

(株)オーツカ光学

LED照明拡大鏡ENVLシリーズ(調光付)ENVL-ST12X



ブランド名

オーツカ光学

商品名

LED照明拡大鏡ENVLシリーズ(調光付)

型式

ENVL-ST 12X

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

ロングバー式(クランプ取付式)

LED専用として新規設計したスリムなヘッドに、高演色(Ra 90)で放熱性能の高い基板実装型LEDを採用しました。

フラットな拡散・保護カバーによりワークと光源を保護しながら、LED特有のギラツキ感を低減しています。

調光は、調節度が一目でわかるボリューム式にこだわりました。

100%～約10%の間で光量を調節できます。

ON/OFFスイッチ及び調光用のボリュームはヘッド部に配置し、操作性を向上しました。

(CL型除く)

スペック

レンズ寸法:

奥行:

全高: 345mm

倍率: 12倍

幅:

光源: LED

電源: AC100V ~ 240V

調光機能: 調光機能有り(100 ~ 約10%)