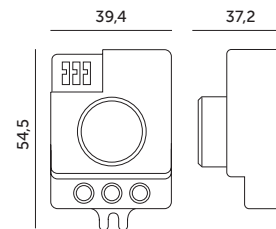


LX701



- detektor mikrofalowy z trzema zakresami regulacji: czas działania, natężenie oświetlenia i czułość detekcji,
- kąt / zasięg detekcji: 360 stopni / max. 8 m (<24°C),
- obciążenie: 1-1200 W (dla źródeł żarowych), 1-300 W (dla źródeł ledowych i świetlówek kompaktowych),
- czas pracy: min. 10 s ±3 s, max. 12 min ±2 min,
- zakres natężenia światła: 3-2000 lux,
- wykrywana prędkość ruchu: 0,6-1,5 m/s,
- pobór mocy: 0,9 W (podczas pracy),
- typ czujnika: 5,8 GHz CW, pasmo ISM,
- optymalna wysokość do instalacji: 2-6 m.

- microwave motion sensor with three adjustable settings: operating time, light intensity, and detection sensitivity,
- detection angle/range: 360 degrees / max. 8 m (<24°C),
- load capacity: 1-1200 W (for incandescent light sources), 1-300 W (for LED and compact fluorescent lamps),
- operating time: min. 10 s ±3 s, max. 12 min ±2 min,
- light intensity range: 3-2000 lux,
- detected motion speed: 0.6-1.5 m/s,
- power consumption: 0.9 W (while working),
- sensor type: 5.8 GHz CW, ISM band,
- recommended installation height: 2-6 m.



MODEL	INDEKS	KOLOR	WAGA NETTO [kg]	PAKOWANIE [szt.]	KOD EAN
MODEL	INDEX	COLOR	NET WEIGHT [kg]	PACKING [pcs]	BARCODE
LX701	KVLX70360ST	BIAŁY WHITE	0,04	100	5900605092347

