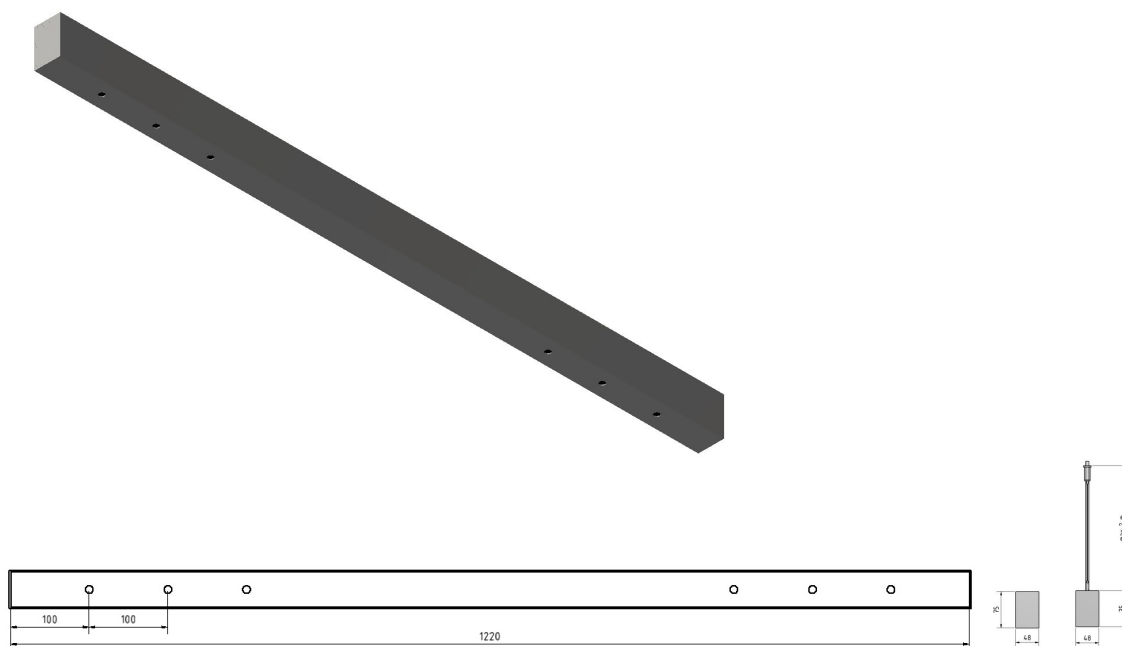
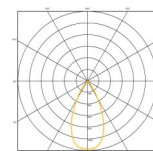


# LFO Fascis PRO DI 23100



- Alu Aufbau- oder Pendelleuchte direkt B48 x H70
- Oberfläche Silber eloxiert (EV1) oder RAL Farbe
- Lichtfarben 2700 K, 3000 K, 4000 K, 5000 K oder tunable white (TW)
- 10 mm Lichtaustritt pro Linse
- Strahlungswinkel 2x40° (WB = 70 %)
- Leuchte optional mit Befestigungssystem & Kabel l=2m rechteckiger Baldachin
- Blendfreie Beleuchtung (< UGR 19) gemäß DIN EN 12464
- Standardlängen 920 mm | 1220 mm | 1520 mm
- Inkl. Betriebsgerät ON/OFF, DALI oder DALI DT 8
- Andere Längen und Oberflächen auf Anfrage
- Geringere Lumenwerte durch Einstellen des Treibers möglich



<b>Artikel-Nr</b>	<b>7-7973-Lxx-O-W-G-L</b>
Reflektorabstand	2 x 3 x 100 mm
Leuchtenwirkungsgrad	70% ( 2 x 40°)
<b>Lxx</b> —Lichtfarbe (CRI 90) (CRI 80 auf Wunsch)	<b>27</b> -2700 K <b>30</b> -3000 K <b>40</b> -4000 K <b>(TW)</b> Tunable White (z.B. 2700 K —5000 K)
<b>O</b> —Oberfläche	<b>00</b> —Aluminium eloxiert <b>05</b> —Schwarz (RAL 9005) <b>16</b> —Weiß (RAL 9016) <b>99</b> —Wunschoberfläche
<b>W</b> —Lichttechnik	<b>40</b> LFO 2 x 40°
<b>G</b> —Gerät	<b>B</b> —0 N/OFF <b>D</b> — DALI <b>DT8</b> — DT8 DALI
Schutzklasse   Schutzart	I   IP 20
Bemessungslebensdauer	50.000 L80B20 ta=25°C
Gefertigt nach	EN 60698, DIN VDE 711, CE

L	Länge	Watt	ϕ 2 x40°	Linse
<b>9</b>	920 mm	17 W	1160 lm	6
<b>12</b>	1220 mm	17 W	1210 lm	6
<b>15</b>	1520 mm	17 W	1520 lm	6

