



ソーラー照明電源部 XYSL42PB90KLE7

☑※☑

(太陽電池パネル・YKX40542+太陽電池パネル取付台・YKX40544K+蓄電池ボックス・YKX40842 LE7+ポール・YDX5104HN+蓄電池・YKX40760×2)

重181.0kg

仕様:太陽電池パネル:亜鉛鋼板(ミディアムグレーメタリック)

蓄電池ボックス:亜鉛鋼板(ミディアムグレーメタリック)

ポール:鋼管(溶融亜鉛メッキ後ミディアムグレーメタリック塗装)

入力電圧:100/200V対応

出力電圧:DC12V

耐風速60m/sec仕様

蓄電池容量:5日間点灯分(フル充電時)

備考:適合アンカーフレーム:DYDX2925(ポール用)(別売)

●納期および価格については、お取引先にお問い合わせください。

ソーラー照明電源部XYSL42PB90後継品

注)調光はできません。

注)接続台数には制限があります。(最大接続台数は8台まで。)

注)末端の照明器具までの電圧降下を2V以下となるように設計ください。

注)使用できる電線径には制限があります。承認図をご確認ください。

注)ソーラー用ローポールライトは接地工事が必要です。

注)ソーラー用ローポールライトの電源には極性があります。極性を間違えると点灯しません。

注)必ずソーラー用ローポールライトをご使用ください。

注)設置地域により設定可能な点灯時間が異なります。設定可能な時間については承認図をご覧ください。

ベース式ポール

