

LEDDim Smart DIN 1000






Bluetooth-gesteuerter digitaler Dimmer mit Phasenabschnittsteuerung für die Installation an einer DIN-Schiene. Eignet sich für die Verwendung von TW LEDDim, die Lichtsteuerung und das Ein-/Aus-schalten. Dies wird über die SG Smart App festgelegt. Der LEDDim Smart DIN 1000 kann über zwei Eingänge gesteuert werden. P1 ist für einen Wippschalter mit 230 V oder 24 V ausgelegt. P2 ist für eine einfache Ein/Aus-Steuerung per PIR-Sensor ausgelegt, bei der die Ausgangsphase des Sensors mit dem P2-Eingang verbunden wird. Die Antenne gewährleistet eine gute Bluetooth-Verbindung.

LEDDim Smart DIN 1000



Produkt- und Umgebungsbilder



Artikel	Schutzklasse	Controller	Montage/Anschluss	Größe
1000				
  	820395 IP20 LEDDim Smart DIN 1000 1000VA	Phasenabschnittsdi mmung / TW Leddin/ On/Off	DIN-Schiene	W36 x H90 x D68