



## Ficha técnica

## **ELECTRA NET1015TI36SPB**

Luminario para sobreponer o empotrar a techo. Fabricado en plastico PC. Sensor de movimiento por microondas.

Selector de potencia y temperatura de color. acabado en color blanco.

Diseño redondo.





100-277 V Seguridad Fotobiológica











Dimensiones				1 . <i>.</i>	Cara	cterísticas técnicas
		9 W	Potencia 859		•	
Ø 55-200 mm	3 000 K	Temperatura 12 W	Potencia 1188	Lúmenes	30000	Horas de vida útil
<b>←</b>		18 W	Potencia 1575	Lúmenes	0.80	Factor de potencia
25 mm		9 W	Potencia 960	Lúmenes	85	Rendimiento (%)
	4 000 K	Temperatura 12 W			>80	CRI
		18 W	Potencia 1758		1	Años de garantía
		9 W	Potencia <b>955</b>	Lúmenes	0.666 Kg	Peso
	6500 K	Temperatura 12 W				
		18 W	Potencia 1703	Lúmenes		

Coloca los muelles en la regleta de instalación a una distancia entre 55-200mm, o coloque la regleta de instalación fijándola al plafón con un par de taquetes y tornillos.

## Datos fotométricos

Ø 230 mm



