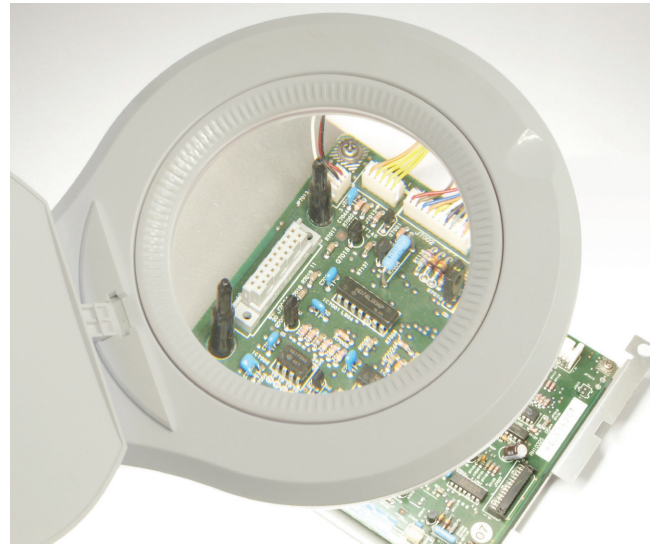
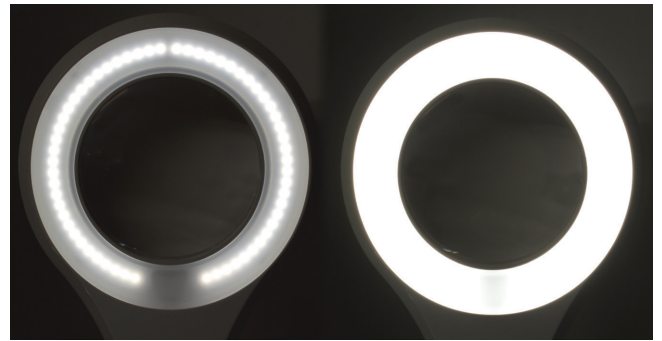




調光式のLEDライト付拡大鏡！環境や対象物に合わせて明るさの調節が可能です。



検査や細かな作業に



調光機能付で明るさの調節が可能

顕微鏡

ファイバースコープ・内視鏡

サークルスコープ

点検鏡

ルーペ

用途●精密部品などの組み立て、検査用に

材質●レンズ:ガラス

●本体:スチール、ABS

特長●耐久性が高く、高寿命なLEDライト

●無段階調光機能付で明るさの調節が可能

●双眼で見やすい大型レンズ

●レンズを保護するカバー付

●見るものの色が変わらない白色ガラスレンズ

仕様●電源:AC100-240V 50/60Hz (付属ACアダプタ使用)

●消費電力:調光最大で約10W

●照度:調光最大で約3,100lx(レンズから対象物までの距離250mmの場合)

●色温度:約5,000K(昼白色)

●LED使用数:60個

●使用温度範囲:0~40℃

●クランプ可能範囲:約10~60mm

●付属品:ACアダプタ(コード長:約1.5m)、クランプ

商品コード	品番	アーム長 (mm)	レンズ可視範囲 (mm)	倍率	質量	標準 小売価格	JAN (4975846)
NEW! 140127	LS2-125AD	下:480 上:490 最大:700	φ 116	2倍	2.3kg	16,600	040458