

MACHIDA

medical

LED 携帯光源 RLED-30/RLED-30-M

従来品と比べ、遙かに明るい高輝度 LED を採用。

携帯型光源の弱点を克服しました。

RLED-30 (ENT-30PC/30FC/30SC 用)



RLED-30-M (Mスコープ用)



機能

- ・ Lo、Hi の切り替えスイッチで、適宜光量が調節できます。
- ・ 防水機能により、消毒性が向上しました。

特長

- ・ 照射角の広い明るい光は、内視鏡観察での広範囲な観察部位を鮮明に照射します。
- ・ 新設計回路の採用により、ランプ光量の経時低減を抑え長時間安定した光量を維持します。

仕様

本体寸法：φ28 mm × L137 mm
使用電池：リチウム電池 (CR123A × 2本使用) 乾電池
点灯時間：Lo 約4時間 / Hi 約2時間
LED 平均寿命：10000 時間
重量：70g(電池を含まず)
※標準セットには電池は含まれていません

光量比較

~当社比 3.5 倍以上の明るさ~



新LEDランプ



従来品LEDランプ

株式会社 町田製作所

医療器営業部

〒270-1166 千葉県我孫子市我孫子 1-15-12

TEL: 04 (7165) 3083 FAX: 04 (7165) 3093

(018B) 2208A Printed in Japan.

