




直付XLX830WHWJLA2 (200-242V)

白色(4000K)

Ra83

○希望小売価格**81,000**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(12190 lm) (70.5W) (172.9 lm/W) 

(器具本体・NNLK81511 22,000円(税抜)+ライトバー・

NNL8300HWJ LA2 59,000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: 適合ライトコントロール・ライトマネージャーFx・

NQ28861K・NQ28841K(別売)

ライトコントロール・信号線式NQ21505・ライトコント

ロール・信号線式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・NQ21592U・NQ21585U・NQ21582U・

NQ21535U・NQ21532U(別売)

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)、スーパーマー

ケットセルコンとの組み合わせ可能

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。

