

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 sichtbarer gegenüber roten Lasern
- Hochintensive grüne Strahlen bieten eine Arbeitsreichweite von 30 m (50 m mit einem Detektor)
- 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
- 3-Modus-Pendelsystem: Manueller Modus für die Verwendung in jedem Winkel, Selbstnivellierungsmodus, der

Arbeitsbereich (m)	30
Max. Laufzeit mit L4 B3 Akku (h)	8
Genauigkeit (mm m)	0.3
Selbstnivellierung (°)	4
Gewicht mit Akku (kg)	0.9
Lieferumfang	1 x L4 B3 Akku-Pack, USB Kabel und Netzstecker, Transportkoffer
Artikelnummer	4933478099