

Ficha técnica

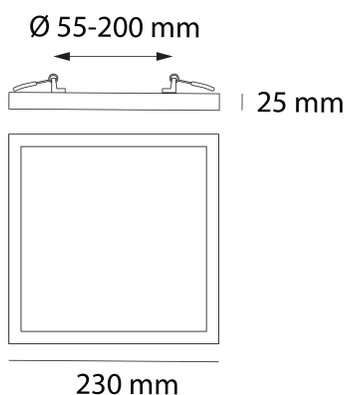
# ELECTRA NET1016TI36SPB



Luminario para sobreponer o empotrar a techo.  
 Fabricado en plástico PC.  
 Sensor de movimiento por microondas.  
 Selector de potencia y temperatura de color.  
 acabado en color blanco.  
 Diseño cuadrado.

on off	120°	100-277 V 50/60Hz	Seguridad Fotobiológica 1	IP 20		
		LED				

Dimensiones



Temperatura		Potencia	Lúmenes	Características técnicas		
3 000 K	9 W	Potencia 859	Lúmenes	30000	Horas de vida útil	
	12 W	Potencia 1188	Lúmenes		0.80	Factor de potencia
	18 W	Potencia 1575	Lúmenes		85	Rendimiento (%)
4 000 K	9 W	Potencia 960	Lúmenes	>80	CRI	
	12 W	Potencia 1314	Lúmenes	2	Años de garantía	
	18 W	Potencia 1758	Lúmenes	0.666 Kg	Peso	
6500 K	9 W	Potencia 955	Lúmenes			
	12 W	Potencia 1290	Lúmenes			
	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

