



2913

Kompensationsmodul LED, Lichtsteuerung

Kompensationsmodul als paralleler Anschluss zwischen Neutralleiter und gedimmter Phase der Leuchtmittel. Verhindert das Glimmen von HV-LED Lampen im ausgeschalteten Zustand, die an Phasenabschnitt-Dimmern betrieben werden. Verbessert das Dimmverhalten von nicht für HV-LED Lampen optimierten Dimmern.

Technische Merkmale

Betriebsspannung

230 V AC