




## 直付XLX800WHVC LA9 (100-242V)

温白色(3500K)

Ra83

希望小売価格 **86,000**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(8970 lm) (51.7W) (173.5 lm/W) 

(器具本体・NNLK81511 26,600円(税抜)+ライトバー・

NNL8000HVC LA9 59,400円(税抜))

<約10~100%連続調光型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅115・長2418・高90・重5.4kg

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

信号線式ライコンNQ21526・NQ21516・NQ21506・NQ21505・NQ21502

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

1200ピッチ、1400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XLX800WHVJ後継品

**注) 適合調光器をご使用ください。**

**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。**



調光

ライコン継

