

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Nivel láser de líneas

GLL 3-80



desde 426,00 EUR*

* Precio de venta recomendado sin IVA

Visibilidad en un nuevo nivel, con 3 proyecciones a 360°

Los datos más importantes

Alcance con receptor	120 m
Alcance	30 m
Precisión de nivelación	± 0,2 mm/m

Número de pedido 0 601 063 S00

[> Más información del producto](#)

Datos técnicos

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
Alcance	30 m
Alcance con receptor	120 m
Área de trabajo sin receptor	30 m
Precisión de nivelación	± 0,2 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

Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Ventajas:

- Alta visibilidad gracias a los diodos de alta potencia
- Gran eficacia de trabajo gracias a sus 3 líneas de proyección a 360°: realización simultánea de trabajos de nivelación verticales y horizontales en toda la habitación con una sola herramienta
- Manejo sencillo gracias a una guía de usuario intuitiva

