

赤色ラインレーザー

SDL-635-LM-005TL

【特徴・用途】



SDL-635-LM-TL シリーズは、出力安定性と安全性を考慮した駆動ドライバを搭載しております。赤色ラインレーザーです。
建築・土木・・・・・・・・作業の基準として
生産上の位置決め・・・・・・・・切断面の位置決め、製品のガイド光
センサ関連・・・・・・・・凹凸や濃度の判定、形状認識

仕様	型式
MODEL	SDL-635-LM-005TL
出力	5mW 以上
波長	635 n m ± 5nm
照射角	90°
光学レンズ	パウエルレンズ
ライン幅	～1mm@1m
ビームモード	Line Output
オペレーションモード	CW
安定性	<3%@2H
入力電圧	AC100V
動作温度	10°C～+35°C
寿命	10000H 以上
保証期間	1 年間
電源	下記記載
レーザーヘッド	SDL-LH-600 125×36×40mm

株式会社ルミネ製作所

型式：SDL-PS-900

形状：146×76×50mm

