

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Láser combinado

GCL 12V-50-22 CG



Láser combinado de 12 V robusto para una alineación fiable

Los datos más importantes

Alcance con receptor	50 m
Alcance	hasta 25 m
Precisión de nivelación	± 0,3 mm/m

Número de pedido 0 601 066 S00

Datos técnicos

Datos técnicos

Tensión de la batería	12,0 V
Diodo láser	Línea: 500-540 nm, <10 mW, Punto: 500 – 540 nm, <1 mW
Temperatura de servicio	-10 – 45 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 – 70 °C
Clase de láser	2
Alcance	hasta 25 m
Alcance con receptor	50 m
Precisión de nivelación	± 0,3 mm/m
Área de trabajo Punto del láser, máx.	10 m (arriba), 10 m (abajo)
Intervalo de autonivelación	± 4°
Tiempo de estabilización	4 s
Protección contra polvo y salpicaduras de agua	IP65 (salvo para la batería o el adaptador de batería)
Alimentación de tensión	Batería de litio de 12 V, 4 x 1,5-V-LR6 (AA)
Tiempo en servicio, máx.	8 h (iones de litio) y 4 h (4 pilas AA) en modo de puntos y de líneas cruzadas
Peso, aprox.	0,59 kg

Color Línea láser	verde
Color de los puntos de plomada	verde
Proyección	2 líneas / 2 puntos
Precisión del punto de plomada	± 0,7 mm/m
Receptores de láser compatibles	LR 7

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Disfruta de la tranquilidad con la protección IP65 contra el polvo y el agua y una carcasa de goma robusta
- Ahorra tiempo y aumenta la precisión con la app Levelling Remote para el control de línea de manos libres
- Sin tiempo de inactividad garantizado por la doble fuente de alimentación, que permite cambiar entre la batería de iones de litio de 12 V y las pilas alcalinas AA



PROTECTED TOOLS
Impact | Water | Dust

