



埋込XLX440PJWP RZ9 (100-242V)

白色(4000K)
Ra83

●希望小売価格**47,100**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(3200 lm)(25.4W)(125.9 lm/W) Ⓢ

(器具本体・NNLK41715J 9,000円(税抜)+ライトバー・
NNL4400JWP RZ9 38,100円(税抜))

<約10~100%連続調光型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅170・長1254・埋込穴150×1235・埋込高49・重3.0kg

仕様: 本体: 亜鉛鋼板

反射板: 鋼板(高反射白色粉体塗装)

ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白)

光源寿命40000時間(光束維持率85%)

制御方式: 無線通信920MHz帯(PiPit)

備考: 専用コントローラ: PiPitライコンNQ23111 (別売)・

PiPitライコン(スケジュール機能付)NQ23112 (別売)

PiPitプラスセパレートセルコンNQ23171Z (別売)・

NQ23185K (別売)

PiPitハンディライコンNK23041 (別売)・PiPitプラスハン

ディライコンNK23091 (別売)

通信補助器: NK23010 (別売)・NK23071 (別売)・

NK23081 (別売)

600ピッチ、800ピッチのボルトに対応します。

●水平天井埋込専用

埋込XLX440JWT後継品

注)本器具は、パナソニック製iDシリーズ専用の器具本
体とライトバーとの組み合わせで性能を満足します。

ライトバーの単独使用禁止およびパナソニック製iDシ
リーズ以外の商品とは組み合わせをしないでください。

注)PiPit調光専用コントローラと組み合わせでご使用
ください。

注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確
認お願いします。

注)一般屋内用器具です。屋外環境(軒下など半屋外を
含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器
具に当たる場所では使用できません。

注)器具内送り配線できません。

注)PiPit調光は、器具全体が視認できる場所に水平に
設置ください。ルーバ天井や斜天井、造作物の内部には
設置できません。

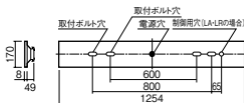
注)LEDにはパラツキがあるため、同一品番商品でも商
品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。

埋込穴

150×1235



調光
ライコン別売



埋込高さ 49