



埋込XLX468GENTLR9 (100-242V)

昼白色(5000K)

Ra83

○希望小売価格**44,700**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(6200 lm)(43.1W)(143.8 lm/W) 

(器具本体・NNLK41727J 12,100円(税抜)+ライトバー・NNL4600ENT LR9 32,600円(税抜))

<約5~100%連続調光型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅170・長1254・埋込穴150×1235・埋込高85・重3.2kg

仕様:本体:亜鉛鋼板

反射板:鋼板(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 +NQL10161・NQ28841K+NQL10161

信号線式ライコンNQ21526・NQ21516・NQ21506・NQ21505・NQ21502

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

埋込XLX468GENZ後継品

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にはパラツキがあるため、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。

公共施設型番:LRS6SA20-4-60

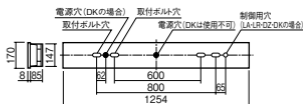
埋込穴

150×1235



調光

ライコン別売



埋込高さ 85