



### Modelos

Temperatura de color	Ref:
 Blanco Cálido 2700K	87322-180212
 Blanco Neutro 4000K	87322-180214

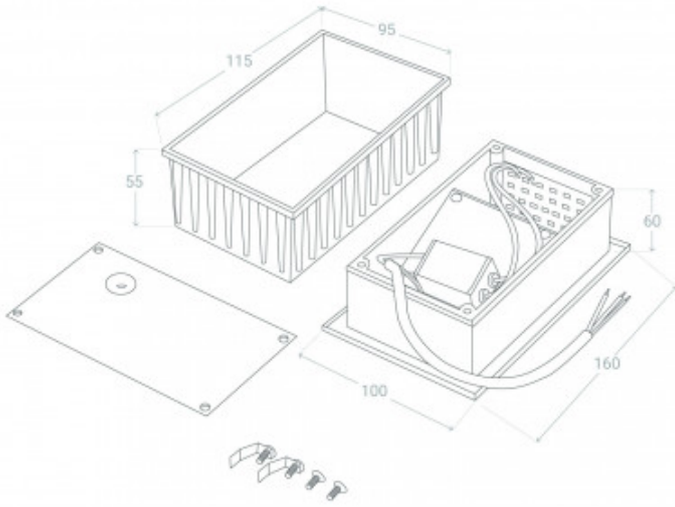
### Detalles técnicos

<b>Potencia</b>	5 W	<b>Alto</b>	160 mm
<b>Tensión</b>	220-240V AC	<b>Ancho</b>	100 mm
<b>Tensión Nominal</b>	100-240V AC	<b>Largo</b>	60 mm
<b>Frecuencia</b>	50-60 Hz	<b>Incluye</b>	Driver
<b>Clase Aislamiento Eléctrico</b>	I	<b>Vida Útil</b>	30.000 Horas
<b>Regulable</b>	No	<b>Espacio</b>	Jardín, Piscina, Terrazas / Balcones
<b>Puntos de luz</b>	1	<b>Tensión Driver Mínima</b>	15 V
<b>Luminosidad</b>	230 lm	<b>Intensidad Máxima del Driver</b>	300 mA
<b>Uso</b>	Interior, Exterior	<b>Tensión Driver Máxima</b>	15 V
<b>Protección IP</b>	IP65	<b>Color de luz</b>	Blanco Neutro, Blanco Cálido
<b>Material</b>	Aluminio	<b>Temperatura de Color</b>	4000K, 2700K
<b>Color</b>	Blanco	<b>Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015)</b>	F
<b>Instalación</b>	Empotrable		

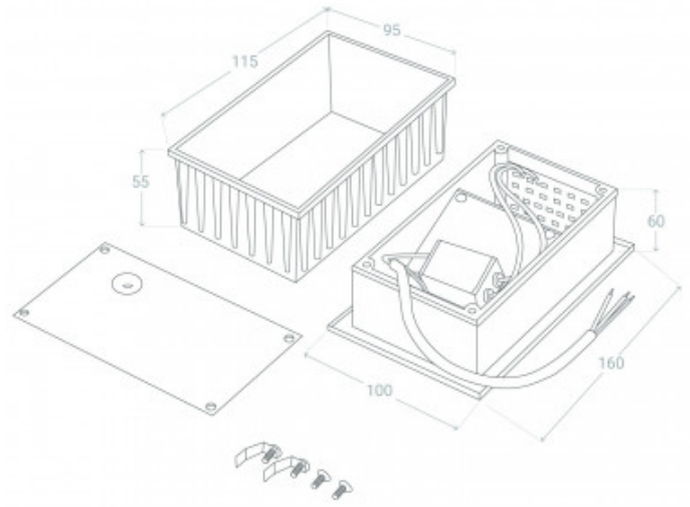


### Ambiente

### Medidas



/mm.



/mm.



## Descripción

La **Baliza Exterior LED 5W Empotrable Pared Blanco Goethe** es un elemento de iluminación de balizamiento de cortesía, que emite una luz discreta y sin deslumbramientos orientada hacia abajo y presenta un diseño sencillo pero elegante.

Característica de la Baliza Exterior LED 5W Empotrable Pared Blanco Goethe

Integra tecnología LED de 5W de potencia que proporciona una buena iluminación con un bajo consumo de energía. La alimentación de la baliza se realiza directamente conectando ésta a la red eléctrica, es decir, no necesita un convertidor externo ya que lleva un driver integrado que se permite la alimentación a 220-240V AC.

Está fabricada en aluminio, que aporta un grado importante de resistencia y un acabado elegante. Su factor de protección IP65 es un indicador de que esta baliza es un elemento resistente al polvo y al agua, por lo que es apta para exteriores.

Fácil de instalar, solo requiere un corte en la pared y se conecta el cableado directamente a la red eléctrica. Con tal de mantener la protección IP65 el cliente debe asegurarse de fijar y asegurar todos los componentes suministrados de manera correcta.

Es perfecta para la iluminación decorativa de espacios exteriores de nuestra casa, como balcones, fachadas, jardines o zonas de paso, o de espacios públicos, como centros comerciales o entornos urbanos. También adecuada para entornos interiores húmedos como el cuarto de baño, cocina, etc.



**Fotografías adicionales**

