



埋込XLX450THNP LE9 (100-242V)

昼白色(5000K)

Ra83

○希望小売価格**35,000**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(4960 lm) (26.3W) (188.5 lm/W) 

(器具本体・NNLK42742 10,000円(税抜)+ライトバー・NNL4500HNP LE9 25,000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3.2kg

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

埋込XLX450THNT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
220×1235



Cチャンネル回避型



埋込高さ 20