

Model change

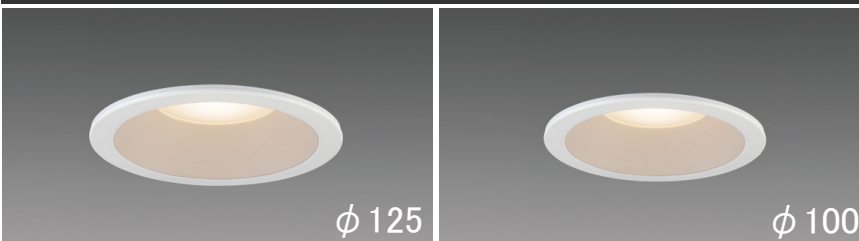


ベースダウンライト SB形高気密断熱施工用 モデルチェンジのお知らせ

ベースダウンライト SB形高気密断熱施工用が
さらに高効率にモデルチェンジしました。

エネルギー消費効率 73.8lm/W → **95 lm/W 約28% UP** (当社 EL-D0402N 1LNにおいて)

クラス 60 (白熱電球 60W 相当)



発売日：2016年02月22日

2015年12月発刊「LED照明カタログ MILIE Vol.5」363ページに掲載しています。

Webカタログは↓をご覧ください。

http://dl.mitsubishielectric.co.jp/dl/dg/wink/wink_doc/contents/doc/WEB_CATA/SS165C9646A/pageview/pageview.html#page_num=363

| クラス | 埋込穴 | 形名 | 希望小売価格(税別) | 色温度 (K) | 光束 (lm) | 消費電力 (W) | エネルギー消費効率 (lm/W) | 先行形名 (従来品) |
|-----|------|---------------|------------|---------|---------|----------|------------------|---------------|
| 60 | φ125 | EL-D0402L 1LN | ¥7,800 | 3000 | 435 | 5.0 | 87.0 | EL-D0400L 1LN |
| | | EL-D0402N 1LN | ¥7,800 | 5000 | 475 | 5.0 | 95.0 | EL-D0400N 1LN |
| | φ100 | EL-D0403L 1LN | ¥6,800 | 3000 | 435 | 5.0 | 87.0 | EL-D0401L 1LN |
| | | EL-D0403N 1LN | ¥6,800 | 5000 | 475 | 5.0 | 95.0 | EL-D0401N 1LN |

※従来機種は、後継機種の発売をもって、在庫僅少品とさせていただきます。

●外観、仕様は予告なく変更させていただくことがあります。ご了承ください。

この商品に関するお問い合わせは… 三菱電機照明(株)営業本部 照明技術相談センター 受付時間 9時~17時(土・日・祝日は除く)
LED照明器具 フリーダイヤル (0120)348-027 Tel.(0467)41-2736 Fax.(0467)46-8861



家庭から宇宙まで、エコチェンジ。

三菱電機照明株式会社

SMART
QUALITY