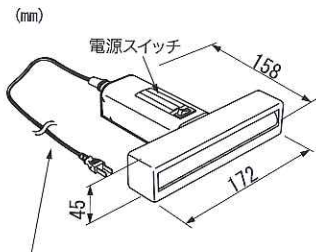


BARLIGHT

- ・ガラス、プラスチック板の表面に付着したホコリの検品
- ・プラスチック、ゴム成形部品表面のヒケ凸凹の検品・
切削加工や糸ノコ作業等におけるケガキ線の照明
- ・塗装面、メッキ面のキズ、ムラの検品・凸凹エンボス等のキズ、ムラの検品
- ・照明拡大鏡の補助照明（斜照照明で見にくい場合、効果的です）

BARLIGHT II

- 光源：高輝度白色 LED 6 粒
- 調光機能：無
- 照射広がり角調整機能：無
- 照度：100mm: 2100Lux 200mm: 970Lux 300mm: 530Lux
- 定格入力電圧：AC100V 50/60Hz, AC200 ~ 240Hz 50/60Hz
(電源と AC プラグを変更することにより、AC200 ~ 240V 対応可。
販売店にお問い合わせください。)
- 電源コード：1900mm
- 消費電力：9W
- 重量：0.8 kg
- 使用温度範囲：0°C ~ 40°C
- 防塵、防水保護等級：IP40

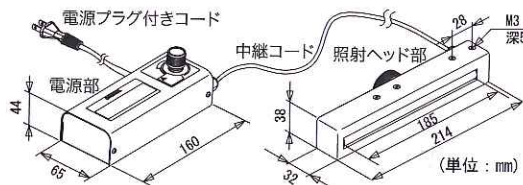


電源プラグ付きコード

照度データは暗室内で照射ヘッドの中央で測定したものです。
量産品から1台抽出したデータであり、保証はありません。

BARLIGHT III

- 光源：高輝度白 LED 7 粒
- 調光機能有り (100~50%)
- 照射広がり角調整機能：有り (6° ~ 30° まで調節可能)
- 照度：
照射広がり角 6° 100mm: 2400Lux 200mm: 1100Lux 300mm: 620Lux
照射広がり角 30° 100mm: 1500Lux 200mm: 410Lux 300mm: 210Lux
- 定格入力電圧：AC100 ~ 240V * 50/60Hz (※125 ~ 240V はプラグ付コードを変更することにより対応可。販売店にお問い合わせください。)
- 電源コード：1900mm 中継コード：1500mm
- 消費電力：9W
- 重量：1.0 kg (照射ヘッド部のみの重量 : 0.5kg)
- 使用温度範囲：0°C ~ 40°C
- 防塵、防水保護等級：IP40



照度データは案室内で照射ヘッドの中央にて測定したものです。
量産品から1台抽出したデータであり、保証値ではありません。

BARLIGHT III - G BARLIGHT III - F



オプションのバーライトグリップまたは
バーライトフリーアームを
バーライトIII本体とセットにしたものを
特別価格で設定しました。

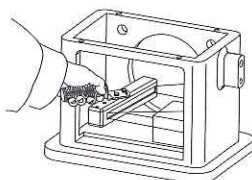
オプション

バーライトグリップ

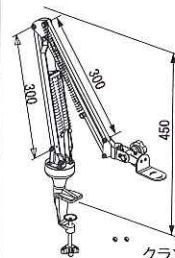
バーライトIIIに化粧ネジ2本で取付が可能なグリップです。大きなワークや大型機器内部の観察等に最適です。バーライトIIIの4箇所
の取付位置とバーライトグリップの複数の
取付孔の組み合わせで無数の取付形態を選
択することができます。



狭所ではバーライトグリップを使用



バーライトフリーアーム



バーライトフリーアームはバー
ライトIII本体を2本の化粧ネジ
で取り付けることができる自在
アーム式クランプスタンドです。
圧倒的な自由度をもつフリー
アームによりワークへの微細な
照射角度調整を簡単に行うこ
とができます。

クランプ可能範囲15~60mm

バンドソー、糸鋸で複雑曲線のケガキ線をつきり
照射。バーライトフリーアームがベストマッチ!

