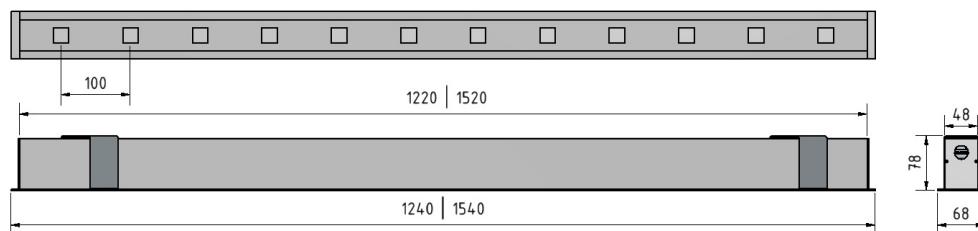
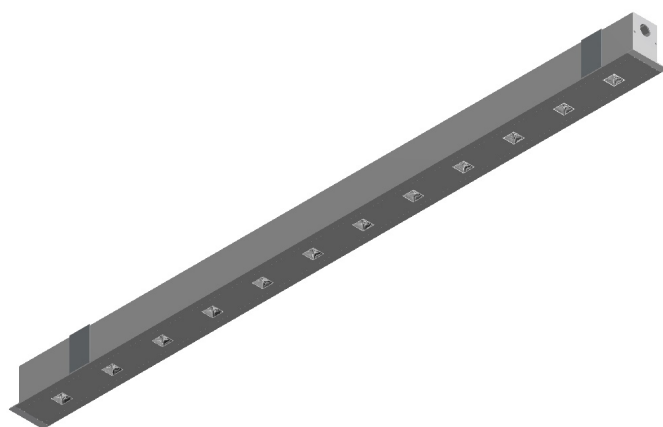
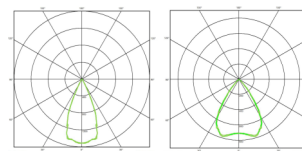


DUOBUS PRO EB 100



- Alu Einbauleuchte direkt B68 x H78
- 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
- Blendfreie Beleuchtung (< UGR 19) gemäß DIN EN 12464
- Standardlängen 940 mm | 1240 mm | 1540 mm
- Deckenausschnitt 50 x 100 mm
- Inkl. Betriebsgerät ON/OFF, DALI oder DALI DT 8
- Andere Längen und Oberflächen auf Anfrage



Artikel-Nr	7-7744-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	2 x 50°	2 x 30°	Reflektor
9	940 mm	20 W	2390 lm	2140 lm	9
12	1240 mm	26 W	3360 lm	2860 lm	12
15	1540 mm	33 W	3990 lm	3570 lm	15

