


## Lámpara de orientación por LED de 230 V~ RGB



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
	1169 00	1	02	4010337042341

### Características

- Lámpara de orientación por LED para un uso privado y público.
- La luz de orientación sirve, p. ej. para la iluminación de escaleras o como ayuda para orientarse en habitaciones oscuras.
- Se utilizan LED RGB como iluminación.
- A través de una entrada de control es posible ajustar de forma consecutiva los colores de luces blanco, azul, rojo, verde y naranja. También puede iniciarse un recorrido de colores (aprox. 5 min) a lo largo de todo el espectro de colores.
- Parando en el punto correspondiente será posible ajustar cualquier tono deseado.
- La luminosidad de la lámpara se puede ajustar individualmente.
- Puede colocarse una lámina en la placa y dotarla de la rotulación individual.
- Es posible incluir pictogramas para la identificación de recorridos y habitaciones.

### Datos técnicos

Tensión nominal:	230 V CA, 50 Hz
Consumo de potencia:	1,8 W/2,0 VA
Intensidad luminosa (blanco):	1,2 cd
Profundidad de montaje:	30 mm
Temperatura ambiente:	-15 °C a +40 °C

### Notes

- Rotulación profesional mediante el servicio de rotulación de Gira [www.marking.gira.com](http://www.marking.gira.com).

## En la entrega

- La lámpara de orientación por LED incluye una lama de acero inoxidable para la dispersión de la luz (reducción del deslumbramiento).
-