



# LED BELEUCHTUNG FÜR AKUSTIKPANEELE 14MM RGBW 3M

## BELEUCHTUNGSSETS PANEELE

Art. Nr.  
2200015010

EAN  
4006341738356

Typ  
AD07103A-RW14

### LEUCHTENKONZEPTE

- **PRAKTISCH** - flexibles LED Band zur schnellen und einfachen Beleuchtung von Akustikpaneelen, mit homogenem Licht für eine gleichmäßige und angenehme Beleuchtung (keine sichtbaren LED Punkte). Durch die schwarz transparente Gummiabdeckung ist das LED Stripe im ausgeschalteten Zustand "unsichtbar" - für Lamellenabstand: 14-15mm
- **FLEXIBEL** - anpassbare Länge - alle 7cm schneidbar, einfach mit T-Stücken und Verbindern kombinierbar, inkl. Stecker-Netzteil ( 24V/DC 36W) mit extralanger Zuleitung von 3,5m zum Einstecken in eine übliche 230V Steckdose
- **FUNKTIONELL** - mit einer einstellbaren Leuchtkraft von 110 lm in mehreren Lichtfarben (RGBW), zusätzliche Farbwechselfunktion, schalt- und dimmbar über Schalter oder per Fernbedienung
- **LANGLEBIG** - sparsame, nachhaltige Technologie mit LED's für ca. 25.000 h Betriebsstunden
- **SET** - 3m Lichtband selbstklebend, 3m schwarz transparente Gummi-Abdeckung, Netzteil mit 3,5m Zuleitung, Steuereinheit, 2x T-Verbinder, 3x Verbindungskabel und 1x Fernbedienung, Schutzart: IP20

### ARTIKELSTAMMDATEN

Gruppe	Beleuchtung Akustikpaneele
Artikelnummer	2200015010
EAN-Nummer	4006341738356

### TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

IP-Schutzart	IP20
Nennspannung	230 V
Schutzklasse	III
Austauschbares Betriebsgerät	Ja
Kabellänge	1,5 m
Lichtfarbe	weiß
Farbtemperatur	3.000 K RGB
Leistung	18 W
Länge des Anschlusskabels	1,5 m
Lichtstrom	110 lm

Ausstrahlungswinkel	120 °
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-5°C - 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-5°C - 25°C
<b>Batterietyp System</b>	
CE Zeichen	Ja
Anwendungsbereich	innen
Farbe	Vielfarbig
Länge netto mm	3.000 mm
Breite netto mm	14 mm
Höhe / Tiefe netto mm	10 mm
Gewicht netto gr	755 g
B1 - Gewicht je Batterie [g]	2,5 g
B1 - austauschbar	Ja
B1 - Elektrochem. System	Lithium-/Mangandioxid Rundzell
B1 - Anzahl Batterien	1
B1 - Typ_Oxaion	CR2025
Farbwiedergabeindex	80
B1 - Nennspannung	3 V
B1 - weitere Bezeichnung	CR2025, DL2025, 5003LC, E-CR2025, KECR2025, BR2025, KCR2025, KL2025, LM2025, SB-T14, ECR2025, 280-205, L12, EA-100CF
B1 - IEC-Bezeichnung	CR2025
Batterie austauschbar	Austauschbar
Batterie Anzahl & Typ	1 * CR2025
B1 - Lithiumbatterie	1
B1 - Lithiumgewicht [mg]	50 mg
Volumen in cm <sup>3</sup>	420 cm <sup>3</sup>
Betriebsgerät / Netzteil: Schutzklasse	II
Betriebsgerät: Schutzart (IP)	IP20
B1 - enthalten	Ja
Energieeffizienzklasse	F
Batterie enthalten	Ja

## MEDIA

Schutzartzeichen

