



ELECTROCONTROL



GARANTÍA
1
AÑO



FOTOCONTROL

Electrónica On

Fotocontrol electrónico fail - ON / 1000 W / 1800 VA

FOTOCONTROL/ ELECTRÓNICA FAIL ON

FAIL ON

/ Especificaciones Técnicas

APLICACIONES

- ▶ Alumbrado público.
- ▶ Placas deportivas.
- ▶ Parques.
- ▶ Plazoletas.

CERTIFICACIONES

El Fotocontrol ELECTROCONTROL cumple con la Resolución No. 180540 del 30 de marzo de 2010 del Ministerio de Minas y Energía - RETILAP, Sección 370, También con la ANSI C.136.10.

Nota: De requerir el certificado y/o garantía por favor comunicarse con el asesor.



DESCRIPCIÓN	FOTOCELDA FAIL ON
Tipo	Electrónico
Sensor	Fototransistor
Base	Polycarbonato Alto Impacto
Visor	Polycarbonato Alto Impacto
IP	65
Contactos	Latón Rígido
Rango de Temperatura	-40°C+70°C
Frecuencia	50/60Hz
Rango de Operación	105-305 V
Protección mov. (Varistor)	380 J
Limites de Operaciones	On 16lx +/- 6lx
Retardo	On 3 s
Peso	93 g
Carga Máxima	1000 W/1800 VA
Numero de Operaciones	>=5000
Carcasa	PP+UV

Nota: Electrocontrol se reserva el derecho de cambios o modificar cualquier característica técnica o comercial en cualquier momento.

DIMENSIONES (mm)

