

## Ficha técnica

# ELECTRA NET1015TI36SPB



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 redondo.

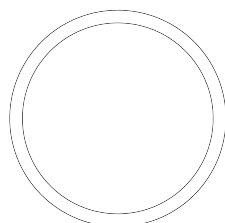


## Dimensiones

Ø 55-200 mm



25 mm



Ø 230 mm

3 000 K

Temperatura

9 W

Potencia 859

Lúmenes

12 W

Potencia 1188

Lúmenes

18 W

Potencia 1575

Lúmenes

4 000 K

Temperatura

9 W

Potencia 960

Lúmenes

12 W

Potencia 1314

Lúmenes

18 W

Potencia 1758

Lúmenes

6500 K

Temperatura

9 W

Potencia 955

Lúmenes

12 W

Potencia 1290

Lúmenes

18 W

Potencia 1703

Lúmenes

## Características técnicas

30000

Horas de vida útil

0.80

Factor de potencia

85

Rendimiento (%)

>80

CRI

1

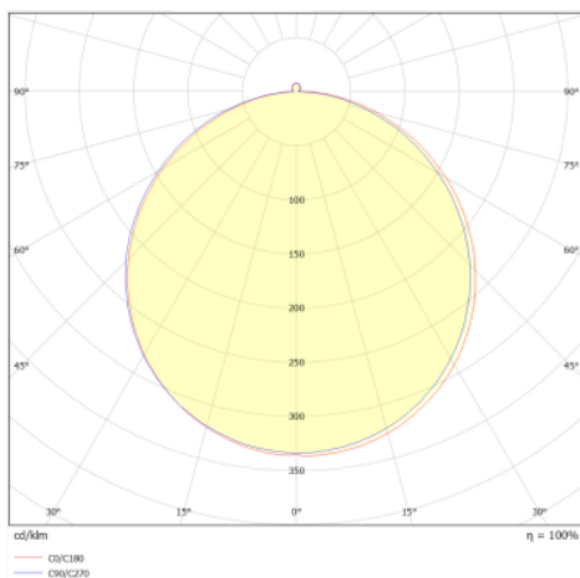
Años de garantía

0.666 Kg

Peso

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



World Lighting  
Technology Group

WLTG MÉXICO, S.A. DE C.V.  
PEDRO MORENO 1786, COL. REFORMA, SAN MATEO  
ATENCO, ESTADO DE MÉXICO, MÉXICO. CP. 52120.  
+52 722 917 8830  
AionLighting.com  
contacto@AionLighting.com