



Valena IN'MATIC, Elektronisches Potentiometer 1 – 10 V Zum Schalten und Regeln von elektronischen Vorschaltgeräten mit 1 – 10 V Schnittstelle Anschluss mit Schraubklemmen: L, N + 2 Steuerausgänge (+, -) – Nebenstellenbetrieb (Schalten und Dimmen) mittels konventionellen unbeleuchteten Schließertastern (max. Leitungslänge 50 m) – Steuerstrom: max. 40 mA DC – Schaltleistung: max. 600 VA

Best.-Nr. 752067

Eigenschaften

Kurzbezeichnung: EINS. DIMMER 0-10V	Verwendbar mit Präsenzmelder: 0	Geeignet für Schutzart (IP): IP20
Serie: Valena Life Allure	Verwendbar mit Zeitschalter/Timer: 0	Nennspannung: 240
Hersteller: Legrand	Verwendbar mit Funktaste: 1	Frequenz: 47 - 63
Rabattgruppe: L215	Verwendbar mit IR-Taste: 0	Steuerspannung: 90 - 253
EAN-Code: 3414970465016	Montageart: Unterputz	Nennleistung: 20 - 600
Gewicht (netto): 0,116 Kg	Befestigungsart: Krallen-/Schraubbefestigung	Gerätebreite: 74.7
Mindestabnahme menge verteiler: 1	Werkstoff: Kunststoff	Gerätehöhe: 74.7
Zusammenstellung: Basiselement	Werkstoffgüte: Thermoplast	Gerätetiefe: 32
Seriendimmer: 0	Halogenfrei: 1	
Lastart: sonstige	Oberfläche: unbehandelt	
Nebenstelleneingang: 1	Ausführung der Oberfläche: glänzend	
Lichtwertspeicher: 1	Farbe: natur	
Verwendbar mit Taste: 1	Transparent: 0	
Verwendbar mit Bewegungsmelder: 0		

Dokumente

Katalog
Gesamtkatalog 2016/2017 - p.137



Montagehinweis
LE07433AA.pdf

Bilder

