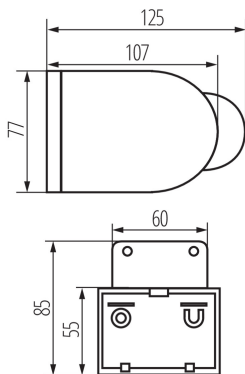


PIR mozgásérzékelő

5905339083913



A Kanlux SLICK JQ egy mozgásérzékelő, melynek maximális hatótávolsága 12 méter. Beállítható a világítási idő és az a környezeti fényerősség, amelynél a berendezés működik.

ÁLTALÁNOS ADATOK:

Szín: fekete

Beszereles helye: szerelés: oldalfali

Alkalmazás helye: kültéri

Relé érintkezői közötti mikrorés: igen

Normál gyúlékony anyagú felületekre szerelhető: igen

Hossz [mm]: 77

Szélesség [mm]: 125

Magasság [mm]: 85

Átmérő [mm]: 85

MŰSZAKI ADATOK:

Névleges feszültség [V]: 220-240 AC

Névleges frekvencia [Hz]: 50/60

Áramütés elleni védelmi osztály: II

Anyag: műanyag

Környezeti hőmérséklet-tartomány, melynek a termék ki lehet téve [° C]: -10÷40

Érzékelő típusa: PIR

Csatlakozó típusa: csavaros sorkapocs

Alkalmazott vezeték keresztmetszet-tartománya [mm²]: 1÷2,5

Érzékelő működési ideje [másodperc-perc]: 8-10

Érzékelő működési szöge [°]: H160/V20

Maximális működési idő [perc]: 10

Minimális működési idő [s]: 8

Maximális teljesítmény [VA]: 1200

Fényerősség beállítása, melynél az érzékelő mozgást érzékel [lx]: 3-2000

IP védettségi fokozat: 44

Érzékelési tartomány [m]: max 12

LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 50

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 50

Nettó egység súly [g]: 260

Súly [g]: 330

Egységcsomagolás hossza [cm]: 9.5

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 8

Egységcsomagolás magassága [cm]: 13.5

PIR mozgásérzékelő

Doboz súlya [kg]: 16.5

Karton szélessége [cm]: 49

Doboz magassága [cm]: 29

Doboz hossza [cm]: 51

Karton térfogata [m³]: 0.072471

EGYÉB INFORMÁCIÓK::

- érzékelési tartomány maximum 12m
- a mozgásérzékelő maximális vízszintes érzékelési tartománya 160°
- a világítás ideje 8s és 10min között állítható
- beállítható a környezeti megvilágítás szintje, amelynél a berendezés üzemel