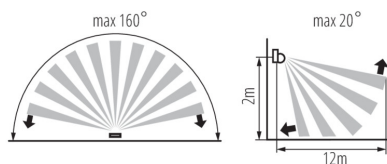
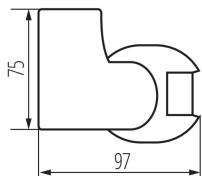


PIR mozgásérzékelő

5905339004611



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: fekete
Beszereles helye: szerelés: oldalfali
Alkalmazás helye: kültéri
Relé érintkezői közötti mikrorés: igen
Szélesség [mm]: 97
Magasság [mm]: 75

MŰSZAKI ADATOK:

Névleges feszültség [V]: 220-240 AC
Névleges frekvencia [Hz]: 50
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 védettségi fokozat: 44
Érzékelési tartomány [m]: max 12

LOGISZTIKAI ADATOK:

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
Karton szélessége [cm]: 46
Doboz magassága [cm]: 24

PIR mozgásérzékelő

Doboz hossza [cm]: 48

Karton térfogata [m³]: 0.052992

EGYÉB INFORMÁCIÓK::

- érzékelési tartomány maximum 12m
- a mozgásérzékelő maximális vízszintes érzékelési tartománya 165°
- a világítás ideje 8s és 5min között állítható
- beállítható a környezeti megvilágítás szintje, amelynél a berendezés üzemel