

## **埋込XLX450PHWP**LA9 (100−242V) ⊛希望小売価格**41. 600**円(税抜)

白色(4000K) Ra83

Naoo

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(4680 lm)(26.3W)(177.9 lm/W) (1980 lm)(26.3W)(177.9 lm/W) (1980 lm)(1980 lm)(1980

NNL4500HWP 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170・長1254・埋込穴150×1235・埋込高49・重2.6kg 仕様:本体:亜鉛鋼板

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

NQ28841K 信号線式ライコンNQ21526・NQ21516・NQ21506・

ライトコントロール・信号線式(LED・インバータ蛍光

灯用) NQ21535U・NQ21532U 600ピッチ、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XLX450PHWT後継品

NQ21505 • NQ21502

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。

テストパ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 150×1235



調光

