



LEDs for less

Gracias por adquirir su lámpara de sobreponer marca “LEDs for less”. Favor de seguir las siguientes recomendaciones e instrucciones.

INSTRUCCIONES Y ESPECIFICACIONES LAMPARAS DE SOBREPONER DE LOS SIGUIENTES MODELOS

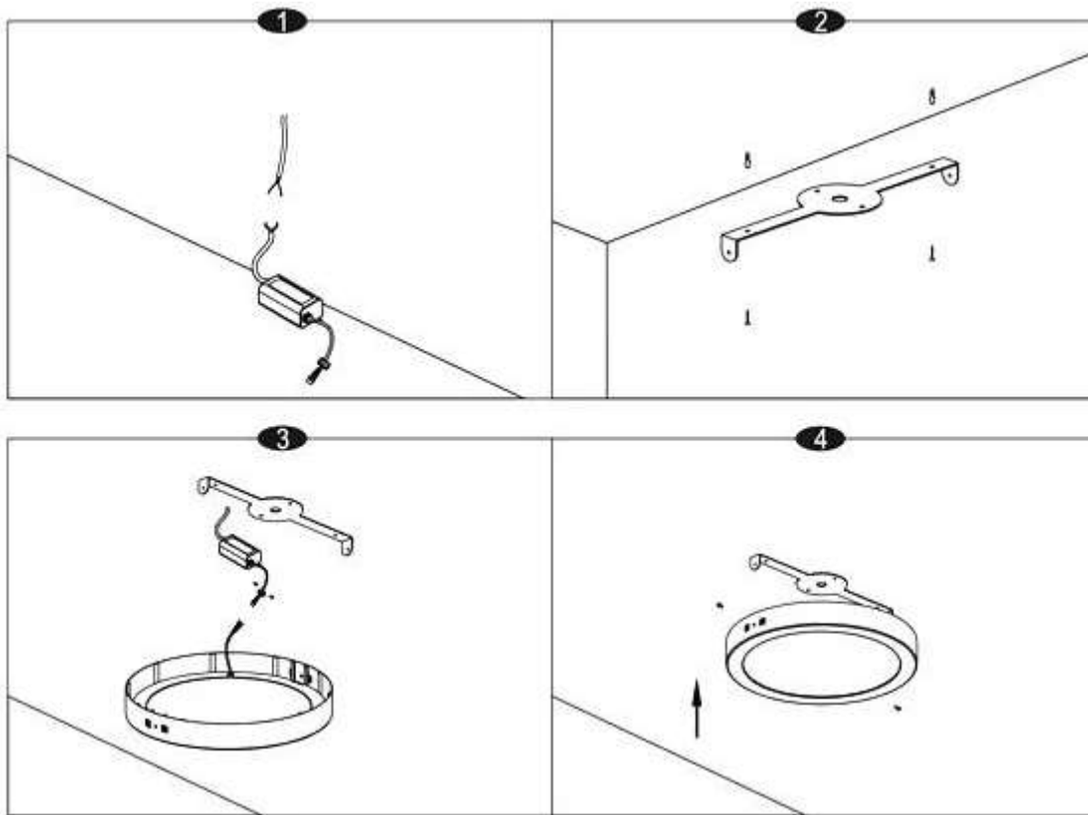
Modelo	Pot.	Dia./largo exterior y espesor (mm)	Lumens	Voltaje de entrada	CCT (°K)	Forma	Corriente de alimentación (A) @ 90Vca	Corriente de alimentación (A) @ 265Vca
PSS-R-6W-30	6W	Dia. 120 x 32	540	90-265Vca	3000	Redondo	0.11	0.047
PSS-R-6W-41	6W	Dia. 120 x 32	540	90-265Vca	4100	Redondo	0.11	0.047
PSS-R-6W-60	6W	Dia. 120 x 32	540	90-265Vca	6000	Redondo	0.11	0.047
PSS-C-6W-30	6W	120x120x32	540	90-265Vca	3000	Cuadrado	0.11	0.047
PSS-C-6W-41	6W	120x120x32	540	90-265Vca	4100	Cuadrado	0.11	0.047
PSS-C-6W-60	6W	120x120x32	540	90-265Vca	6000	Cuadrado	0.11	0.047
PSS-R-15W-30	15W	Dia. 146 x 26	1275	90-265Vca	3000	Redondo	0.2	0.063
PSS-R-15W-41	15W	Dia. 146 x 26	1275	90-265Vca	4100	Redondo	0.2	0.063
PSS-R-15W-60	15W	Dia. 146 x 26	1275	90-265Vca	6000	Redondo	0.2	0.063
PSS-C-15W-30	15W	146x146x26	1275	90-265Vca	3000	Cuadrado	0.2	0.063
PSS-C-15W-41	15W	146x146x26	1275	90-265Vca	4100	Cuadrado	0.2	0.063
PSS-C-15W-60	15W	146x146x26	1275	90-265Vca	6000	Cuadrado	0.2	0.063
PSS-R-20W-30	20W	Dia. 173 x 26	1700	90-265Vca	3000	Redondo	0.24	0.082
PSS-R-20W-41	20W	Dia. 173 x 26	1700	90-265Vca	4100	Redondo	0.24	0.082
PSS-R-20W-60	20W	Dia. 173 x 26	1700	90-265Vca	6000	Redondo	0.24	0.082
PSS-C-20W-30	20W	173*173x26	1700	90-265Vca	3000	Cuadrado	0.24	0.082
PSS-C-20W-41	20W	173*173x26	1700	90-265Vca	4100	Cuadrado	0.24	0.082
PSS-C-20W-60	20W	173*173x26	1700	90-265Vca	6000	Cuadrado	0.24	0.082
PSS-R-24W-30	24W	Dia. 173 x 26	2040	90-265Vca	3000	Redondo	0.26	0.096
PSS-R-24W-41	24W	Dia. 173 x 26	2040	90-265Vca	4100	Redondo	0.26	0.096
PSS-R-24W-60	24W	Dia. 173 x 26	2040	90-265Vca	6000	Redondo	0.26	0.096
PSS-C-24W-30	24W	173*173x26	2040	90-265Vca	3000	Cuadrado	0.26	0.096
PSS-C-24W-41	24W	173*173x26	2040	90-265Vca	4100	Cuadrado	0.26	0.096
PSS-C-24W-60	24W	173*173x26	2040	90-265Vca	6000	Cuadrado	0.26	0.096
PSS-R-30W-30	30W	Dia. 220 x 26	2400	90-265Vca	3000	Redondo	0.36	0.12
PSS-R-30W-41	30W	Dia. 220 x 26	2400	90-265Vca	4100	Redondo	0.36	0.12
PSS-R-30W-60	30W	Dia. 220 x 26	2400	90-265Vca	6000	Redondo	0.36	0.12
PSS-C-30W-30	30W	220x220x26	2400	90-265Vca	3000	Cuadrado	0.36	0.12
PSS-C-30W-41	30W	220x220x26	2400	90-265Vca	4100	Cuadrado	0.36	0.12
PSS-C-30W-60	30W	220x220x26	2400	90-265Vca	6000	Cuadrado	0.36	0.12

El aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de su seguridad. Los niños deben supervisarse para asegurar que ellos no empleen los aparatos como juguete.

Mantenimiento: Desconectar el aparato de la luz eléctrica para posteriormente limpiar con un paño húmedo.

Notas importantes:

- Se necesita respetar el rango de voltaje de entrada en todo momento. Una falla en esto puede causar daños permanentes al equipo.
- Utilice un tipo y calibre de cable de alimentación (no incluido) adecuado para la carga máxima de la lámpara
- Todos estos modelos son grado IP20 para su uso exclusivamente en interiores. No se deben de mojar.
- No atenuar



Instrucciones de instalación (aplica para luminarios redondos y cuadrados):

- Con el circuito apagado, conecte los cables del transformador a la alimentación eléctrica y cubra las uniones con cinta de aislar.
- Atornille la base al techo, de un manera firme pero sin forzar los tornillos.
- Conecte el transformador a la lámpara sin dejar la lámpara colgando bajo su propio peso
- Atornille la lámpara a la base de una manera firme pero sin forzar los tornillos. Reencienda el circuito.