## 660 n m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	$660\mathrm{n}\;\mathrm{m}\pm5\mathrm{nm}$
ビームモード	NEARTEMOO 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

