




直付XLX830WEDCLA2 (200-242V)

昼光色(6500K)

Ra83

○希望小売価格 **85,500**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(12410 lm)(81.7W)(151.8 lm/W) 

(器具本体・NNLK81511 26,600円(税抜)+ライトバー・
NNL8300EDC LA2 58,900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XLX830WED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

