



Sensor de movimento PIR 12-36V-DC

Ref. SR-8004DC

Sensor de movimento e detetor de presença PIR para fita LED, lâmpadas e luminárias de baixa tensão (12-36V). Carga máxima 288W (a 36V) e 8A.96-288W - 8A12-36VDC95x37x20mm \angle 60° \leftrightarrow 0-3mPIRIP20



Datos del producto

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Potência (W) | 92-288 máx. |
| Tensão Nominal (V) | 12/36V-DC |
| Sensor | Sí |
| Intervalo de detecção (mm) | 3000 |
| Ângulo detecção (°) | 60 |
| Dimensões (mm) LxIxh | 95x37x20 |
| Material | Plástico |
| Uso Exterior | Sí, dentro de caja estanca |
| IP | IP20 |
| Intervalo de temperatura | -20 ~ +50°C |
| Frequência de uso | Intensivo |
| Vida útil (h) | 35000 |
| Classe de eficiência energética | A+ (2021) |
| Certificados | CE, ROHS |
| Garantia | Garantia legal de 3 anos |
| Conectividade | Infrarrojos |
| Tensão de saída (V) | 8A |
| Número de canais | 1 |

Intensidade máxima (A) 8A