

Beschreibung

FLEXY, LED-FLEX-MODUL, 5m, 700 LED's, 48W pro Rolle, 9,6W/M, 140LED's/M, 4000K, 24V DC, Ra 90, IP66, Nutzlichtstrom: 470 lm/0,5 m (360°), Leistung im Ein-Zustand: 5 kWh/1000h (4,8 W)/0,5 m, dimmbar nur mit bestimmten Dimmern, L70B50 36.000 Stunden

Allgemeine Daten

Ausführung:	Schlauch
Montageart:	Aufbau
Schutzart (IP):	IP66
Schutzklasse:	III
Selbstklebend:	Ja

Lichttechnische Daten

Anzahl der Leuchtmittel pro Meter:	140
Ausstrahlungswinkel:	120°
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Farbtemperatur:	4000K
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenleistung je Meter:	9.6W
Leuchtenlichtausbeute:	85lm/W
Lichtfarbe:	weiß
Lichtstrom je Meter:	816lm

Elektrische Daten

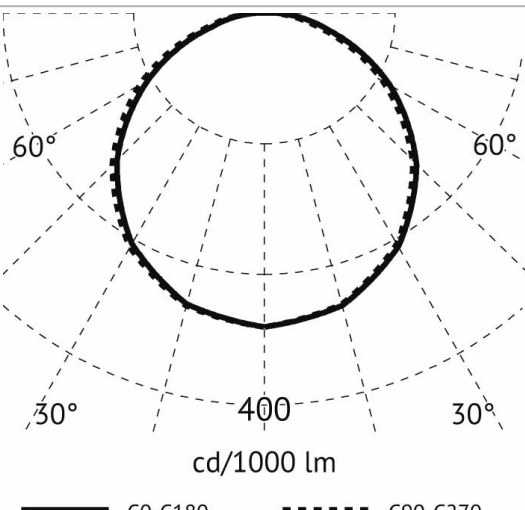
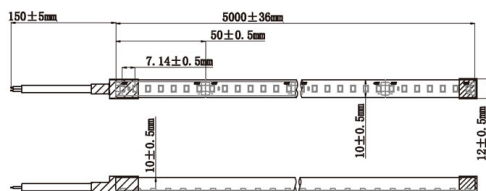
Austauschbares Betriebsgerät:	Ja
Kleinster Biegeradius:	30mm
Länge der einzelnen Abschnitte:	50mm
Spannungsart:	DC

Produktabmessung



FLEXYIP9-700NW

Breite: 10mm
Höhe/Tiefe: 10mm
Länge: 5000mm



Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Zeichnungen und Bilder haben Skizzenncharakter. Maße und technische Daten sind circa-Angaben. Längenangaben ohne Einheit in Millimeter. Objektfotos stellen Beispieldarstellungen unabhängig von der tatsächlichen Wirkung dar. Änderungen im Programm, in der Technik und in der Ausführung (ohne Ankündigung) vorbehalten. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt und möglich.

Adresse/Kontakt

A.L.S. Architektonische Lichtsysteme GmbH
 Mastorter Str. 31 | 88069 Tettnang (Germany)
 tel.: +49 7542 9344-0 | Fax: +49 7542 9344-30
 E-Mail: info@als.de | Web: www.als.de

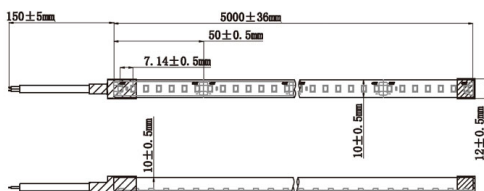


Beschreibung

FLEXY, LED-FLEX-MODUL, 5m, 700 LED's, 48W pro Rolle, 9,6W/M, 140LED's/M, 2700K, 24V DC, Ra 90, IP66, Nutzlichtstrom: 455 lm/0,5 m (360°), Leistung im Ein-Zustand: 5 kWh/1000h (4,8 W)/0,5 m, dimmbar nur mit bestimmten Dimmern, L70B50 36.000 Stunden

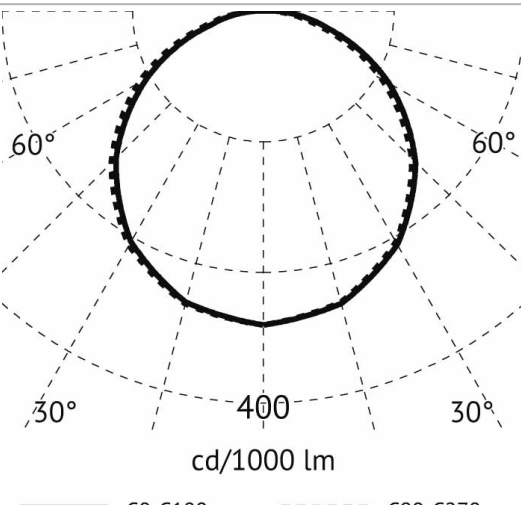
Allgemeine Daten

Ausführung:	Schlauch
Montageart:	Aufbau
Schutzart (IP):	IP66
Schutzklasse:	III
Selbstklebend:	Ja



Lichttechnische Daten

Anzahl der Leuchtmittel pro Meter:	140
Ausstrahlungswinkel:	120°
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Farbtemperatur:	2700K
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenleistung je Meter:	9.6W
Leuchtenlichtausbeute:	79lm/W
Lichtfarbe:	weiß
Lichtstrom je Meter:	760lm



Elektrische Daten

Austauschbares Betriebsgerät:	Ja
Kleinster Biegeradius:	30mm
Länge der einzelnen Abschnitte:	50mm
Spannungsart:	DC

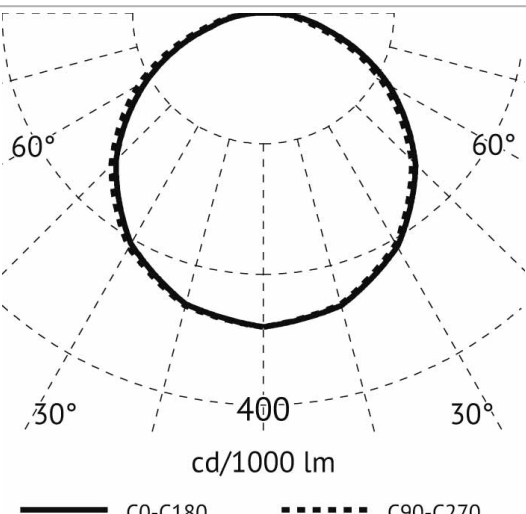
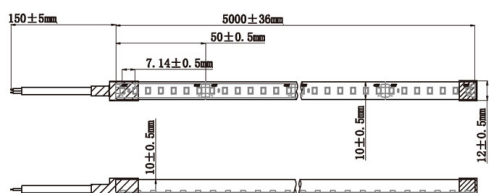
Produktabmessung



FLEXYIP9-700SW



Breite: 10mm
Höhe/Tiefe: 10mm
Länge: 5000mm



Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Zeichnungen und Bilder haben Skizzenncharakter. Maße und technische Daten sind circa-Angaben. Längenangaben ohne Einheit in Millimeter. Objektfotos stellen Beispielanwendungen unabhängig von der tatsächlichen Wirkung dar. Änderungen im Programm, in der Technik und in der Ausführung (ohne Ankündigung) vorbehalten. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt und möglich.

Adresse/Kontakt

A.L.S. Architektonische Lichtsysteme GmbH
Mastorter Str. 31 | 88069 Tettnang (Germany)
tel.: +49 7542 9344-0 | Fax: +49 7542 9344-30
E-Mail: info@als.de | Web: www.als.de

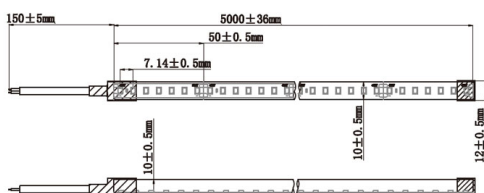


Beschreibung

FLEXY, LED-FLEX-MODUL, 5m, 700 LED's, 48W pro Rolle, 9,6W/M, 140LED's/M, 3000K, 24V DC, Ra 90, IP66, Nutzlichtstrom: 455 lm/0,5 m (360°), Leistung im Ein-Zustand: 5 kWh/1000h (4,8 W)/0,5 m, dimmbar nur mit bestimmten Dimmern, L70B50 36.000 Stunden

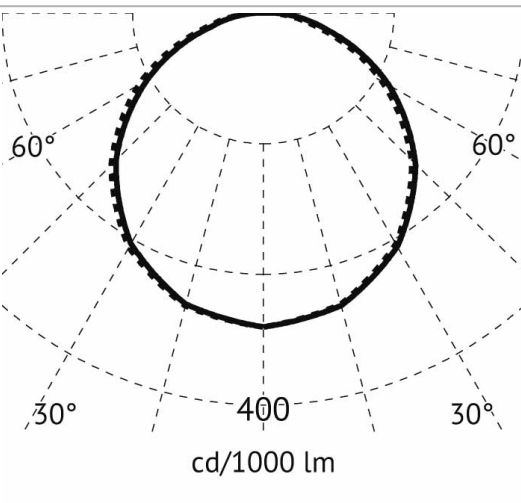
Allgemeine Daten

Ausführung:	Schlauch
Montageart:	Aufbau
Schutzart (IP):	IP66
Schutzklasse:	III
Selbstklebend:	Ja



Lichttechnische Daten

Anzahl der Leuchtmittel pro Meter:	140
Ausstrahlungswinkel:	120°
Energieeffizienzklasse der Lichtquelle nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Farbtemperatur:	3000K
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenleistung je Meter:	9.6W
Leuchtenlichtausbeute:	82lm/W
Lichtfarbe:	weiß
Lichtstrom je Meter:	792lm



Elektrische Daten

Austauschbares Betriebsgerät:	Ja
Kleinster Biegeradius:	30mm
Länge der einzelnen Abschnitte:	50mm
Spannungsart:	DC

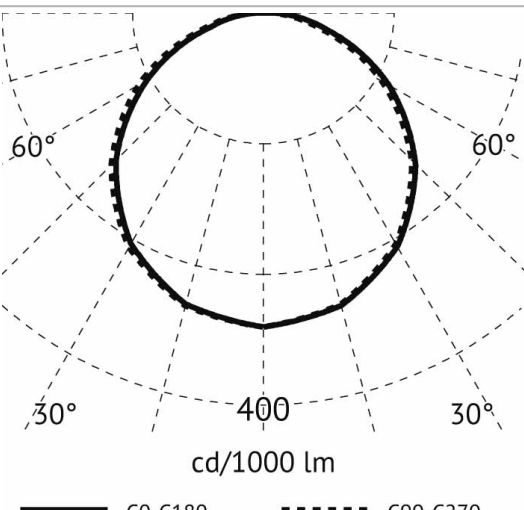
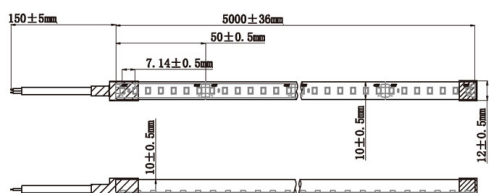
Produktabmessung



FLEXYIP9-700WW



Breite: 10mm
Höhe/Tiefe: 10mm
Länge: 5000mm



Druckfehler und Irrtümer vorbehalten. Zeichnungen und Bilder haben Skizzenncharakter. Maße und technische Daten sind circa-Angaben. Längenangaben ohne Einheit in Millimeter. Objektfotos stellen Beispielanwendungen unabhängig von der tatsächlichen Wirkung dar. Änderungen im Programm, in der Technik und in der Ausführung (ohne Ankündigung) vorbehalten. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt und möglich.

Adresse/Kontakt

A.L.S. Architektonische Lichtsysteme GmbH
 Mastorter Str. 31 | 88069 Tettnang (Germany)
 tel.: +49 7542 9344-0 | Fax: +49 7542 9344-30
 E-Mail: info@als.de | Web: www.als.de