



埋込XLX460THNT LA9 (100-242V)

昼白色(5000K)

Ra83

○希望小売価格**42,000**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(6710 lm)(36.3W)(184.8 lm/W)

(器具本体・NNLK42742 10,000円(税抜)+ライトバー・
NNL4600HNT LA9 32,000円(税抜))

<約10~100%連続調光型>

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): ポリカーポネート(乳白)

光源寿命40000時間(光束維持率85%)

備考: 適合調光器・ライトマネージャーFx・NQ28861K (別売)・
NQ28841K (別売)

信号線式ライコンNQ21505 (別売)・信号線式ライコン
NQ21502 (別売)

ライトコントロール・信号線式(LED・インバータ蛍光
灯用)NQ21595U (別売)・NQ21592U (別売)・NQ21585U
(別売)・NQ21582U (別売)・NQ21535U (別売)・NQ21532U
(別売)

800ピッチのボルトに対応します。

●水平天井埋込専用

セパレートセルコン(A、AN・NTタイプ)との組み合わせ
可能

埋込XLX460THNZ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)適合調光器をご使用ください。

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。

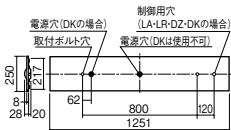
注)LEDにはバラツキがあるため、同一品番商品でも商
品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。

埋込穴

220×1235



Cチャンネル回避型



埋込高さ 20