



埋込XLX800THNCLE9 (100-242V)

昼白色(5000K)

Ra83

○希望小売価格 **64,500**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(9730 lm)(51.7W)(188.2 lm/W)

(器具本体・NNLK82742 16,000円(税抜)+ライトバー・
NNL8000HNC LE9 48,500円(税抜))

<出力固定型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅250・長2457・埋込穴220×2440・埋込高20・重6.4kg

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XLX800THNJ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
220×2440



Cチャンネル回避型

