

-----○希望小売価格(参考組合せ) **124, 600**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(4650 lm) (44W) (105.6 lm/W) (105.6 lm/W) (器具・NNFJ42848 LT9 99,600円(税抜)+ランプ・LDL40S・

N/19/25-K 12,500円(税抜)×2)

<約25~100%連続調光型>

ランプ別売・電源ユニット内蔵 幅250·長1300·高65·重6.2kg

仕様:本体:アルミ(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:アクリル(透明)

光源寿命40000時間(光束維持率85%)

備考: 適合ランプ

22-K

-- ... 2500 lmタイプ:電球色(3000K):LDL40S・L/19/21-K 2500 lmタイプ:昼白色(5000K)飛散防止膜付タイプ:

LDL40S · N/19/23P-K

2500 lmタイプ: 白色(4000K)飛散防止膜付タイプ:

2500 | mタイプ: 白色(4000K) 飛散防止膜付タイプ: LDL40S・W/19/21P-K 2600 | mタイプ: 昼白色(5000K): LDL40S・N/14/26 2600 | mタイプ: 白色(4000K): LDL40S・W/14/24 2600 | mタイプ: 温白色(3500K): LDL40S・W/14/23 3800 | mタイプ: 昼光色(6500K): LDL40S・D/29/35-K 3800 | mタイプ: 昼白色(5000K): LDL40S・N/29/38-K

3800 |mタイプ: 白色(4000K): LDL40S・W/29/37-K 3800 |mタイプ: 温白色(3500K): LDL40S・WW/29/

35-K

3800 Imタイプ:電球色(3000K): LDL40S・L/29/33-3800 Imタイプ:昼白色(5000K)飛散防止膜付タイプ: 29/33-K

LDL40S · N/29/35P-K プ:白色(4000K)飛散防止膜付タイプ: 3800 lmタイ

LDL40S · W / 29 / 34P-K 昼白色(5000K)高演色形:LDL40S·N/29/ 32-9

白色(4000K)高演色形:LDL40S·W/29/31-9 電球色(3000K)高演色形:LDL40S·L/29/29-9 昼白色(5000K)高演色形飛散防止膜付タイプ:LDL40S・

N/29/31-9P

-Fx NQ28861K •

NQ28841K 信号線式ライコンNQ21526・NQ21516・NQ21506・

NQ21505 · NQ21502 ●天井直付専用 注)器具の価格・光東・固有エネルギー -消費効率・消費 電力は器具品番とあわせて記載している直管LEDラン

プ昼白色(5000K)使用時で200Vの場合です

注)適合調光器をご で使用ください。 注)適合MのLandeとことが、 注)直管LEDランプ取り付け時は、挿入方向を確認して ください。ランプの非給電側を▽マーク付ソケットに 取り付けてください。

ないらいていたらい。 注シパナソニック製LEDランプを使用してください。パ ナソニック製LEDランプの特性に合わせた器具設計を していますので、他社製LEDランプを使用すると、本来

の性能が得られない場合があります 注)直管LEDランプはガラス製です。取り扱いにご注意

、たらい。 注)LEDIにはパラツキがあるため、同一品番商品でも商品でとに発光色、明るさが異なる場合があります。 注)使用禁止場所:エチルアルコールなどの薬品を使用する場所。 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。 ルチ1にいぶ凶とはッちょ。 注)直管LEワランプにはシリコンが使用されています。 シロキサン化合物の影響を受けるような場所(例えば、 半導体や液晶などの製品を扱うクリーンルーム)で使

る場合には、事前に確認してください。



