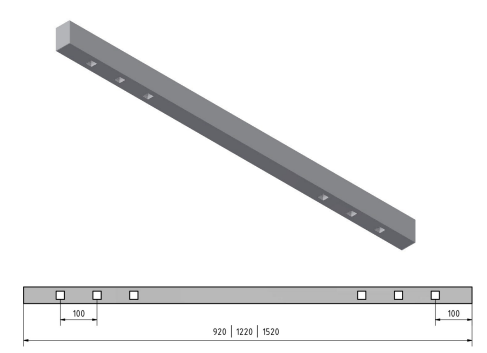
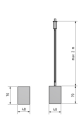
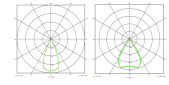
## DUOBUS PRO DI 23100





- Alu 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)
- Lichtaustritt pro Reflektor 20x20 mm
- Strahlungswinkel 2x50° (WB = 95 %) oder 2x30° (MB = 85 %)
- Leuchte komplett 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



Artkel-Nr	7-7970-Lxx-0-W-G-L			
Reflektorabstand	2 x 3 x 100 mm			
Leuchtenwirkungsgrad	95 % ( (2 x 50°), 85 % (2 x 30°)			
Lxx—Lichtfarbe (CRI 90)	<b>27-</b> 2700 K			
(CRI 80 auf Wunsch)	<b>30</b> -3000 K			
	<b>40</b> -4000 K			
	<b>(TW)</b> Tunable White (z.B. 2700 K −5000 K)			
<b>0</b> —Oberfläche	00—Aluminium eloxiert 05—Schwarz (RAL 9005) 10—Weiß (RAL 9010) 99—Wunschoberfläche			
<b>W</b> —Lichttechnik	<b>50</b> Duobus 2 x 50°			
	<b>30</b> Duobus 2 x 30°			
<b>G</b> —Gerät	<b>B</b> —0 N/0FF <b>D</b> — DALI			
	DT8 — 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	л 2 x50°	л 2 x 30°	Reflektor	
9	920 mm	20 W	2390 lm	2140 lm	6	
12	1220 mm	20 W	2520 lm	2140 lm	6	
15	1520 mm	20 W	2390 lm	2140 lm	6	



