



Sensore di movimento PIR 12-36V-DC 8A 60° IP20

Ref. SR-8004DC

Sensore di movimento e rilevatore di presenza PIR per strisce LED, lampadine e apparecchi a bassa tensione (12-36 V). Carico massimo 288W (a 36V) e 8A.96-288W - 8A12-36VDC95x37x20mm∠ 60°⇔ 0-3mPIRIP20



Dati del prodotto

Potenza (W)	92-288 máx.
Tensione nominale (V)	12/36V-DC
Sensore	Sí
Range di rilevamento (m)	
Angolo di rilevamento (°)	
Dimensioni (mm) LxIxh	95x37x20
Materiale	Plastica
Uso esterno	Sí, in una scatola a tenuta stagna
IP	IP20
Intervallo di temperatura	-20 ~ +50°C
Frequenza di utilizzo	Intensivo
Vita utile (h)	35000
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
Connettività	PIR
Tensione di uscita (V)	12/36V-DC
Numero di canali	1

Capacità massima (A) 6A