

ALC 3/1-G/R

**Láser de líneas cruzadas con autonivelación,
con modo de receptor**

N.º pedido 509841

GTIN 4030293232952



- ⊕ Con una línea de láser horizontal y dos líneas de láser verticales en ángulo de 90° con plomada (línea láser roja); pueden conectarse por separado
- ⊕ Función plomada
- ⊕ Vidrios especialmente antireflectantes se encargan de líneas láser limpias y de alta precisión.
- ⊕ Diodo de láser verde
- ⊕ El esquema de líneas verdes es mucho más claro y puede verse bien incluso en malas condiciones de iluminación
- ⊕ Amplía el alcance de 50 metros, con receptor hasta 70 metros
- ⊕ Autonivelación
- ⊕ Señal de advertencia óptica en caso de exceder la zona de autonivelación
- ⊕ Autonivelación deactivable
- ⊕ Fácil de manejar
- ⊕ Seguridad de transporte
- ⊕ Batería integrada de polímero de litio
- ⊕ Rosca de 1/4" para el trípode
- ⊕ Ideal para la orientación del sistema soporte



Datos técnicos

Número de líneas en horizontal	1 unidad
Número de líneas en vertical	2 unidad
Área visible líneas horizontal	110°
Área visible líneas vertical	110°
Función de soldadura	Sí
Clase de láser	2
Área de trabajo máx.	20 m
Área de trabajo máx. con receptor	70 m
Precisión	0,3 / Lot 0,6 mm
Rango de temperatura	-5 - +50 °C
Suministro de corriente	Batería integrada
Dimensiónes LxAnxAl	60 x 112 x 126 mm
Peso	0,53 kg

Equipamiento básico

- 1 Soporte para pared para el láser (428167)
- 1 Cable USB
- 1 Cargador USB
- 1 Bolsa de transporte