


**THEBEN Universaldimmer DIMAX 542 plus S**
**Art. Nr. T5420130**

- Universaldimmer für R-, L- und C-Lasten mit automatischer Lasterkennung
- optimierte Einstellungen für LEDs, Glühlampen
- einfache Montage durch besonders kompaktes Gehäuse
- ideal für alle dimmbaren LEDs und Halogenlampen
- Memoryfunktion, speichert den zuletzt eingestellten Lichtwert und dimmt beim nächsten Einschalten auf diesen Wert
  - komfortable Schlummerfunktion
  - Bedienung per Taster, Einstellung durch Poti bei 542 plus S
  - einstellbare Mindesthelligkeit für LEDs bei 542 plus S
  - der Universaldimmer besitzt ein lampenschonendes „sanftes“ Ein- und Ausschalten, automatische Erkennung der Lastart, Überhitzungsschutz gegen Überlastung sowie einen Kurzschlusschutz
- Betriebsspannung 230V
- Montageart Unterputz
- Glüh-/Halogenlampenlast u. Trafos elektronisch 250 W
- LED-Lampe Phasenabschnitt 200 W

UP-Universaldimmer für R-, L- und C-Lasten mit automatischer Lasterkennung, Bedienung durch leicht zugänglichen Poti, Optimierte Einstellungen für LEDs, Glühlampen und Energiesparlampen, Einschalthelligkeit individuell speicherbar, Komfoteinstellung mit Aufweck- und Schlummerfunktion (z. B. für Kinderzimmer)

**Technische Information**

Zusammenstellung	Basiselement
Bezeichnung	DIMAX 542 plus S
Bedienungsart	Drehknopf
App-Steuerung über Bluetooth	Nein
Dimmung Phasenanschnitt	Ja
Dimmung Phasenabschnitt	Ja
Seriendimmer	Ja
Lastart	universal und LED Retrofit
Nebenstelleneingang	Ja
Lichtwertspeicher	Ja
Verwendbar mit Taste	Ja
Verwendbar mit Bewegungsmelder	Ja
Verwendbar mit Präsenzmelder	Ja
Verwendbar mit Zeitschalter/Timer	Ja
Verwendbar mit Funktaste	Nein
Verwendbar mit IR-Taste	Nein
Montageart	Unterputz
Befestigungsart	sonstige
Werkstoff	Kunststoff

Werkstoffgüte	Thermoplast
Halogenfrei	Ja
Oberfläche	unbehandelt
Ausführung der Oberfläche	matt
Farbe	weiß
RAL-Nummer (ähnlich)	1013
Transparent	Nein
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Schlagfestigkeit	IK04
Nennspannung	230 V
Frequenz	50 Hz
Steuerspannung	8 V
Anschlussart	Schraubklemme
Aderquerschnitt	0.5 mm <sup>2</sup>
Gerätebreite	44 mm
Gerätehöhe	44 mm
Gerätetiefe	19 mm
Min. Tiefe der Gerätedose	20 mm
EAN	4003468540039