

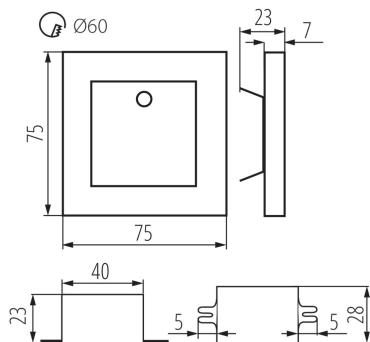
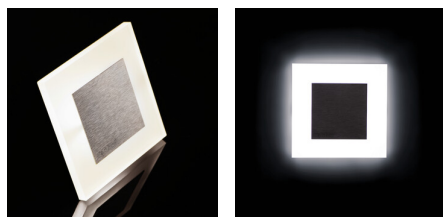
## 29856 APUS LED PIR B-NW

LED lépcsővilágító lámpatest

5905339298560



APUS LED PIR B



A Kanlux APUS modern formatervezés vonzó világítási hatással kombinálva. Tökéletes megoldás lépcsők és folyosók megvilágítására vagy az adott helyiség berendezésének kiemelésére. A lámpatest egyedi szerkezete egyenletes fényeloszlást biztosít. Az AC változat 230V-os működtetővel, a PIR pedig mozgásérzékelővel van ellátva. Az érzékelő mozgást érzékel/a környezet fényerősségétől függetlenül bekapcsolja a világítást.

### ÁLTALÁNOS ADATOK:

**Szerelés: fali süllyesztett:** igen

**Szín:** fekete

**Beszereles helye:** szerelés: fali süllyesztett

**Alkalmazás helye:** beltéri

**Minimális távolság a megvilágított tárgytól:** 0,1m

**Fényerőszabályozható:** nem

**Mozgásérzékelés:** igen

**Hossz [mm]:** 75

**Szélesség [mm]:** 23

**Magasság [mm]:** 75

**A szerelődoboz előírt átmérője [Ømm]:** 60

**Szerelőnyílás mérete [mm]:** 60

**Integrált LED fényforrás:** igen

### MŰSZAKI ADATOK:

**Névleges feszültség [V]:** 12 DC

**Maximális teljesítmény [W]:** 0.8

**Áramütés elleni védelmi osztály:** III

**Dióda típusa:** LED SMD

**Fényáram [lm]:** 14

**Fényforrás színe:** fehér

**A korrelált színhőmérséklet [K]:** 4000

**Színkonzisztencia MacAdam-féle ellipszisekben:** ≤6

**Színvisszaadási index:** 80

**Élettartam [h]:** 50000

**Bekapcs/kikapcs ciklusok száma:** ≥20000

**Lámpa fényereje [lm/W]:** 18

**Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [° C]:** 5÷25

**Lámpaház anyaga:** csiszolt rozsdamentes acél, műanyag

**Érzékelő típusa:** PIR

**Csatlakozó típusa:** szabad kábelvégződések

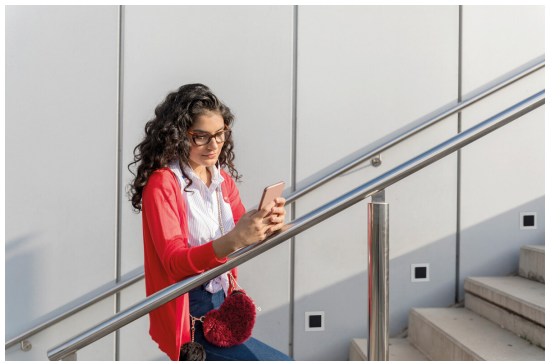
**Vezeték hossz [m]:** 0.18

Létrehozás dátuma: 12.04.2023, 10:35

Fenntartjuk a műszaki változtatások bevezetésének jogát. A jelen anyagban található adatok jogi szempontból nem kötelező érvényűek.

Fotometria: adott termék vizsgálatakor elért eredmények.

### LED lépcsővilágító lámpatest



Érzékelő működési ideje [másodperc-perc]: 60--

Fényforrás felűtési ideje [s]:  $\leq 1$

Fényforrás gyújtási ideje [s]:  $\leq 0,5$

Érzékelő működési szöge [°]: H90/V40

IP védetség fokozat: 20

Érzékelési tartomány [m]: max 5

#### LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 100

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 100

Nettó egységsúly [g]: 84

Súly [g]: 102.9

Egységcsomagolás hossza [cm]: 11

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 2.5

Egységcsomagolás magassága [cm]: 16.5

Doboz súlya [kg]: 10.29

Karton szélessége [cm]: 24

Doboz magassága [cm]: 34.5

Doboz hossza [cm]: 63.5

Karton térfogata [m<sup>3</sup>]: 0.052578