


## 埋込XLX456ZENT LE9 (100-242V)

昼白色(5000K)

Ra83

○希望小売価格 **119,800**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(4290 lm) (31.9W) (134.4 lm/W) 

(器具本体・NNLK42671 94,200円(税抜)+ライトバー・NNL4500ENT LE9 25,600円(税抜))

<出力固定型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅260・長1298・埋込穴220×1255・埋込高100・重9.1kg

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)

枠: ステンレス(クリア塗装)

パネル: 帯電防止アクリル(透明)

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: ●水平天井埋込専用

埋込XLX456ZENZ後継品

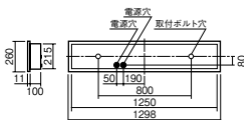
注)間接照射殺菌灯と併用する場合は、殺菌灯にて指定された距離以上離して設置してください。樹脂製パネル劣化の原因となります。

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。別途お問い合わせください。

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。

埋込穴  
220×1255



埋込高さ 100