



Versa Linear

Produktvorteile

- ▶ Besonders gleichmäßige, homogene Leuchtfläche
- ▶ Für Funktions- und Akzentbeleuchtung gleichermaßen geeignet
- ▶ Perfekte Ergebnisse auch in flachen Profilen

Produkteigenschaft

- ▶ Homogene Ausleuchtung in ChannelLine Profilen
- ▶ Beidseitige Zuleitung bei 3000 mm Länge (ein Schnitt, zwei Leuchten), siehe Zeichnung
- ▶ COB (Chip-On-Board) mit durchgehender Phosphorbeschichtung

Anwendung

- ▶ Speziell für flache ChannelLine Profile
- ▶ Ideal für ChannLine I, I2 und M
- ▶ Geeignet für Anwendungen, bei denen die Lichtquelle sichtbar ist z. B. Rahmenbeleuchtung am Spiegelschrank

Bestellhinweis

- ▶ Zur 10 m Rolle werden Anlötleitungen benötigt
- ▶ Farbgleichmässigkeit (Farbort) kann variieren
- ▶ Auswahlhilfen siehe Versa- und ChannelLine Übersicht

Versa Linear (COB Technologie)

	XtraWarm	WarmWeiß	NeutralWeiß
1200 mm (max. 12 W)	56 009 42	56 009 12	56 009 02
3000 mm (max. 30 W)	56 009 43	56 009 13	56 009 03
10000 mm (max. 10 W/m)	56 009 41	56 009 11	56 009 01

Zubehör*

	1 Stück	10 Stück
Direktverbinder COB	36 358 01	36 358 11
Flexibler Verbinder 50 mm COB	36 359 01	36 359 11
Flexibler Verbinder 150 mm COB	36 360 01	36 360 11
Einspeiser 1800 mm für Abschnitte COB	36 361 01	-
Anlötleitung 130 mm für Abschnitte (max. 72 W)	39 297 38	-
Anlötleitung 1800 mm für Abschnitte (max. 72 W)	36 248 01	-
LED-Vorschaltgerät 15 W mit Euroflachstecker	30 996 17	-
LED-Vorschaltgerät 30 W mit Euroflachstecker	31 002 07	-
M1 Verlängerungsleitung 1800 mm	36 768 01	-
M1 3-fach Verteiler 180 mm	36 852 01	-

* Weiteres Zubehör im Kapitel Schalttechnik

Technische Details



12V

Leuchtentyp: LED-Anbauleuchte
 Beleuchtungsart: Funktionsbeleuchtung/ Akzentbeleuchtung
 Betriebsspannung: 12 Volt DC
 Lichtfarben: XtraWarmWeiß/ WarmWeiß/ NeutralWeiß
 Farbwiedergabe: RA >90; R9 >60
 Lichtstrom: 1000 lm/m
 Effizienz Lichtquelle: 100 lm/W
 Lebensdauer: 40.000 h (L70)
 Leistungsaufnahme: 10 W/m
 Max. Gesamtlänge am Stück: 3,6 m
 Dimmbar: Ja/PWM/Smart.home
 LED-Anzahl: 120/m
 Ausstrahlungswinkel: 120°
 Halbwertswinkel: 70°
 Kennzeichen: CE
 Schutzart: IP 20
 Zuleitung: 1800 mm
 Steckverbindung: LED-Mini-Steckverbindung M1 (max. 36 W)
 LED-Vorschaltgerät
 Anschluss an:

Montagezeichnung

Individuell kürzbar

