



## 埋込XLX400JENJLE9 (100-242V)

昼白色(5000K)

Ra83

○希望小売価格 **106,000**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(8100 lm) (56W) (144.6 lm/W)

(器具本体・NNLK42850 65,000円(税抜)+ライトバー・  
NNL4000ENJ LE9 41,000円(税抜))

<出力固定型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅260・長1274・埋込穴220×1230・埋込高100・重10.5kg

仕様: 本体: 鋼板(高反射白色粉体塗装)

反射板: 鋼板(高反射白色粉体塗装)

パネル: 倍強度ガラス(透明)

枠: 鋼板(高反射白色粉体塗装)

ライトバー(カバー): ポリカーポネート(乳白)

光源寿命40000時間(光束維持率85%)

備考: ●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)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。

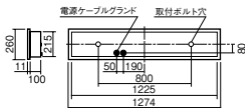
注)LEDにはバラツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。

注)制御用穴にパッキンはありません。調光される場合は別途お問い合わせください。

埋込穴  
220×1230



ISO クラス6~に  
おすすめ



埋込高さ 100(ケーブルグランド除く)