

## Sensore di presenza microonde 180° / 360° IP20



8059174957001

Codice **930482**

Modello **AP3008SP**



### CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Tensione di ingresso</b>	220-240V AC 50Hz
<b>Consumo</b>	~0,5W
<b>Potenza massima del carico</b>	Lamp. incandescenza: 1200W Lamp. LED/CFL: 300W
<b>Sistema di trasmissione HF</b>	24GHz CW radar, ISM band, potenza <10mW
<b>Altezza di installazione</b>	A parete: 1~2,5m - A soffitto: 2~4m
<b>Angolo di rilevamento</b>	180° (a parete) - 360° (a soffitto)
<b>Soglia sensore di luminosità</b>	<3~2000LUX (regolabile)
<b>Distanza di rilevamento</b>	A parete: 6m max - A soffitto: 1~4m (raggio), regolabile
<b>Regolazione tempo di accensione</b>	10sec±3sec - 12min±1min
<b>Temperatura di funzionamento</b>	-20 ~ 50°C (umidità <93%RH)
<b>Dimensioni</b>	93 x 45 x 25mm
<b>Peso</b>	55g
<b>Materiale del contenitore</b>	PC (resistente ai raggi UV)
<b>Grado di protezione</b>	IP20