

# SENSOR DE MOVIMIENTO PIR



Sensor on/off infrarrojo (PIR) integrado a luminario por medio de Knockout.

#### Accesorios incluidos:

- Lente para Low Bay de 2.4m a 7.5m
- Lente para High Bay de 6m a 12m
- Cubierta tipo máscara ideal para pasillos

#### ■ DESCRIPCIÓN

**Cuerpo:** de inyección de plástico de alto impacto.

#### ■ EQUIPO ELÉCTRICO

##### Alimentación:

120-230-277 VAC, 50/60 Hz  
800W @ 120 VAC, 1200W @ 277 VAC

**Batería de emergencia:** se puede integrar a luminarios con batería de emergencia.

**Retardo de apagado:** Se puede programar manualmente desde 30 segundos hasta 20 minutos.

#### ■ TEMPERATURA DE OPERACIÓN AMBIENTE

-10°C a 50°C

#### ■ APLICACIONES

Compatible con:

- STRIPLED
- ACCIAIO® ECO
- ACCIAIO® LED BX910
- ACCIAIO® LED BX920
- ACCIAIO® LED BX940
- BS100LED
- BS100 TUBO LED
- BS101LED
- BS101 TUBO LED
- BS102LED
- VALORE
- VALORE LITE

NOTA: Sensor individual ON/OFF no compatible con el Sistema de Control de Iluminación LOGICA®.

#### ■ GARANTÍAS

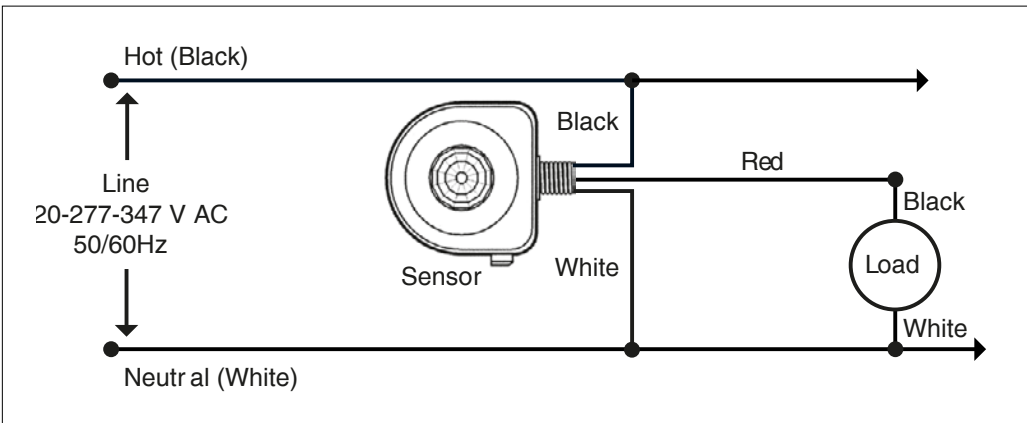
Con garantía de fábrica de 5 años, consulte términos y condiciones en la página web.

# SENSOR DE MOVIMIENTO PIR

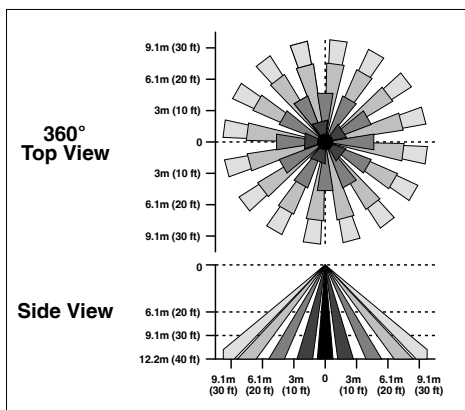
## INFORMACIÓN PARA ORDENAR

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
476100002	HIGH BAY/LOW BAY PASSIVE INFRARED OCCUPANCY SENSOR AND OFFSET ADAPTER

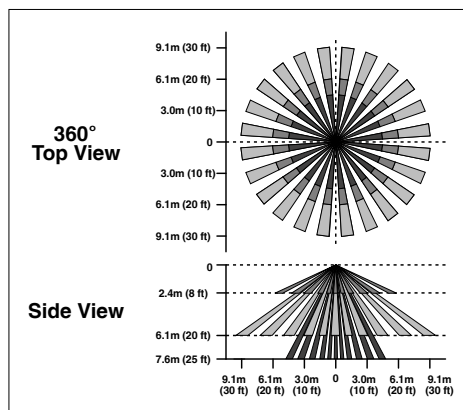
## DIAGRAMA DE CONEXIÓN



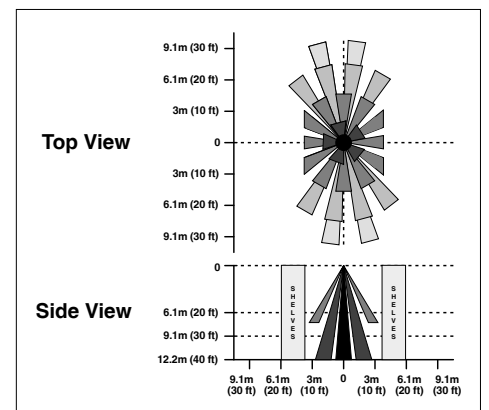
## CURVAS DE DETECCIÓN DE SENSORES



HIGH BAY



LOW BAY



PASILLOS