

DATI TECNICI GLL 3-80

I dati più importanti

Diodo laser	Linea: 630 - 650 nm, < 10 mW
Temperatura di esercizio	-10 – 40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20 – 70 °C
Classe laser	2
Portata*	fino a 30 m
Portata con ricevitore*	fino a 120 m
Precisione di livellamento elettronico*	± 0,3 mm/m*/** (** Per i quattro punti d'intersezione orizzontali; ** La precisione dello strumento dipende dalle condizioni d'uso)
Campo di autolivellamento	± 4°
Tempo di livellamento	4 s
Indice di protezione contro polvere e acqua	IP 54
Alimentazione	4 batterie da 1,5-V-LR6 (AA)
Autonomia, max.	4 h in modalità linea tripla
Filettatura treppiede	1/4", 5/8"
Peso, ca.**	0,82 kg
Colore del raggio laser	rosso
Proiezione	3 linee a 360°
Ricevitori laser compatibili	LR 6 + 7