



## 埋込XLX800VHVCLE9 (100-242V)

温白色(3500K)

Ra83

Ⓜ希望小売価格 **62,500**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(9030 lm)(51.7W)(174.6 lm/W) **L**

(器具本体・NNLK82730 14,000円(税抜)+ライトバー・  
NNL8000HVC LE9 48,500円(税抜))

<出力固定型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅328・長2466・埋込穴300×2445・埋込高54・重8.1kg

仕様: 本体: 鋼板(高反射白色粉体塗装)

ライトバー(カバー): ポリカーポネート(乳白)

光源寿命40000時間(光束維持率85%)

備考: 1200ピッチ、1400ピッチのボルトに対応します。

埋込XLX800VHVJ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。**

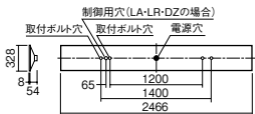
**注)調光はできません。**

**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)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  
**300×2445**



埋込高さ 54