



埋込XLG431VGNLE9 (100-242V)

昼白色(5000K)
Ra83(常用光源)
Ra70(非常用光源)

○希望小売価格 **70,700**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(3100 lm)(21.5W)(144.1 lm/W)

(器具本体・NNLG41830 55,000円(税抜)+ライトバー・NNL4305GN LE9 15,700円(税抜))

<出力固定型>

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅328・長1274・埋込穴300×1257・埋込高54・重3.7kg

仕様: 本体: 亜鉛鋼板

反射板: 鋼板(高反射白色粉体塗装)

レンズ: ガラス

ライトバー(カバー): ポリカーボネート(乳白)

蓄電池: ニッケル水素蓄電池

点検スイッチ付

充電モニタ(緑)付

自己点検スイッチ付

光源寿命40000時間(光束維持率85%)

備考: 交換電池・FK794

リモコン・FSK90910K (別売)

非常灯評定番号・LALE-018

●水平天井埋込専用

埋込XLG431VEN後継品

注)調光はできません。

注)本器具は、パナソニック製iDシリーズ非常用照明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。本体・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)本体・ライトバーは非常用照明器具専用となります。常用照明器具(一般タイプ)の本体・ライトバーとは組み合わせできません。

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)本体取付方向により、非常用光源位置、ライトバーの開閉方向が決まります。詳細は承認図をご覧ください。

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)48時間充電してからお使いください。設置後は通電し、蓄電池を充電しないと非常点灯しません。

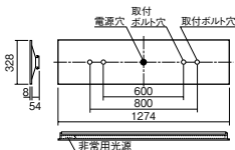
注)LEDにはバラツキがあるため、同一品番商品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。

既設埋込穴
300×1257



電池内蔵型

リモコン自己点検機能付



埋込高さ 54

NNLG41830

K0151414

保守率0.88

(660 lm)

器具取付高さ		2.1m	2.4m	2.6m	3.0m	4.0m
単体配置	A1	5.4m	5.7	5.8	5.8	4.6
	B1	5.7m	6.0	6.1	5.8	5.2
	B'1	4.6m	4.9	5.0	4.8	4.1
直線配置	A2	12.6m	13.5	14.1	15.0	16.3
	B2	11.7m	12.7	13.3	14.5	15.3
四角配置	A4	11.4m	11.9	12.2	13.1	14.6
	B4	10.1m	11.2	11.8	12.6	14.6