

660nm赤色ダイオードレーザー

DPSS660nm 赤色ダイオードレーザー



【特徴・用途】

赤色ダイオードレーザーです
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

仕様	型式
MODEL	SDL-660-200T
出力	200mW 以下
波長	660nm ± 5nm
ビームモード	NEAR TEM00 真円に近い
出力安定性	3%以下
ビーム径	3.5mm以下
ビーム広がり角	1.5mrad 以下
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	SDL-PS-400
モジュレーション	TTL モジュレーション 5KHz

株式会社ルミネ製作所

型式：SDL-PS-400

形状：200×225×82mm

