



NQ72610

Ⓜ※

可変型調光器(DMXタイプ)

寸法その他：本体部：W280×H250×D100mm(取付金具やケーブルなどの突起部は除く)・重6.1kg

仕様：入力電源：AC100V±10% 50/60Hz 単相2線式

調光回路数：3回路(C型20Aコンセント)

調光特性：JATET-A特性

調光制御信号(入力)：DMX512

手元操作：ランプ点灯、調光器番号設定、状態確認(調光レベル、異常検知内容)

信号コネクタ：DMX IN×1、DMX OUT/THRU×1

回路保護：15Aブレーカ

冷却方式：自然空冷(ファンレス)

電源コード：0.4m(C型30Aプラグ付)

周囲環境：周囲温度0~40℃、相対湿度45~85%(ただし、結露しないこと)

備考：調光対象負荷：白熱灯(AC100V)、ハロゲン電球

負荷容量：40W~1.5kW/回路 ただし、3回路合計3kWまで

異常検知機能：漏電検出、過負荷(過電流検出)、ブレーカオフ、調光器温度異常検出

過負荷抑制機能：あり(3回路合計容量が3kWを超えた場合に出力を抑制する機能)

●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。

