

Universal einsetzbares LED-Lichtbandmodul

L-LS-FIT584090 | 32/40/48/58W 4.000K ON/OFF

Produkteigenschaften:

- · Sehr hohe Lichtausbeute, 160 lm/W
- · 3AAA Netzteil, DC-fähig 186-250 V
- · Schutzart IP40
- · Stoßfestigkeitsgrad IKO2
- · Ausstrahlungswinkel 90°
- · Durchgangsverdrahtung 5x2,5 mm²
- · Gehäuse aus Aluminium
- · Lebensdauer 50.000 h (L80/B10) bei 25 °C
- · 5 Jahre Garantie

Technische Daten Elektrische Daten

Systemleistung	32/40/48/58 W
Eingangsspannung AC	220240 V
Eingangsspannung DC	180250 V
Leistungsfaktor	0,97
Frequenz	0/50/60 Hz
Oberschwingungsgehalt (THD)	< 10 %
Ausgangsstrom	200/250/300/350 mA
Dimmbarkeit	Nein
Flimmerfrei	Ja
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16A	
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10A	
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16A	

Photometrische Daten

4.000 K	
5.120/6.440/7.760/8.900 lm	
160 lm/W	
> 80	
Standardabweichung des Farbabgleichs <	
90°	
< 24 (4H 8H) @32 W	

Mechanische Daten

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiss
Material optische Abdeckung/Linse	Polycarbonat
Befestigungsmaterial	Aluminium
Länge / Durchmesser	1.438 mm
Breite	66 mm
Höhe	27 mm
Produktgewicht	1,80 kg

Lebensdauer

Anzahl der Schaltzyklen	> 100.000
Lebensdauer L70/B50 bei 25°C	-
Lebensdauer L80/B10 bei 25°C	50.000
Lebensdauer L90/B10 bei 25°C	25.000





























Standards & Zertifikate

Schutzart	IP 40
Stoßfestigkeitsgrad	IK 02
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11	650 °C
Photobio. Risikogruppe gemäß EN 62778	RG0
Schutzklasse	1
CE-Zeichen	Ja
RoHS-Zeichen	Ja
ENEC-Zeichen (Netzteil)	Ja
D-Zeichen	Ja
Garantiedauer	5 Jahre

Anwendungsparameter

Umgebungstemperaturbereich	-2045 °C

Produktdaten

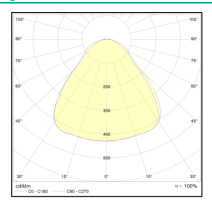
Artikelnummer	L-LS-FIT584090
GTIN (EAN)	4251451970008
Einzelverpackung Länge	1.483 mm
Einzelverpackung Breite	99 mm
Einzelverpackung Höhe	79 mm
Bruttogewicht (Einzelteil)	1,85 kg
Verpackungseinheit	6 Stück
Versandschachtel Länge	1.490 mm
Versandschachtel Breite	300 mm
Versandschachtel Höhe	220 mm
Bruttogewicht (Versandschachtel)	14,80 kg

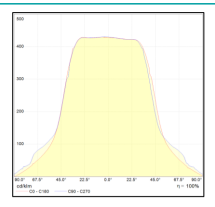
Zusätzliche Produktdaten

Montageart	Einbau
Montageort	Tragschiene
Durchverdrahtung	5*2,5mm²
Anschlussart	Anschlussklemmen 5-polig
	5-polig (L1, L2, L3, N, PE)
Zubehör Einspeisestecker 7-polig	L-ZUB-FIT04
Zubehör Alu-Blindabdeckung 1.438	mm L-ZUB-FIT07
Zubehör Verbindungskabel 1.500 m	nm L-ZUB-FIT09



Lichtverteilung





Ausschreibungstext

Artikelnummer: L-LS-FIT584090

Universal einsetzbares LED-Lichtbandmodul

32/40/48/58W, 4.000K, 5.120/6,440/7,760/8,900 lm, Lichtausbeute 160 lm/W

90° Abstrahlwinkel, PF >0,97

Maße 1.438 x 66 x 27 mm

Geeignet als Ersatz für ein konventionelles ein- oder zweiflammiges T8/T5-Lichtbandsystem,

Hochwertiges Gehäuse aus Aluminium, IP40, 3AAA Netzteil ENEC zertifiziert,

Das Vorschaltgerät ist verschiebbar auf der Leuchte montiert,

DC fähig für Notstromanlagen 186 - 250 V, Durchgangsverdrahtung 5 x 2,5 mm²,

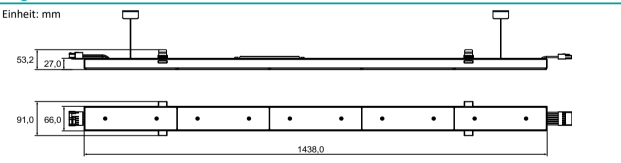
Schnellanschlüsse für flexible und starre Leitungen,

Stoßfestigkeit IKO2, Glühdrahttest 650°C,

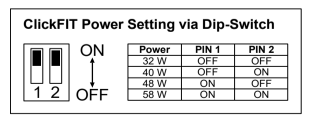
Lebensdauer 50.000 h

5 Jahre Garantie

Abmessungen



Leistungseinstellung



Haftungsausschluss

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