

# SYLVANIA

## MANUAL DE INSTALACION LED LINEAL ECO

Potencias: 16W / 32W

Longitud: 60CM / 120CM

Tipo de LED: SMD2835

Factor de Potencia PF > 0.9

CRI > 70

Ángulo de Apertura haz: 120°

Voltaje de entrada: AC85-265V

Frecuencia (Hz): 50/60

Vida promedio (horas): 25,000h

Clasificación de IP: IP44

Temperatura de trabajo (° C): - 10°C ~45 °C

Temperaturas de Color: 3000k, 4000k, 6000k

Material: Cubierta de aluminio + PC

Instalación: Sobreponer

Aplicación: Iluminación interior

Detalles de la Luminaria

1) Luminaria Led Lineal Eco de sobreponer



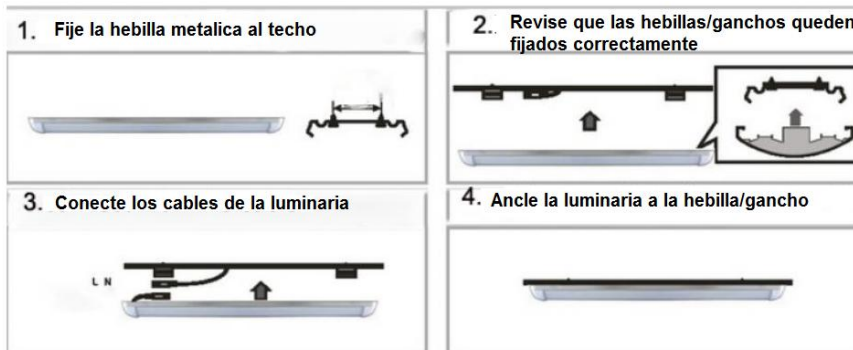
2) Accesorios hebilla/gancho de metal



# SYLVANIA

## MANUAL DE INSTALACION LED LINEAL ECO

### DIAGRAMA DE INSTALACION



### PRECAUCION

1. Esta Luminaria solo puede ser utilizada para uso en interiores y está prohibido su uso en áreas al aire libre y en exteriores donde pueda caer polvo, agua y/o lluvia;
2. Antes de instalarla a la fuente de energía, por favor confirme si la tensión está dentro del rango de parámetros de la luminaria, si el voltaje no es el correcto esto causará daño a la luminaria.

3. Antes de desempacar o instalar, confirme si la luminaria se ha dañado durante el transporte. De ser así, informe a su proveedor para que la reemplace inmediatamente.
4. Asegúrese de que la posición de instalación pueda soportar 10 veces el peso del producto antes de la fijación. La luminaria se tiene que instalar en un lugar plano sin vibración, oscilación o peligro de incendio.
5. La luminaria debe ser instalada para operación en una temperatura ambiente de máximo 45°C.
6. La luminaria debe ser instalada lejos de fuentes de calor y donde haya ventilación
7. Mantenga la temperatura de trabajo de las luminarias dentro de 0°C ~ 25 °C.