

GCL 2-15 PROFESSIONAL LIVELLA LASER COMBINATA



I dati più importanti

Diodo laser	630 – 650 Nm, < 1 mW
Temperatura di esercizio	-10 – 50 °C
Temperatura di stoccaggio	-20 – 70 °C
Classe laser	2
Portata*	fino a 15 m
Precisione di livellamento elettronico*	± 0,3 mm/m* (*la precisione dello strumento dipende dalle condizioni d'uso)
Raggio d'azione dei punti laser, max.*	10 m (verso l'alto), 10 m (verso il basso)
Campo di autolivellamento	± 4°
Tempo di livellamento	4 s
Indice di protezione contro polvere e acqua	IP 54
Alimentazione	3 LR6 1,5 V (AA)
Autonomia, max.	6 h in modalità a linee incrociate e puntuale, 8 h in modalità a linee incrociate, 12 h in modalità lineare e puntuale, 16 h in modalità lineare, 22 h in modalità puntuale

I dati più importanti

Filettatura treppiede	1/4", 5/8"
Peso, ca.**	0,49 kg
Colore del raggio laser	rosso
Proiezione	2 linee / 2 punti
Precisione punto a piombo***	± 0,7 mm/m* (*la precisione dello strumento dipende dalle condizioni d'uso)