



直付XLX455GHVPLA9 (100-242V)

温白色(3500K)

Ra83

◎希望小売価格**52,000**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(4240 lm)(26.3W)(161.2 lm/W) 

(器具本体・NNLK42591 19,400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230・長1261・高75・重4.0kg

仕様: 本体: 鋼板(高反射白色粉体塗装)

反射板: 鋼板(高反射白色粉体塗装)

ライトバー(カバー): ポリカーポネート(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

オプション(別売): 直付施工用取付アダプタNNFK41009

遮光角: 横方向24度

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XLX455GHVT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

ライコン別売

