



## 埋込XLX437GDNT LA9 (100-242V)

昼白色(5000K)

Ra93

希望小売価格 **38,700**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(3070 lm) (20.6W) (149.0 lm/W)

(器具本体・NNLK42727J 13,400円(税抜)+ライトバー・NNL4300DNT LA9 25,300円(税抜))

<約10~100%連続調光型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅240・長1254・埋込穴220×1235・埋込高90・重3.4kg

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

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

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をお願いします。

注)適合調光器をご使用ください。

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。

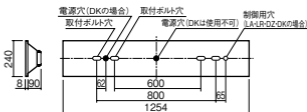
注)LEDにはバラツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。

注)光源が直接視界に入る高さに器具を設置するとLED光源がまぶしく感じる場合があります。

埋込穴  
220×1235



調光  
ライコン別売



埋込高さ 90