



## 埋込XLX400TEVJLE9 (100-242V)

温白色(3500K)

Ra83

○希望小売価格**57,700**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(9260 lm) (56W) (165.3 lm/W) **L**

(器具本体・NNLK42742 12,100円(税抜)+ライトバー・NNL4000EVJ LE9 45,600円(税抜))

<出力固定型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅250・長1251・埋込穴220×1235・埋込高20・重2.9kg

仕様: 本体: 鋼板(高反射白色粉体塗装)

ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白)

光源寿命40000時間(光束維持率85%)

備考: 800ピッチのボルトに対応します。

●水平天井埋込専用

注)調光はできません。

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)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  
220×1235



Cチャンネル回避型



埋込高さ 20