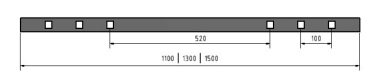
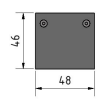
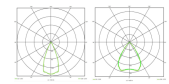
DUOBUS SPRO DI 23100







- Alu Pendelleuchte direkt 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 | 1300 mm | 1500 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	7-7830-Lxx-0-W-G-L				
Reflektorabstand	2 x 3 100 mm				
Leuchtenwirkungsgrad	95 % ((2 x 50°), 85 % (2 x 30°)				
Lxx—Lichtfarbe (CRI 90)	27- 2700 K				
(CRI 80 auf Wunsch)	30 -3000 K				
	40- 4000 K				
	(TW) Tunable White (z.B. 2700 K —5000 K)				
0 —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 — O 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	р 2 x50°	л 2 x 30°	Reflektor	
11	1100 mm	13 W	1600 lm	1430 lm	6	
13	1300 mm	13 W	1680 lm	1430 lm	6	
15	1500 mm	13 W	1600 lm	1430 lm	6	



