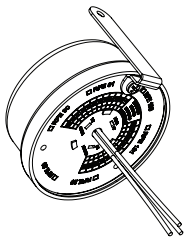


RELLÉ FOTOELÉCTRÓNICO

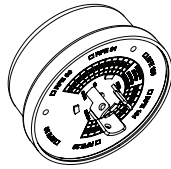


- Para comando automático de lámparas en general, tales como led, incandescentes, fluorescentes, mista, vapor metálico y demás.
- Ideal para alquerías, domicilios, estacionamientos, letreros luminosos, vitrinas y demás.

MODELOS:



RFE-120/130/140
Relé Fotoeléctrico
(Cables)



RFE-121/131/141
Relé Fotoeléctrico
(Conector)

MODELO	Tensión nominal	Potencia máxima ¹	Frecuencia	Tipo	Temperatura de operación	Conexión
RFE-120	Bivolt	800W	50/60Hz	NF ²	-5 a 50°C	Cables
RFE-121	Bivolt	800W	50/60Hz	NF ²	-5 a 50°C	Conector padrón ABNT NBR 5123
RFE-130	Bivolt	1000W	50/60Hz	NF ²	-5 a 50°C	Cables
RFE-131	Bivolt	1000W	50/60Hz	NF ²	-5 a 50°C	Conector padrón ABNT NBR 5123
RFE-140	Bivolt	1200W	50/60Hz	NF ²	-5 a 50°C	Cables
RFE-141	Bivolt	1200W	50/60Hz	NF ²	-5 a 50°C	Conector padrón ABNT NBR 5123

¹ Potencia para utilización en 220V con lámpara incandescente o mista. Para otras especificaciones, consulte la tabla de capacidad eléctrica.

² NF: contactos abiertos (desconectado) durante el día y contactos cerrados (conectado) por la noche.

OBSERVACIONES PARA INSTALACIÓN

- Desconecte siempre la energía eléctrica antes de instalar. Confirme que el voltaje de suministro, del relé y las lámparas son los mismo.
- El Relé debe fijarse en lugar expuesto al tiempo, con la iluminación natural, posicionado según la flecha indicadora sur, y con los conectores mirando para abajo.
- En los modelos con conector (RFE-35/121/131/141), el relé debe ser presionado y girado en el sentido de reloj, de acuerdo dibujo al lado.

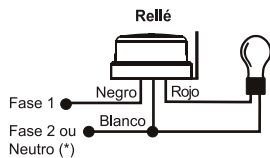


Cables o terminales mirados para abajo

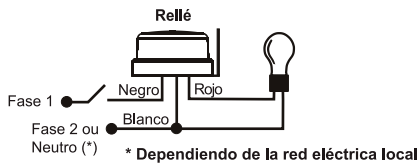


DIAGRAMA DE CONEXIÓN

A) Para comando automático



B) Para comando automático y manual: el interruptor permite que las lámparas permanezcan apagadas por la noche, si necesario.



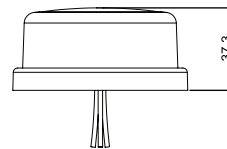
Obs.: Colores de cables pueden ser cambiados sin notificación. Observe el manual del producto antes de la instalación.

CAPACIDAD ELÉCTRICA

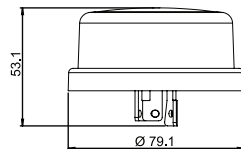
Lámparas Modelos	Incandescente o Mista		Descarga de alta intensidad (HID)	LED*
	127V~	220V~	127/220V~	127/220V~
RFE-120 / 121	400W	800W	----	----
RFE-130 / 131	600W	1000W	400W	200W
RFE-140 / 141	800W	1200W	800W	----

* No instale más de 7 lámparas, luminarias o reflectores led en un mismo relé.

DIMENSIONALES



RFE-120/130/140



RFE-121/131/141

TENSIÓN

6 - Bivolt

EMBALAJE

P - Bolsa plástica

OPCIONAL*



Referencia: **BS1**
(Soporte metálico)



Referencia: **BS2**
(Soporte plástico)

* Tomacorriente para RFE-121/131/141. Se vende por separado.

GUIA DE CODIFICACIÓN

RFE -	□□□	□	□□	□
Modelo	120 121 130 131 140 141	Tensión	6	Programación
				P0
				Embalaje
				P