

PRODUKTDATENBLATT

731304

LED-FLEXMODUL PROOF-CC83, 24V, IP68, 1200LM/M, 3000K, 15M

Artikelnummer: 731304
EAN: 9009377059308



PRODUKTSPEZIFIKATION

Länge in mm	15000
Breite in mm	12
Höhe in mm	6
Nennspannung/Strom:	24V +/-1V
Bemessungsleistung in Watt:	10,0 W/m
Wirkleistung in Watt:	12 W/m
Farbtemperatur:	3000
Winkel:	120°
Lumen	1200 lm/m (100 lm/W)
Candela	5557
CRI	83
Oberflächentemperatur:	50°
Umgebungstemperatur:	-30° - 45°
Betriebsstunden lt. Hersteller:	50000
Schutzart:	IP68
Max. Modullänge mit einer Einspeisung	15
Trennstelle in mm	50
Pitch Abstand in mm	8
Dimmbar:	Ja

Besonderheiten:

"LÖTKONTAKTE: Breite: 2mm | Länge: 1,9 + 1,9mm | Abstand: 5mm | Verarbeitungstemp.: 260° max. 3sec | Binningtoleranz: SDCM4"

Dimmspezifikation:

perfektes Dimmverhalten mit PWM (Pulsweiten) oder PFM (Pulsfrequenz) modulierter Spannungszufuhr von einem geeigneten Sequenzer, Dimmkapazität oder Transformator



Für spezifische Prüfberichte, CE-Konformitätserklärungen und weitere Produktinformationen wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner im Vertriebsinnen-/außendienst.

ERWEITERTE PRODUKTSPEZIFIKATIONEN



PRODUKTDATENBLATT

731304

LED-FLEXMODUL PROOF-CC83, 24V, IP68, 1200LM/M, 3000K, 15M

