

PLANO 4D GREEN



Modelo	Unid.	VP	Nº ref.	EAN
PLANO 4D GREEN	1		71018001	9002719044833



Propiedades

- Dos líneas láser verticales de 360° y dos horizontales de 360° permiten un uso universal
- Línea láser horizontal de 360° a nivel del suelo para comprobar si hay baches o desniveles
- Líneas láser fácilmente visibles, comutables de forma individual
- Función de inclinación comutable
- Compacto, ligero, manejable
- Función de impulsos comutable para usar el receptor opcional REC LGD0 en condiciones de mala visibilidad

Aplicación

- Nivelar horizontalmente
- Inclinación manual
- Nivelar verticalmente
- Alineación 90°
- Plomada
- Marcas de fuga

Fabricante

SOLA-Messwerkzeuge GmbH & Co KG
Unteres Tobel 25
6840 Götzing, Austria
T +43 5523 533800
www.sola.at, sola@sola.at

Detalles técnicos

Denominación del artículo	Láser lineal y de punto
Dimension	150 x 95 x 145 mm
Nivelado	Autonivelante
Tolerancia de medición	±0,30 mm/m
Área autonivelante	±3°
Área de aplicación sin receptor manual (radio)	30 m*
Área de aplicación con receptor manual (radio)	80 m*
Temperatura de funcionamiento	De -10 °C a +50 °C
Alojamiento del soporte	1/4"
Clase de protección	IP54
Alimentación	2 baterías de iones de litio de 3,6 V (18650) (2 de 3450 mAh)
Autonomía (a 20 °C)	8 h (todos los diodos)
Clase de láser	2, DIN EN 60825-1 : 2014
Potencia de salida	<1,0 mW
Longitud de onda	510 - 530 nm

included accessory

- Pilas 18650
- Maletín PLANO 4D GREEN
- Cargador
- Clavija de enchufe
- WB



SOLA-Messwerkzeuge
GmbH & Co KG
Unteres Tobel 25
6840 Götzing, Austria
T +43 5523 53380-0
sola@sola.at, www.sola.at

SOLA-Messwerkzeuge
GmbH & Co. KG
Heuriedweg 69
88131 Lindau, Germany
T +49 8382 28585
sola@sola.at, www.sola.de

SOLA Suisse AG
Grenzstrasse 24
9430 St. Margrethen, Switzerland
T +41 71 740 1616
info@solasuisse.ch
www.solasuisse.ch