



### Modelos

Temperatura de Color	Ref:
<input checked="" type="checkbox"/> Blanco Cálido 2700K	87288-180172
<input type="checkbox"/> Blanco Neutro 4000K	87288-180178

### Detalles técnicos

<b>Potencia:</b>	5 W	<b>Instalación:</b>	Empotrable
<b>Tensión:</b>	220-240V AC	<b>Dimensiones:</b>	100x160x60 mm
<b>Tensión Nominal:</b>	100-240V AC	<b>Dimensiones de corte:</b>	95x155 mm
<b>Frecuencia:</b>	50-60 Hz	<b>Alto:</b>	100 mm
<b>Salida del Driver:</b>	10-18V DC // 250 mA	<b>Ancho:</b>	160 mm
<b>Clase Aislamiento Eléctrico:</b>	I	<b>Largo:</b>	60 mm
<b>Luminosidad:</b>	230 lm	<b>Peso:</b>	0.47 kg
<b>Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):</b>	E	<b>Tª Ambiente Trabajo:</b>	-10°C ~ +50°C
<b>Uso:</b>	Interior, Exterior	<b>Incluye:</b>	Driver
<b>Protección IP:</b>	IP65	<b>Vida Útil:</b>	30.000 Horas
<b>Flicker Free:</b>	SÍ	<b>Garantía:</b>	3 Años
<b>Material:</b>	Aluminio	<b>Certificados:</b>	CE & RoHS, UKCA



## ***Ambiente***





## Descripción

La **Baliza Exterior LED 5W Empotrable Pared Blanco Goethe Horizon** 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 Horizon

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**

