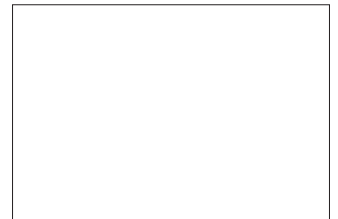


vitaLED® Sensor-Touch-Modul

Artikel-Nr. 18307250

vitaLED® Sensor-Touch-Modul, aluminium. In Verbindung mit dem vitaLED®-Steuergerät 18300000 und dem Busankoppler 18310000 können folgende Funktionen abgerufen werden:

- Unabhängige Helligkeitssteuerung aller vier Farben (RGBW)
- Speichern von 3 individuellen Farbwerten
- Abrufen von voreingestellten Farbtemperaturen (2.000 K - 10.000 K)
- Abrufen von 11 Farbverläufen / Farbpartitiden
- Stufenlose Geschwindigkeitsregelung der 11 Farbverläufe / Farbpartitiden

sechs Farbverläufe:

1. RGB (sanft) rot, grün, blau, türkis, violett, gelb, weiß
2. RGB (sanft) blau, türkis, violett, rot, pink, gelb, grün, weiß, weiß-blau
3. RGB (abrupt) grün, rot, blau, violett, pink, orange, gelb, weiß
4. RGBW (sanft) rot, rot-weiß, weiß-gelb, gelb, grün, grün-weiß, weiß-blau, türkis, blau, violett, violett-weiß, weiß
5. RGBW (sanft) kaltweiß, weiß, warmweiß, gelb, orange, rot, violett, türkis, weiß-blau, blau, weiß
6. RGBW (abrupt) grün, rot, blau, weiß, türkis, violett, violett-weiß, pink, pink-weiß, gelb, gelb-weiß, weiß, weiß-grün

fünf Farbpartitiden 1. Farbfrische | 2. Abendrot | 3. Indian Summer | 4. Frühlingserwachen | 5. Biorhythmus

Material: Kunststoff / Stahl, Umgebungstemperatur (ta): 0 °C bis +45 °C, geeignet zum Einbau in Hohlwand- und Unterputzdosen (Ø 68 mm), Maße: L 81 x B 81 x T 25 mm

Zusätzlich benötigt: 2-adrige Leitung (z.B. J-Y(St)Y) maximal 30 m als Verbindung zum Busankoppler 18310000. Fassung: ohne, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP20, .

Artikel-Nr.	18307250
Preis	379,10 €
Stand:	18.03.2020 14:20

Farbe aluminium

Schutzart

IP20