



## 埋込XLX468GEVTRC9 (100-242V)

温白色(3500K)

Ra83

希望小売価格 **43,700**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(5770 lm)(43.2W)(133.5 lm/W)

(器具本体・NNLK41727J 12,100円(税抜)+ライトバー・NNL4600EVT RC9 31,600円(税抜))

<約5~100%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85・重3.2kg

仕様:本体:亜鉛鋼板

反射板:鋼板(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:赤外線通信(ウイズリモ)

備考:専用コントローラ(別売):ウイズリモ/高天井ひとセンサ付兼用送信器NQ55000J

遮光角:横方向24度

600ピッチ、800ピッチのボルトに対応します。

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)ウイズリモ/高天井ひとセンサ付兼用送信器と組み合わせてご使用ください。

注)リニューアルの場合、現場の吊ボルトの長さをご確認をお願いします。

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)ウイズリモタイプは、器具全体が視認できる場所に水平に設置ください。ルーパ天井や斜天井、造作物の内部には設置できません。

注)LEDにはバラツキがあるため、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。

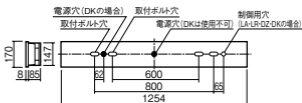
埋込穴

150×1235



調光

ライコン脱



埋込高さ 85