



直付XLX450NDNPLR9(100-242V)

昼白色(5000K)

Ra93

◎希望小売価格**34,050**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(4780 lm)(31.9W)(149.8 lm/W)

(器具本体・NNLK41509J 3,450円(税抜)+ライトバー・NNL4500DNT LR9 30,600円(税抜))

<約5~100%連続調光型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅80・長1225・高50・重1.8kg

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):FK41533

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

オプション(別売):片反射笠アダプタFSK41020

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)片反射笠アダプタとガードを組み合わせる場合は、ガードの加工が必要です。

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

