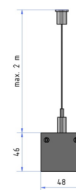
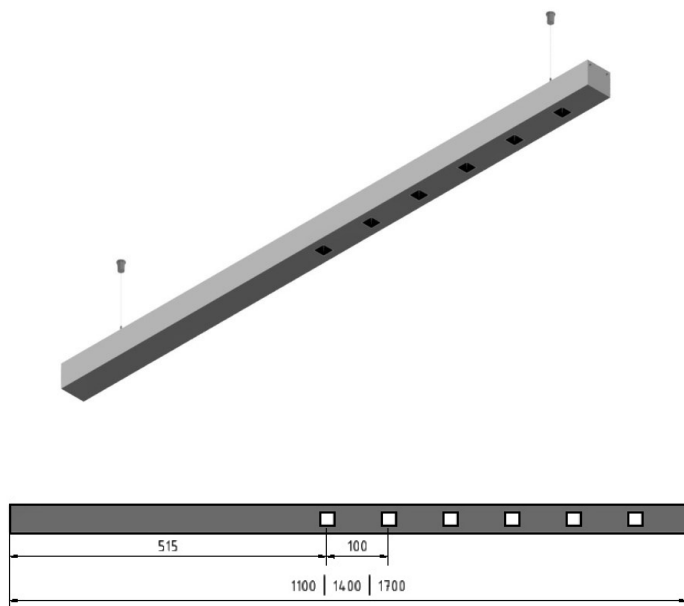
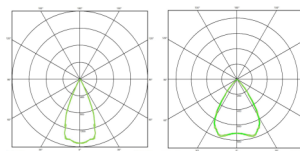


DUOBUS SPRO INDI 3100



- Alu Pendelleuchte direkt & indirekt B48 x H46
- Oberfläche Aluminium 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 1100 mm | 1400 mm | 1700 mm
- Inkl. Betriebsgerät ON/OFF, DALI oder DALI DT 8
- Andere Längen und Oberflächen auf Anfrage
- Geringere Lumenwerte durch Einstellen des Treibers möglich



Artikel-Nr	7-7841-Lxx-O-W-G-L	
Reflektorabstand	100 mm	
Leuchtenwirkungsgrad	95 % (2 x 50°), 85 % (2 x 30°)	
Lxx —Lichtfarbe (CRI 90) (CRI 80 auf Wunsch)	27 -2700 K 30 -3000 K 40 -4000 K (TW) Tunable White (z.B. 2700 K —5000 K)	
O —Oberfläche	00 —Aluminium eloxiert 05 —Schwarz (RAL 9005) 10 —Weiß (RAL 9010) 99 —Wunschoberfläche	
W —Lichttechnik	50	Duobus 2 x 50°
	30	Duobus 2 x 30°
G —Gerät	B —0 N/OFF D — 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	ϕ 2 x50 °	ϕ 2 x 30 °	Reflektor	Indirekt
11	1100 mm	24 W	1600 lm	1430 lm	6	1100 lm
14	1400 mm	31 W	2520 lm	2140 lm	9	1650 lm
17	1700 mm	37 W	3190 lm	2860 lm	12	2200 lm

