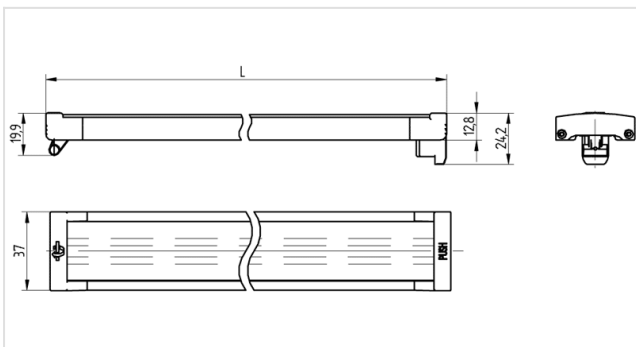




Technik für Licht
Komponenten · Optik · Automation

32.130.1013

Linear Flat System (LFS)
LFS LED Module



Artikel-Nr.:

32.130.1013.00



60VDC
SELV



Beschreibung

- Austauschbares LED-Leuchtmittel - kein zusätzliches Werkzeug notwendig
- Schnelle und einfache Montage auch in sehr engen Leuchtenanwendungen (Lichtkanal)
- Akustisches und fühlbares Feedback bei der Lampenmontage "Click-Fit"
- Formschönes Design, klare Formsprache, hochwertige Anmutung
- Enge Farbtoleranz: McAdams 3,5 SDCM
- Abstrahlwinkel: 105°
- Lebensdauer L70 > 50.000 h
- Umgebungstemperatur: -30 °C bis + 45 °C
- TC: max. 65 C
- Risikogruppe: 0
- Schutzart: IP20
- Garantie*: 5 Jahre
- RoHS

Modulleistung bis zu: 3400 lm/m

Symbol Leuchte/Modul ausgestattet mit LED: LED

Artikel Bezeichnung: Linear Flat - flaches LED Modul nach Zhaga Buch 14

Länge: 1466 mm

Breite: 37 mm

Aufbauhöhe: 15 mm

Gewicht: 660

CRI: >80

Farbtemperatur: 4000 K

Leistungsaufnahme (W) bei Tc 25° C: 35.35 W

Leistungsaufnahme (W) bei Tc 50° C: 34.82 W

Lichtstrom bei Tc 25° C: 5250 lm

Vorwärtsspannung Uf (V) bei Tc 25° C: 33.67 V

Vorwärtsspannung Uf (V) bei Tc 50° C: 33.16 V

Vorwärtsstrom (If): 1050 mA

Lichtverteilung: Breitstrahlend 95°

Moduleffizienz bei Tc 25° C: 151 lm/W

Moduleffizienz bei Tc 50° C: 143 lm/W

Sockel: GR6d-4

Verp.: 6

Informationen zu RoHS / REACH: Dieses Produkt enthält folgende REACH SVHC- Stoffe: Blei in elektrischen / elektronischen Bauteilen auf der PCB Platine Weitere Informationen finden Sie unter: <https://www.bjb.com/Informationen-zu-RoHS/REACH>