



直付XLX450AHVU LA9 (100-242V)

温白色(3500K)

Ra83

◎希望小売価格**36,050**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(4740 lm)(26.3W)(180.2 lm/W) 

(器具本体・NNLK41515J 3,450円(税抜)+ライトバー・
NNL4500HVP LA9 32,600円(税抜))

<約10~100%連続調光型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅150・長1250・高50・重2.2kg

仕様:本体:鋼板(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:適合ガード:FK41534

適合調光器:ライトマネージャーFxNQ28861K(別売)・
NQ28841K(別売)

信号線式ライコンNQ21505(別売)・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)

600ピッチ、800ピッチのボルトに対応します。

セパレートセルコン(A、AN・NTタイプ)との組み合わせ
可能

直付XLX450AHVP後継品

注)適合調光器をご使用ください。

注)調光機能をご使用の場合(信号線を引き込む場合)、
吊具は使用できません。

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。

