

Serie Box

Equipo conversor de campanas industriales a emergencia. Está compuesto de una caja estanca (IP-55) en cuyo interior se ubica un kit de conversión

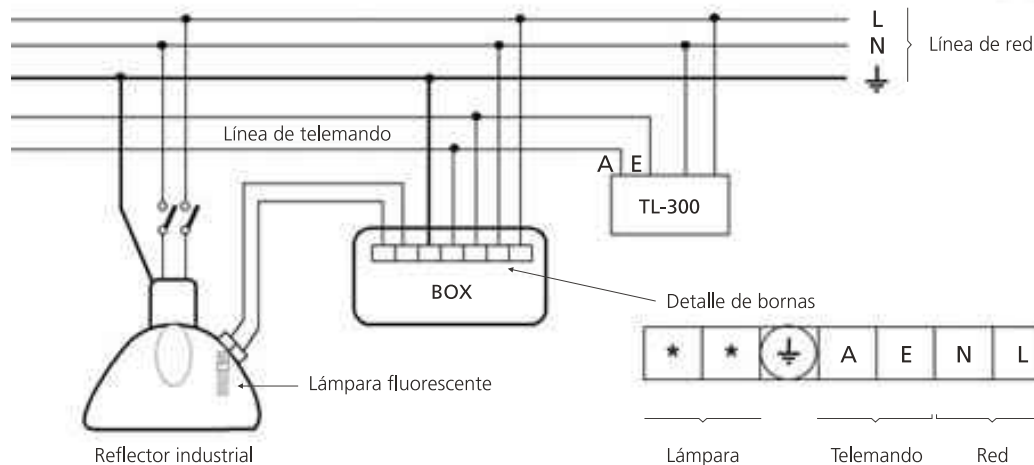
y una batería de Ni-Cd de alta temperatura y libre de mantenimiento. Se suministra con una lámpara fluorescente del tipo D/E de 26W.

No permanentes (1 x 26W)
1 tubo de emergencia

modelo	lúmenes	emergencia	☾
BOX-715-E	400	1 x 26W	1 h



Esquema de instalación

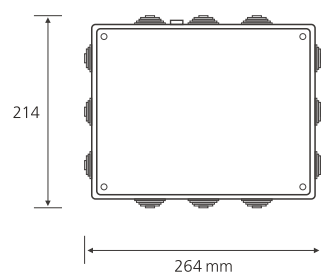


■ La lámpara fluorescente se instala en el interior del reflector industrial (provisto típicamente de una lámpara de descarga), a través de los elementos de fijación suministrados y se conecta al BOX, que debe de estar ubicado cerca del reflector industrial.

■ El BOX se conecta a la red alterna de alimentación normal y, mientras existe tensión de red, el kit de conversión vigila la misma y procede a la recarga y mantenimiento de la batería.

■ Esta situación de normalidad queda reflejada mediante el encendido del piloto verde que el BOX incorpora en uno de sus laterales.

■ Si la tensión de red falla, el kit de conversión produce el encendido de la lámpara fluorescente, que toma la energía de la batería.



Ref. BOX-715-E

