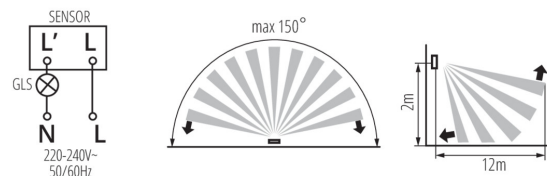
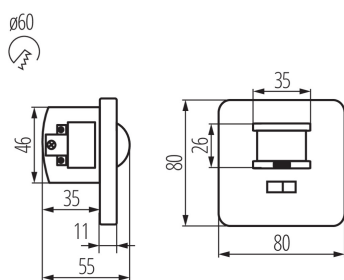


Snímač pohybu PIR



Kanlux MARID JQ je snímač pohybu s maximálnym detekčným dosahom 12 metrov. Môžeme nastaviť nastavenie doby svietenia a úroveň intenzity svetla, pri ktorej senzor pracuje. Snímač tiež môžeme aktivovať zvukovým signálom.

### VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

**Farba:** biela

**Miesto montáže:** na zabudovanie do steny

**Miesto používania:** vo vnútri

**Mikro medzera medzi kontaktami relé:** áno

**Možnosť montáže na bežne horľavých povrchoch:** áno

**Dĺžka [mm]:** 80

**Šírka [mm]:** 80

**Výška [mm]:** 55

**Nastavenie citlivosti:** áno

### TECHNICKÉ PARAMETRE:

**Menovité napätie [V]:** 220-240 AC

**Menovitá frekvencia [Hz]:** 50/60

**Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom:** II

**Materiál:** plast

**Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]:** 5÷25

**Typ snímača:** PIR

**Typ pripojenia:** svorkovnica

**Rozpätie priemerov používaných vodičov [mm<sup>2</sup>]:** 0,75÷2,5

**Doba činnosti snímača [sekunda-minúta]:** 10-7

**uhol snímača [°]:** H150/V30

**Maximálne trvanie fungovania [min.]:** 7

**Minimálna doba činnosti [s]:** 10

**Maximálny výkon [VA]:** 40-500

**Nastavenie úrovne intenzity osvetlenia, pri ktorom snímač deteguje pohyb [lx]:** 3-2000

**Stupeň IP:** 20

**Rozpätie zvukovej citlivosti [dB]:** 30-90dB

**Dosah čidla [m]:** max 12

### DODATOČNÉ INFORMÁCIE:

- maximálny dosah snímača je 12m
- maximálny horizontálny detekčný uhol snímača je 150 °
- maximálny vertikálny detekčný uhol snímača je 30 °
- možnosť nastavenia intervalu svietenia od 10s do 7 min
- možnosť nastavenia svetelnej intenzity, pri ktorej zariadenie pracuje
- detekcia pohybu 0.3 ... 3m / s (1 ... 10 km / h)

Snímač pohybu PIR

- nastavenie citlivosti v rozsahu 3 ... 1000lx
- možnosť spustenia čidla zvukovým signálom v rozsahu 30-90 dB
- určený len pre rezistenčné zaťaženie