

L4 CLLP-301C | REDLITHIUM™ USB Akku-Kreuzlinienlaser mit Lot



- Der REDLITHIUM™ USB Akku-Kreuzlinienlaser mit Lotpunkten bietet horizontale Nivellierung, vertikale Ausrichtung und Übertragung der Lotpunkte vom Boden zur Decke
- Gebaut mit hochintensiven grünen Dioden für kompromisslose Sichtbarkeit - bis zu 4x sichtbar gegenüber roten Lasern
- Hochintensive grüne Strahlen bieten eine Arbeitsreichweite von 30 m (100 m mit einem Empfänger)
- Der wiederaufladbare und herausnehmbare REDLITHIUM™ USB 3.0 Ah Akku bietet eine Laufzeit von über 8 Stunden für den ganzen Tag
- 1x REDLITHIUM™ USB 3.0-Akku ersetzt über die Lebensdauer des Akkus bis zu 6.000 Alkalibatterien

Arbeitsbereich (m)	30
Max. Laufzeit mit L4 B3 Akku (h)	8
Genauigkeit (mm m)	0.3
Selbstnivellierung (°)	4
Gewicht mit Akku (EPTA) (kg)	0.90 (L4 B3)
Lieferumfang	1 x L4 B3 Akku-Pack, USB Kabel und Netzstecker, Transportkoffer
Artikelnummer	4933478099