



空間グレア指標 スペースコンフォート

既設XFL326SC LT9 (100-242V)

Ra84

(基本灯具・NFK42750 LT9 33,400円(税抜)+プラスユニット・NFK42459 52,500円(税抜))

○希望小売価格(参考組合せ) **121,900円(税抜)**
※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(5320 lm)(62W)(85.8 lm/W) **L**
(器具・XFL326SC LT9 85,900円(税抜)+ランプ・LDL40S・N/29/38-K 18,000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332・長1279・埋込穴300×1257・埋込高121・重10.4kg
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)
ルーバ:アルミ(つや消し仕上)
空間グレア指標UGR19
ランプ位置2段移動型
光源寿命40000時間(光束維持率85%)

備考:適合ランプ
直管LEDランプ用
2500 lmタイプ:昼光色(6500K): LDL40S・D/19/23-K
2500 lmタイプ:昼白色(5000K): LDL40S・N/19/25-K
2500 lmタイプ:白色(4000K): LDL40S・W/19/23-K
2500 lmタイプ:温白色(3500K): LDL40S・WW/19/22-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: LDL40S・W/19/21P-K
2600 lmタイプ:昼白色(5000K): LDL40S・N/14/26
2600 lmタイプ:白色(4000K): LDL40S・W/14/24
2600 lmタイプ:温白色(3500K): LDL40S・WW/14/23
3800 lmタイプ:昼光色(6500K): LDL40S・D/29/35-K
3800 lmタイプ:昼白色(5000K): LDL40S・N/29/38-K
3800 lmタイプ:白色(4000K): LDL40S・W/29/37-K
3800 lmタイプ:温白色(3500K): LDL40S・WW/29/35-K
3800 lmタイプ:電球色(3000K): LDL40S・L/29/33-K
3800 lmタイプ:昼白色(5000K)飛散防止膜付タイプ: LDL40S・N/29/35P-K
3800 lmタイプ:白色(4000K)飛散防止膜付タイプ: 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
半導体工場用(黄色): LDL40T・Y/17/21-S
※ランプの価格については別途ご確認ください。
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
遮光角: 横方向40度/縦方向30度
●水平天井埋込専用
セパレートセルコン(A、AN・NTタイプ)との組み合わせ可能

注) 器具の価格・光束・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) 適合調光器をご使用ください。

注) 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。取り扱いにご注意ください。

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。

注) オプション取付時、ソケット台を上部位置に変更する際本体天面より7mmソケット台が飛び出します。

注) 枠なし連結は標準加工品にて対応いたします。別途ご相談ください。

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。

既設埋込穴 300×1257

調光 ライコン別売

