

Microscope illumination

実体顕微鏡用白色LED照明

- 実体顕微鏡用照明
主な特徴
- 4分割で照度をそれぞれ調整する事により立体的に見る事が可能です。
- また、LEDは蛍光灯に比べはるかに長寿命であるので、頻繁にON、OFFを行う作業に最適です。
- 蛍光灯のようにちらつく事ありません。

MODEL 9011



■ 主な仕様

■ 電源部

定格入力電圧	AC 85V ~ 135V
定格入力周波数	50 / 60 Hz
消費電力	12W
出力電圧	24V
出力電流	220mA
重量	約350g

■ 照明部

発光色	白色
鏡筒寸法	48mm以下
外形寸法記	89 × 48 × 17
重量	約110g

LUFT ルフト

〒181-0005 東京都三鷹市中原2-12-7

ルフト株式会社 Phone: 0422-47-1421 Fax: 0422-48-3327
Web: luft-ltd.com