

⚠ ATENCIÓN

En el extremo de entrada del cable debe haber un mínimo de 40 mm de espacio libre desde la luminaria para garantizar suficiente espacio para la colocación del cable.

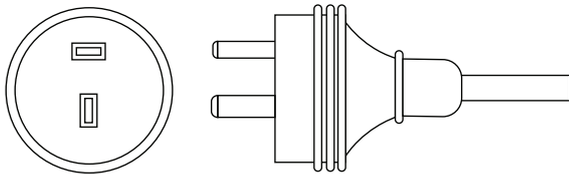
Este producto está diseñado para una instalación fija / estacionaria, no está diseñado para usarse como una luz de trabajo portátil.

El daño ocasionado a las unidades como resultado del mal uso no está cubierto por la garantía.

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

PLG32 - 492/32 VAC Enchufe

Unidades suministradas con el enchufe PLG32 - 492/32 VAC.



WR20S - 2 Cables Principales Expuestos

Unidades son entregadas con ambos cables principales expuestos.



Las unidades son insensibles a la polaridad. Las unidades que no estén equipadas con un enchufe deben tener los cables conectados firmemente.

Características Eléctricas

Consumo de Energía	20.7W
Voltaje Nominal	24 VDC 30 VAC
Rango de Voltaje	22 – 48 VDC 23 – 35 VAC 50Hz
Factor de potencia (AC suministro)	0.5
Diámetro de Cable	7.5mm
Longitud de Cable	3 Metros



Una vez que el producto haya cumplido el período de vida útil, la unidad debe disponerse de acuerdo con las leyes y regulaciones locales sobre desechos electrónicos. No deseche estos productos como residuos municipales sin clasificar: llévelos a reciclar. Para obtener información sobre su punto de reciclaje más cercano, consulte con su autoridad local de residuos.

ⓘ IMPORTANTE

Uso primario: aplicaciones comerciales e industriales.

- Lea este manual antes de la instalación
- Manipule el producto con cuidado
- El producto debe ser instalado por una persona debidamente calificada
- No mire fijamente a la lámpara en funcionamiento, puede ser dañino para los ojos
- Apague la alimentación antes de la instalación y el mantenimiento
- Asegúrese de que el producto esté instalado de forma segura
- La carcasa puede calentarse después de la operación
- Mantenga la cara óptica limpia

