

Détecteur de mouvement PIR



| | | | | | | |
|----------------------|------------------|-----------------|---------------------|-----|----------------|--------------|
| [V] 220-240 AC | [Hz] 50/60 | [VA] 40-500 | IP 20 | | | |
| | [m] max 12 | [°] H150/V30 | [s] - [min] 10-7 | PIR | [lx] 3-2000 | [°C] 5÷25 |
| | [mm] 0,75÷2,5 | | | | | |



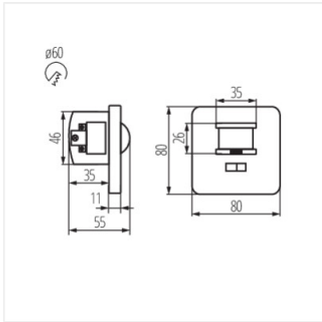
MARID JQ-L **08910** 40-500 encastré dans le mur H150/V30 10-7 PIR

Kanlux MARID JQ est un capteur de mouvement avec une portée maximale de détection de mouvement de 12 m. Il est possible de régler le temps d'éclairage ainsi que le niveau d'intensité lumineuse avec laquelle le capteur fonctionne. Le capteur peut aussi être activé avec un signal sonore.

- portée maximale de détection de mouvement de 12 m
- angle horizontal maximal du capteur de mouvement de 150°
- angle vertical maximal du capteur de mouvement de 30°
- possibilité de régulation de temps d'éclairage de 10 s. à 7 min.
- possibilité de régler l'intensité de la lumière ambiante à laquelle l'appareil fonctionne
- détection de mouvement de 0,3...3m/s (1...10km/h)
- plage de réglage de la sensibilité 3...1000lx
- possibilité de démarrer le capteur par signal acoustique dans une plage de 30-90dB
- destiné uniquement pour les récepteurs de nature résistante
- Matériau: matériau plastique

08910 MARID JQ-L

Détecteur de mouvement PIR



MARID JQ-L

