



埋込XLX435EDNT LE9 (100-242V)

昼白色(5000K)

Ra93

○希望小売価格 **51,200**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(2880 lm) (20.6W) (139.8 lm/W)

(器具本体・NNLK42764J 15,800円(税抜)+ライトバー・NNL4300DNT LE9 22,300円(税抜)+ルーバ・FSK42270F 13,100円(税抜))

＜出力固定型＞

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅238・長1261・埋込穴220×1235・埋込高119・重5.8kg

仕様: 本体: 亜鉛鋼板

反射板: 鋼板(高反射白色粉体塗装)

ルーバ: 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: 遮光角: 横方向30度/縦方向15度

600ピッチ、800ピッチのボルトに対応します。

●水平天井埋込専用

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)調光はできません。

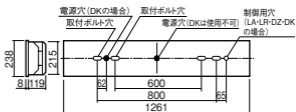
注)一般屋内用器具です。屋外環境(軒下など半屋外を含む)や腐食性ガスの発生する場所、太陽の光が直接器具に当たる場所では使用できません。

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



埋込高さ 119