



ラインXLY120HSBLJ9 (100-242V)

青色

Ⓜ希望小売価格 **50,200**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

(400 lm) (16W) (25.0 lm/W) Ⓢ

(エンド用本体・NNF12088 LJ9 46,800円(税抜)+入線穴付連結ガイド金具・NNFK98120 3,400円(税抜))

LED内蔵・電源ユニット内蔵

幅41・長1205・高50・重1.4kg

仕様:本体:ポリカーボネート(ホワイト)

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65%)

備考:電源線挿入用アダプトコネクタ(別売):NNFK99000

入線処理用ジョイント金具(別売):NNFK99011

調光線挿入用アダプトコネクタ(別売):NNFK99001

傾斜型固定金具(別売):NNFK99015・NNFK99030

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

ライトコントロール・信号線式(LED・インバータ蛍光灯用)NQ21535U・NQ21532U

壁直付・据置・天井直付兼用型

調光範囲(約1~100%)

注)適合調光器をご使用ください。

注)点灯始動時、タイプによって立ち上がり時間が異なる可能性があります。

注)器具外からの電源線の接続には、別途電源線挿入用アダプトコネクタNNFK99000(別売)をご使用ください。

注)器具連結の始端部には、入線処理用ジョイント金具NNFK99011(別売)をご使用ください。

注)次回路の入線処理用ジョイント部としてご使用いただけます。(入線穴から、次回路の電源線および調光線の通線が可能です。)

注)器具外や調光器からの信号線接続には、別途調光線挿入用アダプトコネクタNNFK99001(別売)をご使用ください。

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。特に調光下限では発光色、明るさの違いが目立つ場合があります。

注)照射距離が近い場合や照射面によっては色ムラ、明るさムラが気になる場合があります。

注)消灯まで時間のかかる場合がありますが品質上問題ありません。

注)バーコードの読取感度が鈍くなる場合があります。読取距離を近づけるなど対策を講じてください。

注)従来のRGBカラーパイプ付蛍光灯器具とは明るさ・光色が異なります。

注)混色での使用時は、照射面の色ムラが目立つ場合があります。色ムラの目立ちにくいLEDカラー演出照明器具をおすすめします。

調光

ライコン別売

