

Artikelnummer	Artikelname
800313089	MALTA - Elektronischer Dimmer mit Druck-Wechselschalter (Phasenabschnitt), Farbe: arktisweiß

MALTA - Elektronischer Dimmer mit Druck-Wechselschalter (Phasenabschnitt) für elektronische Transformatoren für Glüh- und 230V-Halogen- sowie Niedervolt-Halogenlampen mit dimmbaren elektronischen Trafos, nicht für konventionelle Trafos, 20-325W/VA, 230V, 50Hz, technische Angaben der Trafo-Hersteller beachten, Schutzart IP20, Farbe: arktisweiß



Technische Daten	800313089
Werkstoff	Kunststoff
Befestigungsart	Krallen-/Schraubbefestigung
Schlagfestigkeit	IK00
Transparent	nein
Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	0
Min. Tiefe der Gerätedose	32,0 mm
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Montageart	Unterputz
Zusammenstellung	Basiselement
Farbe	weiß
Halogenfrei	ja
Oberflächenschutz	unbehandelt
Lichtwertspeicher	nein
Nebenstelleneingang	nein
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Seriendimmer	nein
Verwendbar mit Bewegungsmelder	nein
Verwendbar mit Funktaste	nein
Verwendbar mit IR-Taste	nein
Verwendbar mit Präsenzmelder	nein
Verwendbar mit Taste	nein
Verwendbar mit Zeitschalter/Timer	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Werkstoffgüte	Thermoplast
Ausführung der Oberfläche	glänzend
Geeignet für Schutzart	IP20
Farbe (Kopp-Bezeichnung)	arktisweiß

