



直付XLX401KNNRC9 (100-242V)

昼白色(5000K)

Ra83

◎希望小売価格**67,600**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(9300 lm)(55.1W)(168.7 lm/W) 

(器具本体・NNLK41517J 4,000円(税抜)+ライトバー・NNL4001NN RC9 63,600円(税抜))

<約5~100%連続調光型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅150・長1225・高60・重2.3kg

仕様:本体: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%)

制御方式:赤外線通信

ひと(熱線)センサ付

備考:専用コントローラ(別売):ウィズリモ/高天井ひとセンサ兼用送信器NQ55000J

600ピッチ、800ピッチのボルトに対応します。

中天井向け(3.5m~7m)

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)ウィズリモ/高天井ひとセンサ兼用送信器と組み合わせでご使用ください。

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)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)高天井ひとセンサタイプは、器具全体が視認できる場所に水平に設置ください。ルーバ天井や斜天井、造作物の内部には設置できません。

注)ガードは使用できません。

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。

ひとセンサタイプ

