




直付XLX450CHNP LA9 (100-242V)

昼白色(5000K)

Ra83

○希望小売価格**39,000**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(4950 lm)(26.3W)(188.2 lm/W) 

(器具本体・NNLK41521J 11,000円(税抜)+ライトバー・
NNL4500HNP LA9 28,000円(税抜))

<約10~100%連続調光型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅120・長1245・高120・重3.3kg

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):ポリカーポネート(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)

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)、スーパーマー
ケットセルコンとの組み合わせ可能

直付XLX450CHNT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。

