



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

Ref. SR-8004DC

Rilevatore di presenza a sensore di movimento e PIR per strisce LED, lampadine e apparecchi a bassa tensione (12-36V). Carico massimo 288W (a 36W) e 8A. 96-288W - 8A 12-36VDC 95x37x20mm \angle 60° 0-3 mesi PIR IP20



Dati del prodotto

Angolo di rilevamento (°)	60
Certificati	CE, ROHS
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Connettività	PIR
Dimensioni (mm) LxIxh	95x37x20
Frequenza d'uso	Intensivo
Garanzia	5 anni
Massima intensità (A)	8A
IP	IP20
Materiale	Plastica
Numero di canali	1
Potenza (W)	92-288 max.
Intervallo di rilevamento (m)	3
Intervallo di temperatura	-20 ~ +50°C
Sensore	Si
Tensione di uscita (V)	12/36V-DC

Tensione Nominale (V)	12/36V-CC
Uso Esterno	Sì, dentro di una scatola stagna
Vita utile (h)	35.000

Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi



SR-8004DC
