

ML 4 LED HeadLight

自然のままの色を見せるライト
Red is red. Blue is blue.



CRI 90 高演色評価数*/Colour Rendering Index

 検査に最適な光度/Light Intensity

 照明光の均質性/Homogeneity

 光量とスポットサイズの無段階調節

最大光量 : 90,000Lux ※作業距離180mmで測定
スポットサイズ : 30~80mmの範囲で無段階調節
※作業距離420mmで測定

*... CRI(演色評価数)とは
色の見え方が自然光下での見え方にどれだけ近いかを示す値です。
この値が100に近いほど自然な色に見えることになります。



mPackアンブラグド

ヘッドバンド後部に軽量で大容量のリチウムポリマーバッテリーを搭載。
コードレスな診察環境を実現します。バッテリーの充電状態を知らせる
インジケータを内蔵しているので安心です。
2時間の充電で約3.5時間の連続使用が可能です。



双眼ルーペ + iビュー (ルーペ光学部の跳ね上げ機能) *オプション

照明光はそのままに、双眼ルーペの光学部のみを上方向に移動させて
拡大と裸眼の切り替えを行うことができます。

ML4と充電トランスのセットは以下の3種類です。
セットに双眼ルーペ及びiビューは含まれていません。

M-001.410.80	ML4 LED アンブラグド EN50壁掛け充電トランスセット	¥ 375,000 (税別)
M-001.410.81	ML4 LED アンブラグド EN50壁掛け充電トランス+スタンドセット	¥ 405,000 (税別)
M-001.410.82	ML4 LED アンブラグド ACアダプターセット	¥ 347,000 (税別)

