



LEDs for less

Gracias por adquirir su lámpara redonda de empotrar marca “LEDs for less”. A continuación les mostramos las características así como importantes recomendaciones de uso.

#### INSTRUCCIONES Y ESPECIFICACIONES PANELES DE EMPOTRAR REDONDOS DE LOS SIGUIENTES MODELOS

Modelo	Pot.	Dia. corte, Dia. exterior y espesor (mm)	Lumens	CCT (°K)	Corriente entrada (A) @ 85 VAC	Corriente entrada (A) @ 265 VAC
ET3-7W-30	7W	76, 80, 30	560	3000	0.122A	0.56A
ET3-7W-41	7W	76, 80, 30	560	4100	0.122A	0.56A
ET3-7W-60	7W	76, 80, 30	630	6000	0.122A	0.56A
ET4-16W-30	16W	100, 120, 30	1280	3000	0.261A	0.118A
ET4-16W-D-30	16W	100, 120, 30	1280	3000	0.261A	0.118A
ET4-16W-41	16W	100, 120, 30	1361	4100	0.261A	0.118A
ET4-16W-D-41	16W	100, 120, 30	1280	4100	0.261A	0.118A
ET4-16W-60	16W	100, 120, 30	1440	6000	0.261A	0.118A
ET4-16W-D-60	16W	100, 120, 30	1280	6000	0.261A	0.118A
ET6-24W-30	24W	160, 180, 30	1920	3000	0.329A	0.171A
ET6-24W-41	24W	160, 180, 30	2040	4100	0.329A	0.171A
ET6-24W-60	24W	160, 180, 30	2160	6000	0.329A	0.171A
ET8-32W-30	32W	210, 225, 30	2560	3000	0.45A	0.22A
ET8-32W-41	32W	210, 225, 30	2560	4100	0.45A	0.22A
ET8-32W-60	32W	210, 225, 30	2880	6000	0.45A	0.22A

- Todos los modelos tienen un voltaje de entrada de 85-265Vca y 60 Hz

#### Notas importantes:

- Se necesita respetar el rango de voltaje de entrada. 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, es decir son para su uso en interior y no se deben de mojar
- No atenuar salvo los modelos ET4-16W-D- terminación 30, 41 y 60.
- La apertura de la luz es mayor a 120°

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.

- Desconectar la corriente eléctrica.
- Conectar los cables y proteger las uniones con cinta de aislar.
- Doblar los sujetadores como en el dibujo, insertar y soltar suavemente.
- Reconectar la corriente eléctrica.

