



NQL10101

○希望小売価格**42,000**円(税抜)

※掲載の価格には消費税は含まれていません。

信号変換インターフェース(LED電球用)

幅228.5・高98.5・奥行57.6

仕様:定格電圧:AC100V

備考:適合負荷:当社製LED電球、白熱灯、当社製12Vダウントランス(HNK00844)(HNK00845)付照明器具、ライフセレクトトランス内蔵照明器具、当社製位相制御式LED照明器具(起動方式LK・LB・LU)

接続負荷容量(台数):当社製調光可能型LED電球:2A、白熱灯・当社製12Vダウントランス付照明器具:5A、当社製位相制御式LED照明器具(起動方式LK・LB・LU):3A

ただし、電源ユニット最大13台まで

取付方法:天井設置または専用調光ボックス内に設置

注)断熱施工の天井へは取り付けできません。

注)単相電源専用です。三相電源では使用できません。

注)電球形蛍光灯を接続することはできません。

注)調光時に内部の電子部品がうなり音を発生することがありますが、異常ではありません。

注)電源が単相三線式の場合は、インターフェースとドライヤーなどの高容量機器の相を分けてください。

注)ライトマネージャーFx専用です。一般のライトコントロール、その他の調光操作器と組み合わせて使用できません。

注)ライトマネージャーFx親器1台に接続できるインターフェースは18台までです。インターフェースの電源線を送りで使用する場合は、トータル電流が16A以下になるように配線してください。トータル電流は、負荷電流の合計で計算してください。

注)インターフェースを使用しない回路の負荷接続台数は、インターフェース1台あたりを負荷2台分として計算し、接続負荷台数制限の36台から引いた残りとしてください。

注)ライトマネージャーFx親器1回路に異なる種類のインターフェースは接続できません。

注)当社照明器具との組み合わせでご使用ください。

注)施工説明書に基づき正しく設置してください。

注)断熱施工では使用できません。

注)屋内専用です。また、浴室などの湿度が高いところに取り付けないでください。

注)単体で使用する場合は壁面や床面に正しい方向で取り付けてください。使用時は高温となるため、誤った方向に取り付けると火災の原因になります。

注)複数回路で使用する場合は、インターフェース間を2cm以上離して取り付けてください。調光ボックスへの取り付けをお勧めします。

注)密閉空間への取り付けは放熱上の問題からご遠慮ください。盤内への設置はできません。

注)壁材にメタルラス、ワイヤラスなどの金属が含まれる場合は、その金属部に触れないよう施工してください。

