 1

**Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:** 100

**Masa jednostkowa netto [g]:** 120

**Gramatura [g]:** 124.9

**Waga sztuki brutto [g]:** 126

**Długość opakowania jednostkowego [cm]:** 11

**Szerokość opakowania jednostkowego [cm]:** 2.5

**Wysokość opakowania jednostkowego [cm]:** 16.5

**Waga kartonu [kg]:** 12.49

**Szerokość kartonu [cm]:** 34.5

**Wysokość kartonu [cm]:** 34.5

**Długość kartonu [cm]:** 63

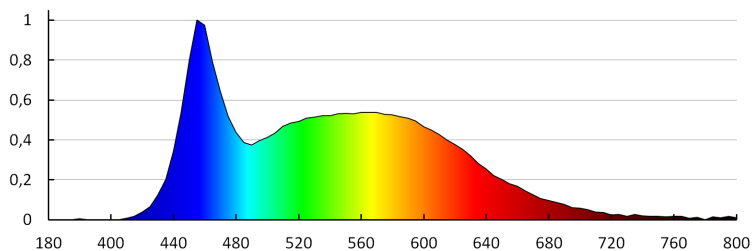
**Objętość kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.074986

#### INFORMACJE DODATKOWE:

- oprawa przystosowana do montażu w puszkach elektroinstalacyjnych Ø 60.
- oprawa w komplecie z zasilaczem, mieszczącym się w puszcze elektroinstalacyjnej Ø 60, umożliwiającym zasilanie napięciem sieciowym 220-240V

## 23801 APUS LED AC-CW

Oprawa przyschodowa LED



KANLUX S.A. (kat 23801) APUS LED AC-CW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 23801) APUS LED AC-CW  
Lampa: 1 x APUS LED CW

