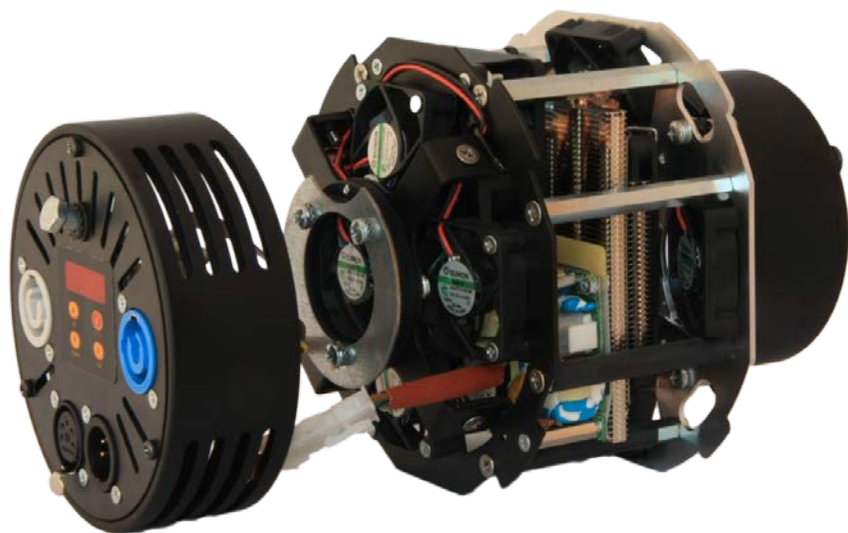


HPLED-T

HPLED T(Tunable)はハイパワー白色 LED を搭載し、3000k から 5600k の色温度(CRI90)を DMX で任意にコントロール出来ます。HPLED のディスプレイボードは、DMX/RDM プロトコル対応で、通常の 5 ピン XLR を PowerCon コネクタを搭載しています。



主な仕様

電源入力:	100- 240VAC 50/60 Hz
光源:	170W LED Array
LED 平均寿命:	5万時間
色温度:	3000k から 5600k(CRI90)
消費電流:	1.60A/115VAC
重量:	2.03kg (本体のみ。灯具部別)
原産国:	イタリア

本機は、ETC ソース 4 に装着して使用します。

ご注意: LED素子には、色調、明るさにばらつきがあり、同一型番の器具においても色調、明るさに際が生じる事があります。

製品の仕様は予告無く変更になることがあります。ご了承ください。



Technical Supply Japan Co., Ltd.

株式会社 テクニカル サプライ ジャパン

〒154-0014 東京都世田谷区新町 1-21-16 TEL 03(3425)2400 FAX 03(3425)2402 <http://www.tsjnet.co.jp>