



直付XLX460ADNPLR9 (100-242V)

昼白色(5000K)

Ra93

希望小売価格 **38,050**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(6350 lm)(43.1W)(147.3 lm/W)

(器具本体・NNLK41515J 3,450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150・長1250・高50・重2.2kg

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%)

備考: 適合ガード(別売): FK41534

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

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) 適合調光器をご使用ください。

注) 調光機能をご使用の場合(信号線を引き込む場合)、吊具は使用できません。

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) 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。



調光

ライコン別売

