

0 601 063 R00 – GLL 3-80 C

Material number	0 601 063 R00	0 601 063 R01	0 601 063 R02	0 601 063 R03	0 601 063 R05
EAN	3165140888288	3165140888295	3165140888301	3165140888318	3165140953849
1 x akumulator GBA 12V 2.0Ah 1 600 Z00 02X			✓		✓
4 x baterija 1,5 V LR6 AA	✓	✓			
Adapter za AA1 alkalne baterije 1 608 M00 C1B	✓	✓			
Brzi punjač GAL 1230 CV 1 600 A00 R44			✓		✓
Držač za laserski prijemnik LR 6/7 1 608 M00 C1L					✓
Građevinski stativ BT 150 Professional 0 601 096 B00		✓			
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0			✓	✓	✓
Ploča za ciljanje laserom	✓	✓	✓	✓	✓
Tašna	✓	✓	✓	✓	✓
Univerzalni držač BM 1 Professional 0 601 015 A01			✓	✓	✓
Popust	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Tehnički podaci



Opis

Pozicionisanje	Vidljivost na novom nivou 3 x 360°. Simply Connected.
Prednost za korisnika uz razlog za verovanje	Veoma precizan CAL Guard nadzor i korišćenje putem daljinskog upravljanja preko aplikacije za pametni telefon povezane Bluetooth® vezom Velika vizuelna jasnoća se obezbeđuje diodama velike snage 3 x 360° linije omogućavaju istovremene primene horizontalnog i vertikalnog nivelisanja za veoma efikasan rad

Tehnički podaci

Dioda lasera	Linija: 630 - 650 nm, < 10mW
Radna temperatura, od	-10 °C
Radna temperatura, do	40 °C
Radna temperatura	-10 – 40 °C
Temperatura skladištenja, od	-20 °C
Temperatura skladištenja, do	70 °C
Temperatura skladištenja	-20 – 70 °C
Klasa lasera	2
Radno područje, vrednost	30 m
Radno područje	30 m
Radno područje sa prijemnikom, vrednost	120 m
Radno područje sa prijemnikom	120 m
Radno područje bez prijemnika, vrednost	30 m
Radno područje bez prijemnika	30 m
Tačnost nivelisanja	± 0,2 mm/m
Područje samostalnog nivelisanja	± 4°
Vreme nivelisanja	4 s
Zaštita protiv prašine i prskanja vode	IP 54
Napajanje strujom	12 V litijum-jonski akumulator 4 x 1,5 V LR6 (AA)
Trajanje rada, maks.	8 h (Li-Ion) i 6 h (4 x AA) u načinu rada sa 3 linije
Navoj stativa	1/4", 5/8"
Masa, cca.	0.9 kg
Boja laserske linije	crvena
Projekcija	3 x 360° linije
Kompatibilni laserski prijemnici	LR 6 + 7