

## LED-Flexmodul Curve 8,5 Pro 90, 24V, IP20, 1200lm/m, 12W/m, 3000K, 5m

### Artikelbeschreibung

Artikelnummer	TL0404
Höhe in mm	1,70
Breite in mm	8,50
Länge in cm	500

Dimmbar	Ja
---------	----

Dimmspezifikationen  
 dimmbar per Spannungssenke bzw. Pulsweiten- oder Pulsfrequenz modulierter Gleichspannungsversorgung von einem geeigneten Controller/Sequenzler, Dimmkaktor oder Transformator

Besonderheiten  
 60 LED/Meter | Trennstelle: 100mm | Lötkontakte Abstand: 4mm | Verarbeitungstemp.: 260° max. 3sec | max. Flexmodul-länge pro Einspeisung: 5m

Energieeffizienzklasse	F
Bemessungsleistung in Watt	12 W/m
Lichtstrom in Lumen	1200
Wirkleistung in Watt	12 W/m
Oberflächentemperatur	50°
Pitch SMD (mm)	16,66
CRI (RA) Wert	90
Schutzart	IP20
Garantie in Jahren	2
Nennspannung	24 V DC
Nutzlebensdauer	50000
Schaltzyklen	30000
Farbtemperatur	3000K
Trennstelle (mm)	100,00
Umgebungstemperatur	-20° - 40°
Abstrahlwinkel	120°
feuergefährdete Betriebe	Nein

