PRODUKTDATENBLATT

730375



LED-FLEXMODUL PRO95, 24V, IP20, 1650LM/M, 4000K, 5M

Artikelnummer: 730375

EAN: 9009377059230

PRODUKTSPEZIFIKATION

 Länge in mm
 5000

 Breite in mm
 10

 Höhe in mm
 2

Nennspannung/Strom:24V +/-1VBemessungsleistung in Watt:15,0 W/mWirkleistung in Watt:15 W/mFarbtemperatur:4000Winkel:120°

Lumen 1650 lm/m (110 lm/W)

Candela2496CRI95Oberflächentemperatur:50°Umgebungstemperatur:-20° - 40°Betriebsstunden It. Hersteller:50000Schutzart:IP20

Max. Modullänge mit einer 5

Einspeisung

Trennstelle in mm 25
Pitch Abstand in mm 3
Dimmbar: Ja

Besonderheiten:

"LÖTKONTAKTE: Breite: 1,6mm | Länge: 2,4 + 2,4mm | Abstand: 5,4mm | Verarbeitungstemp.: 260° max. 3sec | Binningtoleranz: SDCM3"

Dimmspezifikation:

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



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

ERWEITERTE PRODUKTSPEZIFIKATIONEN



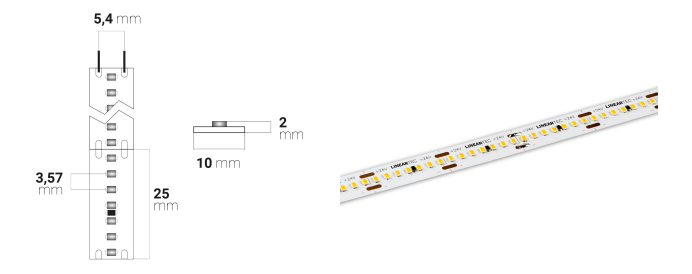


PRODUKTDATENBLATT

730375



LED-FLEXMODUL PRO95, 24V, IP20, 1650LM/M, 4000K, 5M



ERWEITERTE PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

EULUMDAT-FILE (LDT)

Das Lichtberechnungsfile zu diesem Leuchtmittel/dieser Leuchte für die Lichtplanung mit DIALux/Relux finden Sie im Downloadbereich des Artikels auf www.lineartec.com.