



## Moduł do High Bay LSp mikrofalowy

SKU: **4354**

EAN: **5904703000969**

### Cechy produktu

Cecha	Wartość
Moc emisji czujnika	<0,5mW
Pobór mocy w trybie gotowości	<0,5W
Pobór mocy	1,5W
Napięcie wejściowe	AC 120-277V AC 50/60Hz
Jasność świecenia w trybie gotowości	10% / 20% / 30% / 50% (regulacja)
Częstotliwość pracy	5,8GHz CW radar, ISM band
Klasa odporności	IP65
Temperatura pracy	-35 ~ 55 [°C]
Czas pracy	5s / 30s / 1min / 3min / 10min / 20min / 30min (regulacja)
Czas gotowości (Standby)	0s / 10s / 1min / 3min / 5min / 10min / 30min / +∞ (regulacja)
Detekcja ruchu	0,6-1,5 m/s
Kąt detekcji	360°
Czułość detekcji	25% / 50% / 75% / 100% (regulacja)
Materiał wykonania	ABS
Czujnik ruchu	Mikrofalowy korytarzowy
Wysokość instalacji lampy	max. 15m

<b>Cecha</b>	<b>Wartość</b>
Próg zadziałania	5 / 15 / 30 / 50 / 100 / 150 LUX / światło dzienne (regulacja)
Sposób sterowania	Pilot 4343 (brak w zestawie)
Wymiary modułu	50 x 34mm
Opakowanie zbiorcze	10 szt.
Ilość na paczkę	50 szt.

---

Wygenerowano: 2026-06-13 18:01 - LVT Sp. z o.o.