

FOTOCELDA DE 3 PINES ON/OFF JL-207

CARACTERÍSTICAS

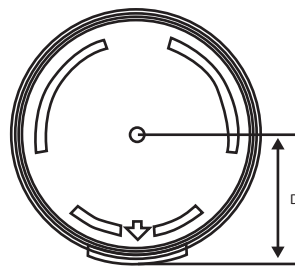
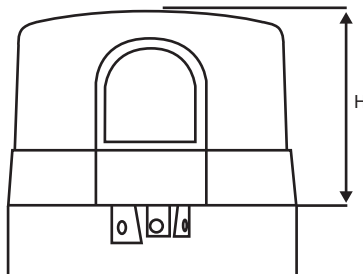
- Tecnología de cruce por punto cero.
- Modo de falla (Fail on).
- Carcasa tipo sándwich PC/PP.
- Protección IP54 / IP65.
- FCC CLASE A / CLASE C.
- Fototransistor con filtro IR.
- Sistema de conexión Twist-Lock ANSI C136.10.
- Plástico resistente a los rayos UV.
- Conexión de 3 pines.
- Retardo de 5-200 segundos para evitar operaciones redundantes por rayos o focos.
- Mas de 10,000 ciclos de vida.



ESPECIFICACIONES

VOLTAJE NOMINAL	120-277 VAC
FRECUENCIA OPERATIVA	50/60 Hz
HUMEDAD RELATIVA	96%
TEMPERATURA DE TRABAJO	-40 °C a + 70°C
CARGA NOMINAL	100W a 1000W
NIVELES DE OPERACIÓN	16Lx ON / 24 Lx OFF
CONSUMO	0.5W MAX

GARANTIA: 5 AÑOS



CONFIGURACIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	D	H
1AFOND3P	FOTOCELDA DE 3 PINES ON/OFF JL-207	8	5.6

CERTIFICACIONES



Matríz Gómez Palacio
871 750 00 03, 79
871 750 11 52, 62

Lada Internacional
011 52 871 750 00 03, 79
011 52 871 750 11 52, 62

Sucursal Guadalajara
011 52 33 13 68 80 28
011 52 33 31 62 08 75

Sucursal Monterrey
011 52 81 81 91 99 91
011 52 81 15 20 08 53

Oficina De Venta Chihuahua
011 52 614 260 08 05