

Trak-Laser



Merkmale:

- Betriebsspannung von 10V bis 24V
- Roter Laserpunkt
- Laserleistung < 25mW
- Befestigung durch vier M4x14 Gewindebohrungen
- Industrietauglich
- Wasserdicht nach IP Schutznorm 67

Kurzbeschreibung

Der rote und gut sichtbare Laser ist dank einem wetterfesten Gehäuse bei jeder Witterung einsetzbar. Er kann zur Positionierung oder Ausrichtung von Objekten verwendet werden. Das Gehäuse ist aus schlagfestem Aluminium und kann auf Wunsch Pulverbeschichtet werden. (RAL Farbton angeben). Das Gehäuse wird mit einem Wasserdichten Stecker oder einem dichten Kabeldurchgang und 2 Meter Kabel geliefert.

Technische Daten

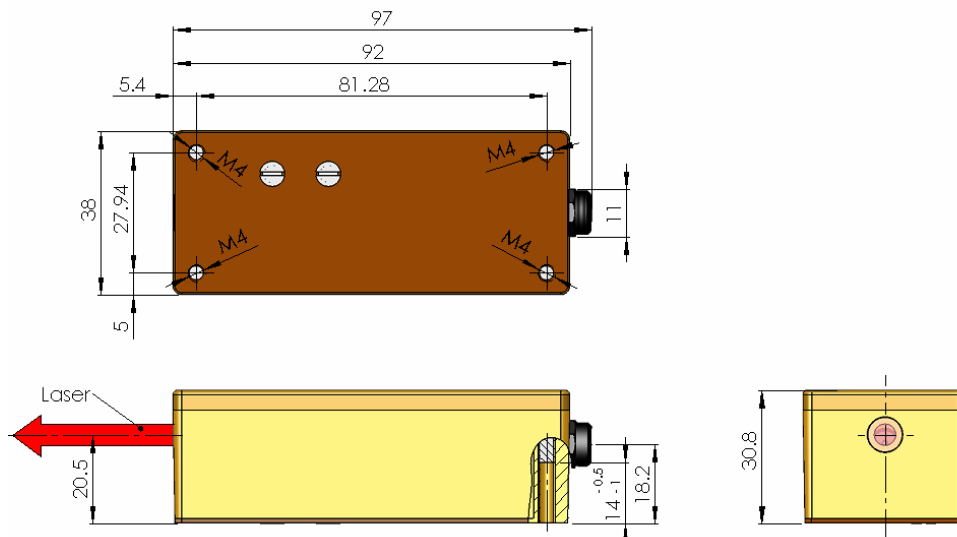
Traktorlaser	-Variante 1	
Betriebsspannung	10...24	V
max. Betriebsstrom ¹⁾	<100	mA
Optische Leistung	<25	mW
Laserklasse	3B	
Wellenlänge	650	nm
Einsatz Temperatur	-10 bis +50	°C

Wenn nichts anderes angegeben, gelten die Angaben bei Raumtemperatur und normalen Betriebsbedingungen

1) Bei minimaler Betriebsspannung

Achtung: Laserstrahlen können Augenschäden verursachen. Der Betreiber ist für die Einhaltung der Sicherheitsvorschriften verantwortlich.

Dimensionen



I.L.E.E. AG - CH 8902 Urdorf

Tel +41 (0)44 736 11 11, Fax +41 (0)44 736 11 12

E-mail: office@ilee.ch / Internet: www.ilee.ch