

GLL2-80

Dual Plane Leveling and Alignment Laser

Láser de nivelación y alineación de plano dual

265 ft | **1/4-in**
80 m | **6 mm**

Range | Alcance | Gamme Accuracy | Precisión | Précision



Line It Up with 360-degrees

Alinéelo con 360 grados



Two 360° Laser Planes
Dos planos láser de 360°



"Pulse" Laser Receiver Mode
Modalidad de recepción láser de "pulso"



Align, Level, Square
Alinear, Nivelar y Cuadrar



BOSCH

Invented for life

GLL2-80

Dual Plane Leveling and Alignment Laser

Láser de nivelación y alineación de plano dual

265 ft | **1/4-in**
80 m | **6 mm**

Provides precise 360-degree full plane coverage in both horizontal and vertical operations

No rotation or motors to wear out or waste battery power

Brinda cobertura precisa de plano completo de 360 grados en operaciones tanto horizontales como verticales. No hay rotación ni motores que se vayan a desgastar, ni desperdicio de energía de batería

Two 360 Degree Laser Planes

That operate together or separately for maximum convenience

Dos planos láser de 360 grados que operan juntos o separadamente para brindar la máxima conveniencia

IP54 waterproof protection

Protección impermeable IP54

Freestanding base with magnets

To attach to metal track. Both 1/4 inch and 5/8th inch tripod mounting

Base autoestable con imanes para sujetarse al carril metálico. Montura de trípode tanto de 1/4 como de 5/8 de pulgada



All rights reserved. Specifications subject to change without notice.



Simple to use single button operation with little training requirements

Utilización con un solo botón fácil de usar con pocos requisitos de entrenamiento

"Pulse" Laser Receiver Mode

Mode for use with laser receiver at long distances and/or in bright light conditions

Modalidad de recepción láser de "pulso" Para uso con el receptor láser a largas distancias y/o en luz brillante

90° horizontal and vertical bright red laser layout lines and electronic self-leveling

Líneas de vertical et horizontal de 90 grados et se autonivela

Smart Pendulum Leveling System

Self-levels and indicates out-of-level condition. Secure transport lock protects pendulum when unit is switched off

Sistema de nivelación de péndulo inteligente: Se autonivela, detecta e indica las situaciones de fuera de nivel, y bloquea el péndulo para brindar protección durante el transporte

Complete Kit and Optional Accessories

Juego completo y accesorios opcionales

Complete Kit Includes WM1 positioning device with microfine height adjustment, laser detector with bracket

Juego completo incluye WM1 dispositivo de posicionamiento con ajuste microfino de la altura, detector de la línea del láser con soporte



Optional accessory: the BP350 telescoping pole system for laser tools
Accesorios opcional: BP350 sistema de poste telescópico para herramientas láser

Specifications Especificaciones

Accuracy Precisión	Up to ±1/4-in @ 100-ft Hasta ±6 mm @ 30 m
Range Alcance	Up to 65-ft Hasta 20 m
Range w/ Receiver Alcance c/Receptor	Up to 265-ft Hasta 80 m
Leveling Type Tipo que nivela	Self-Leveling, Up to ±4° Auto-nivelador, Hasta ±4°
Laser Diode Diodo láser	Class 2 635 - 650 nm Clase 2 635 - 650 nm
Mount Threading Rosca de la montura	1/4-20, 5/8-11
Operating Temperature Temperatura de funcionamiento	14° F / -10° C up to 113° F / 45° C 14° F / -10° C hasta 133° F / 45° C
Dimensions Dimensiones	6.25 x 5.5 x 2.125-in 159 x 141 x 54 mm
Weight Peso	20.8 oz. 590 g

Includes Incluye

WM1 Positioning Device for Line and Point Lasers
WM1 Dispositivo de posicionamiento para láseres de líneas y de puntos

Hard Carrying Case
Estuche de transporte



www.boschtools.com
1-877-BOSCH99

00-GLL2-80 2610A11475 (0809)

