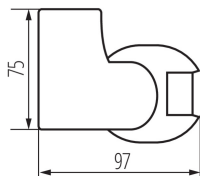


PIR mozgásérzékelő

5905339004604



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

ÁLTALÁNOS ADATOK:

Szín: fehér

Beszereles helye: szerelés: oldalfali

Alkalmazás helye: kültéri

Relé érintkezői közötti mikrorés: igen

Normál gyúlékony anyagú felületekre szerelhető: igen

Szélesség [mm]: 97

Magasság [mm]: 75

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]: -20÷40

Érzékelő típusa: PIR

Csatlakozó típusa: csavaros sorkapocs

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

Érzékelő működési ideje [másodperc-perc]: 8-7

Érzékelő működési szöge [°]: H160/V20

Maximális működési idő [perc]: 7

Minimális működési idő [s]: 8

Maximális teljesítmény [VA]: 1200

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

IP védettség fokozat: 44

Érzékelési tartomány [m]: max 12

LOGISZTIKAI ADATOK:

Mértékegység: 1 darab

Csomagolás típusa: 50

Darabszám közbenső csomagolásban: 1

Darabszám gyűjtőcsomagolásban: 50

Nettó egység súly [g]: 130

Súly [g]: 193

Egységcsomagolás hossza [cm]: 9

Egységcsomagolás szélessége [cm]: 9

Egységcsomagolás magassága [cm]: 10.5

Doboz súlya [kg]: 9.65

PIR mozgásérzékelő

Karton szélessége [cm]: 46

Doboz magassága [cm]: 24

Doboz hossza [cm]: 48

Karton térfogata [m³]: 0.052992

EGYÉB INFORMÁCIÓK::

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

TARTOZÉKOK:

26434 H-16MM2 PP M

