

埋込XLX467GDNTLR9(100-242V)

昼白色(5000K) Ra93

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(6210 lm) (43.1W) (144.0 lm/W) (1.00 lm/W) (器具本体・NNLK42727J 13,400円(税抜)+ライトバー・

NNL4600DNT LR9 34.600円(税抜)) <約5~100%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

什様: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%)

備者: 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

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。

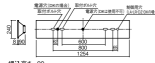
注) LEDにはバラツキがあるため、同一品番商品でも商 品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。

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。

220×1235







埋込高さ 90