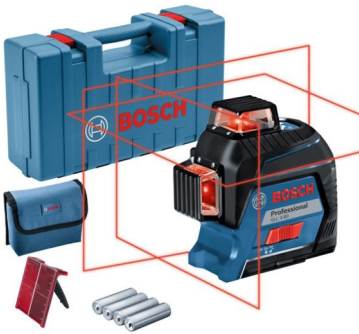


Referencia	0 601 063 S00
Código de barras	3165140888356
4 pilas de 1,5 V LR6 (AA)	✓
Estuche semirrígido	✓
Maletín de transporte	✓
Placa reflectora de medida del láser	✓



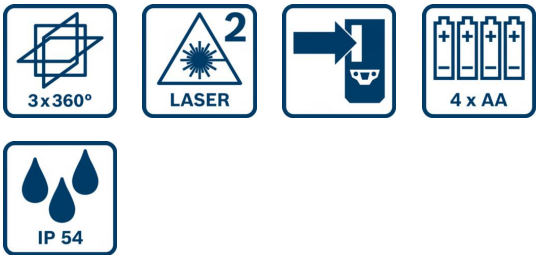
Datos técnicos

Descripción

Sectores profesionales	Construcción Electricidad Construcción metálica Fontanería, técnica de calefacción y climatización Carpintería y ebanistería
------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Datos técnicos

Diodo láser	Línea: 630 - 650 nm, < 10 mW
Temperatura de servicio	-10 – 40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 – 70 °C
Clase de láser	2
Área de trabajo, valor	30 m
Alcance	hasta 30 m
Área de trabajo con receptor, valor	120 m
Alcance con receptor	hasta 120 m
Precisión de nivelación	± 0,3 mm/m/**
Intervalo de autonivelación	± 4°
Tiempo de estabilización	4 s
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	IP 54
Alimentación de tensión	4 x 1,5-V-LR6 (AA)
Tiempo en servicio, máx.	4 h (en modo de 3 líneas)
Rosca de trípode	1/4", 5/8"
Peso, aprox.	0.82 kg
Color Línea láser	rojo
Proyección	Línea 3 x 360°
Receptores de láser compatibles	LR 6 + 7



Información de ventas

Colocación

- Visibilidad en un nuevo nivel, con 3 líneas de proyección a 360°

Beneficio al usuario

- Alta claridad visual proporcionada por diodos de alta potencia
- Las tres líneas de proyección a 360° permiten nivelar simultáneamente en horizontal y vertical, para trabajar con la mayor eficiencia
- La intuitiva interfaz de usuario permite un manejo sencillo