

TORNIA 505



特長

◇ パッシブクーリング ◇ 高効率・低消費電力

仕様

紫外放射照度	約4,700 $\mu\text{w}/\text{cm}^2$ 以上（距離400mm）
1,000 $\mu\text{w}/\text{cm}^2$ の照射範囲	730×460mm
ピーク波長	365nm
電源	230V（50Hz）
保護等級	IP65
重量	約5.6 kg
灯具寸法	570mm×160mm×110mm
ランプ寿命	約10,000時間（保証値ではありません）

使用上の注意

1. 光源及びLED照明の直視は避けてください。
2. 使用後は電源スイッチを切った事を確認して下さい。
3. 点灯中は可視光線カットフィルタ及びランプケース部が熱くなりますので触れないでください。



HELLING 社 日本 総代理店

日本電磁測器株式会社

NIHON DENJI SOKKI CO., LTD.



本カタログの仕様および外観等は、改良のため
予告無しに変更する場合がございます。