

目視検査用 LED照明 FY-18シリーズ

ハイパワーLEDを採用。
製品表面のキズ・汚れ・異物等の目視検査に最適です。



標準装備フィルター

ダイクロフィルター(グリーン) 別売品



■特長

- ・18WのハイパワーLEDを搭載。
- ・中心照度 (at45cm) FY-18L 約30,000 Lux (クリアフィルター装着時)
FY-18N 約34,000 Lux (クリアフィルター装着時)
- ・調光機能の搭載で、光の照度を変える事が可能。
- ・フレキシブルアームの採用により照射角度が自由に調整可能。
- ・フィルターは、クリアタイプと拡散タイプの2種類を装備し、用途に合わせて交換可能。
- ・ファンレス空冷装置(アクティブヒートシンク)搭載。
- ・別売品のダイクロフィルター(グリーン)を取り付けることにより、500nm以下をカットし約500~600nmの範囲の緑色光源で検査可能。



■仕様

| 型 式 | FY-18L (電球色) | FY-18N (昼白色) |
|---------|---|--------------|
| ACアダプター | 入力 : AC100 ~ 240V (47~63Hz) 出力 : DC24V 1.67A | |
| 消費電力 | ボリューム 最小時 2.8W / 最大時 22.6W | |
| 調光方式 | 調光ボリュームによる連続調光(直流制御方式) | |
| 冷却方式 | アクティブヒートシンク方式(ファンレス) | |
| LED寿命 | 約 50,000時間(素子) | |
| 本体寸法 | 台 座 : 18×12×5cm 光源ヘッド部 : φ 6.8×8.6cm 全長(垂直時) : 63.8cm | |
| 本体重量 | 3.4kg (ACアダプター除く) | |

※仕様および外観は改良のため予告なく変更する場合があります。

発売元:  フナテック株式会社

〒134-0085 東京都江戸川区南葛西 2-6-22

Tel: 03-5679-2700 Fax: 03-5675-2710

URL <http://www.funatech.com>