



## 埋込XLX210MEVJ LA9 (100-242V)

温白色(3500K)

Ra83

○希望小売価格 **28,100**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(1320 lm)(11.6W)(113.7 lm/W)

(器具本体・NNLK21710 10,300円(税抜)+ライトバー・NNL2100EVJ LA9 17,800円(税抜))

<約10~100%連続調光型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅126・長636・埋込穴100×617・埋込高65・重1.7kg

仕様: 本体: 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: 適合調光器(別売): ライトマネージャーFx NQ28861K・NQ28841K

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

550ピッチのボルトに対応します。

電源を内蔵しているエンド側での器具内送り配線はできません。

セパレートセルコン(A、AN・NTタイプ)との組み合わせ可能

●水平天井埋込専用

埋込XLX210MEV後継品

注)適合調光器をご使用ください。

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。

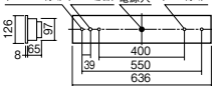
注)LEDにはパラツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。

埋込穴  
100×617

調光  
ライコン別売



取付ボルト穴 (RX・RZは除く) 制御用穴 (LAの場合) 電源穴 取付ボルト穴 (LAは除く)



埋込高さ 65