

## Lámparas Fluorescentes

### Bombillos de Ahorro de Energía



Pequeños en tamaño, grandes en economía. Los bombillos fluorescentes de ahorro de energía proveen un consumo 80% mas bajo que los bombillos convencionales incandescentes.

100% Trifósforo High Output con excelente rendimiento cromático.

Diseñados especialmente para aplicaciones profesionales y domésticas tales como oficinas, hoteles, restaurantes y en general cualquier ambiente del hogar.

Disponibles en diferentes temperaturas de color (oK):

- 2700oK Luz Calida (Warmlight).
- 4000oK Blanco Fresco (Coolwhite).
- 6500oK Luz de Día (Day Light).

Tipo de Lámpara	Potencia (W)	Voltaje (V)	Lumens (lm)			Tipo de Base	Diámetro (mm)	Longitud (mm)	Horas de Vida
			2700°K	4000°K	6500°K				
Mini Espiral	9	120	430	410	400	E27	38	100,0	6.000
Mini 2U	9	120	450	440	430	E27	40	132,0	6.000
Espiral	11	120	600	560	530	E27	48	109,0	6.000
Mini 2U	11	120	560	540	520	E27	40	152,0	6.000
Espiral	13	120	720	700	680	E27	48	114,0	6.000
Mini 2U	13	120	700	680	650	E27	48	149,0	6.000
Espiral	15	120	950	900	850	E27	60	136,0	6.000
3U	15	120	950	900	850	E27	48	149,0	6.000
Espiral	18	120	1.000	970	950	E27	58	140,0	6.000
3U	18	120	1.000	950	920	E27	48	164,0	6.000
Espiral	20	120	1.150	1.100	1.050	E27	60	145,0	6.000
3U	20	120	1.150	1.050	1.000	E27	48	164,0	6.000
Espiral	24	120	1.350	1.300	1.250	E27	60	155,0	6.000
3U	26	120	1.450	1.350	1.270	E27	48	174,0	6.000
PLC 2PIN	13	120-277	780	780	700	G24D1	41	147,0	10.000
PLC 2PIN	26	120-277	1.470	1.470	1.350	G24D3	41	167,0	10.000
PLC 4PIN	13	120-277	780	780	700	G24Q1	41	147,0	10.000
PLC 4PIN	26	120-277	1.470	1.470	1.350	G24Q3	41	167,0	10.000
4U	65	220	3.200	2.750	2.650	E40	89	285,0	6.000
4U	85	220	4.000	3.900	3.800	E40	89	310,0	6.000