

## Robusto e potente segnataglio con brillante luce verde - Serie LT2V50



### N7V30L4VL9

**Tipo di proiezione:** Linea con proiezione laterale

**Lunghezza d'onda:** 520 nm (verde brillante)

**Max potenza uscita:** 30 mW

**Tensione di alimentazione:** 9-36 Vdc 10-30 Vac Trigger 5-30Vdc

**Classe di protezione:** IP64

## DETTAGLI TECNICI

|  |  |
|--|--|
| <b>Codice</b>                          | N7V30L4VL9   |
| <b>Sorgente luminosa</b>               | Diode  |
| <b>Tipo di proiezione</b>              | Linea con proiezione laterale  |
| <b>Lunghezza d'onda</b>                | 520 nm (verde brillante)   |
| <b>Max potenza uscita</b>              | 30 mW  |
| <b>Tensione di alimentazione</b>       | 9-36 Vdc 10-30 Vac Trigger 5-30Vdc   |
| <b>Corrente operativa</b>              | <150 mA  |
| <b>Connessione</b>                     | Connettore M12 + cavo cm 500   |
| <b>Involucro</b>                       | Allum.anod.verde   |
| <b>Dimensione</b>                      | 50X255 mm  |
| <b>Lunghezza linea</b>                 | Max 12mt   |
| <b>Classe di protezione</b>            | IP64   |
| <b>Classe laser</b>                    | 2M   |
| <b>Temperatura di stoccaggio °C/°F</b> | -40 +85 °C / -40 +185 °F   |
| <b>Temperatura operativa °C/°F</b>     | -20 +60 °C / -4 +140 °F  |
| <b>Settore applicazione</b>            | Edilizia, metalli, tessile, legno, marmo e pietre, cuoio/pelli, gomma, metalli, plastica, carta ecc..  |
| <b>Colore</b>                          | Verde brillante  |
| <b>Note</b>                            | La linea generata dal raggio laser esce perpendicolarmente rispetto all'asse del dispositivo (90°). La visibilità e la lunghezza della linea dipendono dalla posizione di montaggio del laser e dalla luminosità dell'ambiente. Disponibili su richiesta altre proiezioni ottiche. |

## ACCESSORI CORRELATI

- Alimentatore stabilizzato input 100-240Vac - output 24Vdc - 1A - attacco DIN
- Asta inox diam mm 20x295 - fresata lateralmente e con fori di fissaggio (da abbinare ai supporti 9SM2001N00 - 9SM5001N00)
- Supporto multidirezionale per modulo diam mm 50 - nero - installabile su asta diam 20mm
- Protezione completa per modulo laser diam mm 50 - bianca

# LASERTECH®

— industrial laser pointers —