



○NQ28752WK

希望小売価格 **66,000円**(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

リビングライコン5回路マルチ高機能調光タイプ(親器)

幅208・高120・出しろ15

- プレート(ホワイト)
- 入力電源: AC100V (50/60Hz共用)
- 回路数: 5回路
- 調光-ON/ OFF切替スイッチ付
- 記憶シーン数: 4シーン
- 操作シーン数: 4シーン+ON/ OFF
- フェード時間: シーン毎に2.5秒
- リモコン信号受光部付
- 高気密対応

取付…JIS 4コ用金属製スイッチボックス(カバー付)に適合/適合負荷: LED、蛍光灯、白熱灯/負荷容量: 白熱灯最大200W (2A) (蛍光灯、LED別表参照)/回路、ただし、5回路合計最大400W (4A) (断熱施工時)/ブースタ1回路タイプ(NQL10051)使用可能/マット敷き工法(熱抵抗値 $2.5\text{m}^2 \cdot \text{K} / \text{W}$ 以下)で断熱施工された壁に使用できます。/適合子器NK28706W/適合リモコン HK9394

- 必ず最大負荷容量以下でご使用ください。
- 照明器具以外(シーリングファン・電磁開閉器など)は接続できません。
- リモコン付照明器具、センサ機能付照明器具は接続できません。
- 起動方式が「LC」の器具は、1回路につき1台調光インターフェースユニット(NK28900)を必ず接続してください。
- 逆位相2.5Aタイプのリビングライコンおよびブースタ、シーン選択子器とは接続できません。(親器: NQ28770W/H ブースタ: NQL10070W/H 子器: NK28770W/H)
- 1回路には必ず同じランプ種類(起動方式)を接続してください。
- 他社製の蛍光灯やLEDの照明器具、電子ダウンランスは接続できません。
- 白熱灯以外(蛍光灯およびLED器具)の負荷容量は必ず、入力電流「A」の合計で計算してください。
- 調光下限でチラツキが発生する場合があります。その場合は少し明るめでご使用ください。
- 他機器(同相電源の照明以外の高容量負荷など)の影響で電源電圧が変動すると調光点灯時に明るさが若干変化することがありますが異常ではありません。
- 複数灯を同時に調光した場合、消灯する明るさにバラツキが生じることがありますのでご注意ください。