

PRECAUCIONES Y MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Desconecte la alimentación eléctrica antes de instalar, realizar limpieza o mantenimiento de la luminaria.
- La instalación de la luminaria debe realizarla personal calificado, garantizando que se haga de forma segura y de conformidad con las regulaciones y leyes aplicables.
- La luminaria se debe instalar con la tensión de alimentación y bajo las condiciones ambientales indicadas.
- Evite cubrir la luminaria con papel, tela u otro elemento mientras se encuentre encendida o conectada al sistema eléctrico.
- Evite colgar o abrochar elementos a la luminaria diferentes a los diseñados para su instalación, para mantenerla sujeta firmemente a la superficie.
- Evite abrir la cubierta, desarmar la luminaria, o realizar modificaciones a la luminaria puesto que de esta forma, perderá automáticamente la garantía.
- Los módulos led no son reemplazables, si los manipula perderá automáticamente la garantía.
- La luminaria no es compatible con interruptores con luz piloto o sensores de dos hilos.

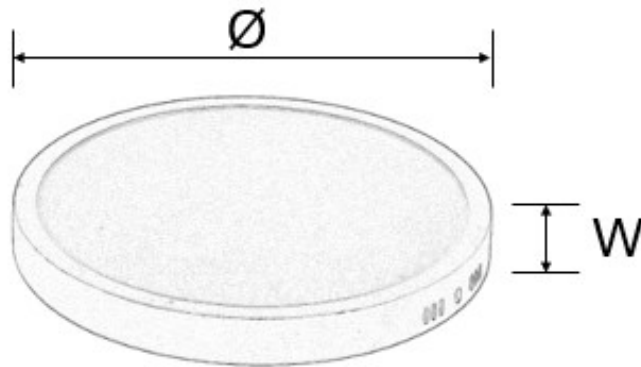


- Asegure que no queden cables sueltos.
- Revise que la tensión de conexión de la luminaria es compatible con su sistema eléctrico antes de instalar, para evitar un evento de electrocución, incendio o malfuncionamiento.
- Temperatura de operación $-20^{\circ}\text{C} \sim +35^{\circ}\text{C}$.
- La luminaria cuenta con aislamiento clase I.
- Esta luminaria no es apta para instalar en lugares con materiales corrosivos y/o explosivos, gases inflamables o de polvo con riesgo de explosión, de acuerdo a lo indicado en sus características.
- Evite mover o impactar de forma brusca la luminaria cuando esté en funcionamiento.
- Asegure que el sitio donde vaya a instalar la luminaria sea adecuado y soporte el peso de la misma.
- No use esta luminaria para otra aplicación que no sea su uso previsto.
- Luminaria para uso interior y exterior.
- Se debe realizar mantenimiento periódico y limpieza del conjunto óptico y disipadores de calor para mantener el desempeño y vida útil del producto.
- Conserve estas instrucciones para uso posterior.

APARIENCIA, DIMENSIONES Y PESO

Producto	(Ø) Diámetro [mm]	(W) Altura [mm]	Peso Neto [kg]
LED PANEL RD 18W	223	30	0.24

DIMENSIONES



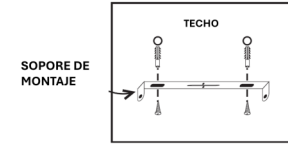
Lea cuidadosamente y siga todas las instrucciones y medidas de seguridad.

MONTAJE Y USO DEL PRODUCTO

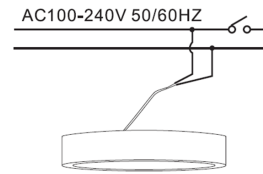
Tipos de montaje: El tipo de montaje mostrado a continuación es el único soportado por Sylvania.

INSTALACION

- La instalación y el cableado deben ser realizados por personal profesional. No frote la superficie del producto con otros objetos duros ni lo deje caer al suelo, de lo contrario se dañará.



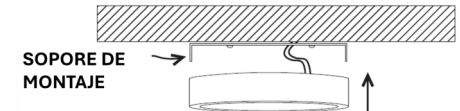
1, HAGA 2 AGUJEROS PARA INSTALAR EL SOPORTE DE MONTAJE EN EL TECHO



2, CONECTE LA LÁMPARA A LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN

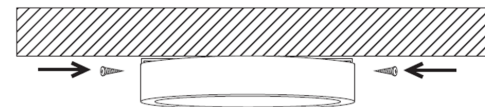
- Determine la posición de instalación de acuerdo con el efecto de iluminación real y fije la varilla roscada M4 pasando un extremo a través del soporte fijo en el techo y el otro extremo a través del orificio de instalación de la lámpara, fijándolo con una tuerca M8.

- La línea de alimentación entre la lámpara y el interruptor debe estar envuelta en un conducto de PVC.



3, COLOQUE LA LÁMPARA EN EL SOPORTE DE MONTAJE

- Determine la posición de instalación de acuerdo con el efecto de iluminación real.



3, FIJE LA LAMPARA AL SOPORTE DE MONTAJE PARA FINALIZAR LA INSTALACIÓN

* Compruebe que todas las partes se encuentran firmemente sujetadas antes de terminar la instalación.

** Algunos accesorios mostrados en este manual pueden no estar incluidos y se usan solo como referencia visual para su entendimiento.

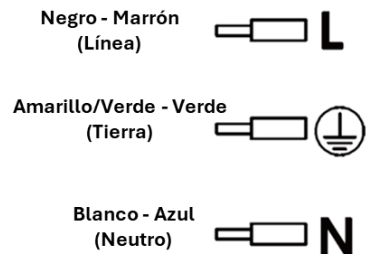
Sensor de radar (sin fotocélula)

- **Ángulo de detección:** 120°
- **Alcance de detección:** 0–8 m
- **Tiempo de retardo:** 10 minutos

Nota: El rango de detección y el tiempo de retardo **no** son ajustables.

ESQUEMA DE CONEXION

Entrada
AC



Tensión de alimentación	110-277V
Frecuencia	50/60 Hz

*Esta luminaria no es dimerizable.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

No limpiar o realizar mantenimiento mientras la luminaria esté energizada. Verifique que la temperatura de la luminaria sea la adecuada para poderla tocar. Periódicamente revise si hay suciedad o residuos acumulados alrededor de la luminaria. Realice limpieza a la luminaria con un paño limpio y jabón suave y luego séquela con un paño seco. No utilice productos químicos para la limpieza, tales como alcohol, gasolina, thinner (diluyente de pintura) u otros similares porque la deteriorarán.

NOTA: La luminaria tiene que estar conectada a tierra e instalada de acuerdo con el código nacional eléctrico, no hacerlo aumenta el riesgo de lesiones personales, daño a la propiedad, incendio y muerte.

Imported and distributed by / Importado y distribuido por / Importado e distribuído por:

COLOMBIA: Feilo Sylvania Colombia S.A. Calle 57B Sur 72A 23, Bogotá, Colombia - NIT 800.127.132-2 • T +57 601 7825200 • servicioalcliente.co@sylvania-lighting.com COSTA RICA / CARIBE / NICARAGUA: Feilo Sylvania Costa Rica S.A. Av. Elena Lahmann de Rohrmoser, Zona Industrial, San José Costa Rica. • T +506 4110 7600 • servicioalcliente.cr@sylvania-lighting.com ECUADOR: Feilo Sylvania N.V.Psje.San Carlos N53-147 y De Los Jazmines, Quito, 170138, Ecuador • T +59 3-2-2810-001 • info.ec@sylvania-lighting.com EL SALVADOR: Feilo Sylvania El Salvador, World Trade Center San Salvador, Colonia Escalón , Edificio Torre Futura Nivel 07 oficina 01. , El Salvador. • PBX: +503 2239-2239 • info.sv@sylvania-lighting.com GUATEMALA/ HONDURAS: Feilo Sylvania Guatemala,S.A. 17 Avenida 50-21 zona 12. Ciudad de Guatemala. Guatemala • PBX + 502 23135300 •repcion.guatemala@sylvania-lighting.com PANAMÁ: Feilo Sylvania Panamá S.A Parque Industrial Milla 8, tercera galera a mano derecha, después de Feduro. Rep. de Panamá • T +507 360-3100 • info.pa@sylvania-lighting.com MÉXICO: Feilo México S.A. de C.V. Av. José López Portillo #6 Bodega 2 – Nave 1 Col. Villas de San Francisco Chilpan, Tultitlan de Mariano Escobedo. Edo. México CP 54495, México • T +52 55 4627

5500

Guía de Instalación



LED PANEL RD DL UNV SP SEN