



### Modelos

Temperatura de color	Ref:
 Blanco Cálido 2700K	87259-180123
 Blanco Neutro 4000K	87259-180128

### Detalles técnicos

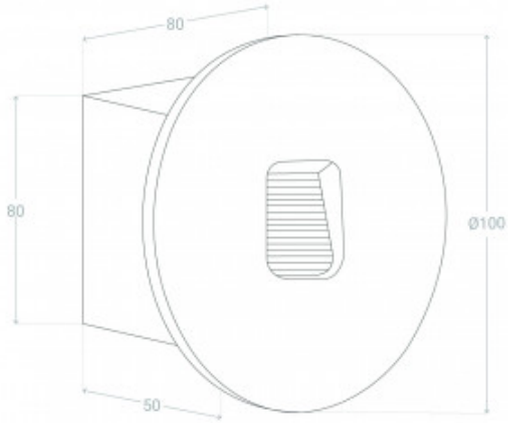
<b>Potencia</b>	2 W
<b>Tensión</b>	220-240V AC
<b>Tensión Nominal</b>	100-240V AC
<b>Frecuencia</b>	50-60 Hz
<b>Regulable</b>	No
<b>Puntos de luz</b>	1
<b>Luminosidad</b>	70 lm
<b>Uso</b>	Interior, Exterior
<b>Protección IP</b>	IP65
<b>Protección IK</b>	IK04
<b>Material</b>	Aluminio
<b>Color</b>	Gris

<b>Instalación</b>	Empotrable
<b>Largo</b>	50 mm
<b>Diámetro</b>	100 mm
<b>Incluye</b>	Driver
<b>Vida Útil</b>	30.000 Horas
<b>Tensión Driver Máxima</b>	3 V
<b>Intensidad Máxima del Driver</b>	700 mA
<b>Espacio</b>	Escaleras, Pasillo, Terrazas / Balcones, Jardín
<b>Color de luz</b>	Blanco Neutro, Blanco Cálido
<b>Temperatura de Color</b>	4000K, 2700K
<b>Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015)</b>	E

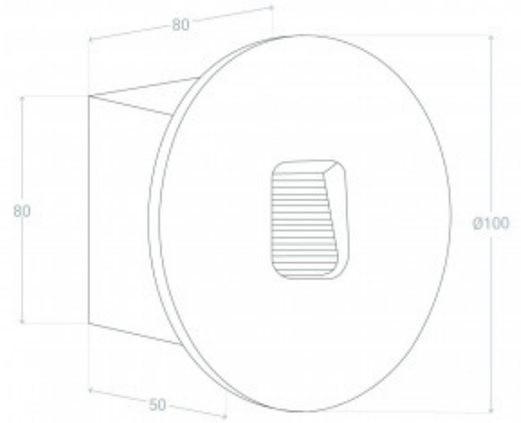


### Ambiente

### Medidas



/mm.



/mm.



## Descripción

La **Baliza Exterior LED 2W Empotrable Pared Circular Gris Grasset** 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 2W Empotrable Pared Circular Gris Grasset

Integra **tecnología LED** de 2W 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 presenta un acabado gris. 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**

