

LINEARlight FLEX Diffuse Profile System

Zubehör für flexible LED-Bänder



Produktfamilien-Eigenschaften

- Kompatibel mit allen LINEARlight Flex DIFFUSE LED Modulen
- Verschiedene Kombinationen für eine Vielzahl von Montageanforderungen
- Clips und Profile, die für beengte Platzverhältnisse ideal geeignet sind
- Biegsames Profil verfügbar
- Einfache Anwendung

Produktfamilien-Vorteile

- Großer Spielraum für attraktives Design und Funktion
- Schnelle und einfache Installation
- Aluminiumprofil robust und korrosionsgeschützt dank Eloxierung
- Minimale Einbaumaße dank kompaktem Design

Anwendungsgebiete

- Gebäudeintegration, z.B. in Decken oder Wände
- Deckenintegration
- Einbauleuchtung
- Voutenbeleuchtung
- Regal- und Möbelbeleuchtung

Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Abmessungen & Gewicht				Logistische Daten
	Höhe	Breite	Länge	Produkt-gewicht	Statistische Warennummer
FX-LFDM -BEND-1000 KIT 3PCS	10,3 mm	12,3 mm	1000 mm	40,39 g	73269098900

Produkt-Bezeichnung	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Datum der Deklaration	Primäre Erzeugnisnummer	SCIP Deklarationsnummer
FX-LFDM -BEND-1000 KIT 3PCS	19-01-2022	4062172192583	In Vorbereitung

Familiendatenblatt



FX-LFDM-BEND-1000 drawing

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Verkaufs- und Technischer Support

Verkaufs- und Technischer Support www.osram.de

Downloads

Datei	
	CAD Daten 3-dim FX-LFDM-BEND-1000 - STEP file

Familiendatenblatt

Information Ökodesign Verordnung:

- Dieses Produkt gilt als "umgebendes Produkt" im Sinne der Verordnungen (EU) 2019/2020 und (EU) 2019/2015.
- Toleranzen der technischen Daten sind entsprechend der Norm „LED-Module für die Allgemeinbeleuchtung - Anforderungen an die Arbeitsweise“ IEC/EN 62717 angegeben.
- Grundsätzlich ist der Austausch der enthaltenen Lichtquellen ohne dauerhafte Beschädigung des umgebenden Produkts unter Verwendung allgemein verfügbarer Werkzeuge für geschulte Elektrofachkräfte möglich. Dazu muss die Anwendungsumgebung ausreichend zugänglich sein, damit die erforderliche Anzahl von Lichtquellen ersetzt und die volle elektrische, mechanische, thermische und optische Funktionalität wiederhergestellt werden kann. Dies gilt nicht für die Produktfamilien LINEARlight Flex Diffuse, LINEARlight Rigid Finesse, GINO LED Flex Diffuse und LUMINENT Milky. Hier ist die enthaltene Lichtquelle ein integrierter Bestandteil des umgebenden Produkts und die Trennung von Lichtquelle und umgebendem Produkt führt aufgrund der engen mechanischen, elektrischen, optischen und thermischen Wechselwirkungen sowie ggf. des Schutzes vor Umwelteinflüssen zu irreversiblen Beschädigungen. Ein Austausch der Lichtquelle unter Verwendung von allgemein verfügbaren Werkzeugen ist daher für diese Produkte nicht sinnvoll.
- Demontage von Lichtquellen aus umgebenden Produkten am Ende der Lebensdauer: Umgebende Produkte mit Lichtquellen, die in der Länge skalierbar sind, können auf die definierte Länge der enthaltenen Lichtquelle zugeschnitten und – soweit zutreffend - mechanisch von Schutz- und/oder optischen Abdeckungen getrennt werden. Umgebende Produkte müssen durch eine Fachkraft von der Installationsumgebung und ggf. von anderem Montagezubehör getrennt werden. Separate Betriebsgeräte und Lichtquellen müssen in der EU gemäß der Richtlinie 2012/19/EU (Elektro- und Elektronik-Altgeräte) bei zertifizierten Entsorgungsunternehmen entsorgt werden. Hierfür stehen im Handel oder bei privaten Entsorgungsunternehmen Sammelstellen für Recyclingzentren und Rücknahmesysteme (CRSO) zur Verfügung, die separate Betriebsgeräte und Lichtquellen kostenlos annehmen. Auf diese Weise können Rohstoffe geschont und Materialien wiederverwendet werden.

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4062172192583	FX-LFDM -BEND-1000 KIT 3PCS	Versandschachtel 12	1025 mm x 230 mm x 125 mm	29.47 dm ³	2520.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.