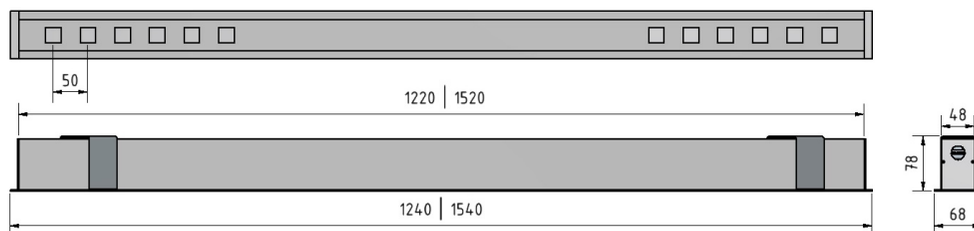
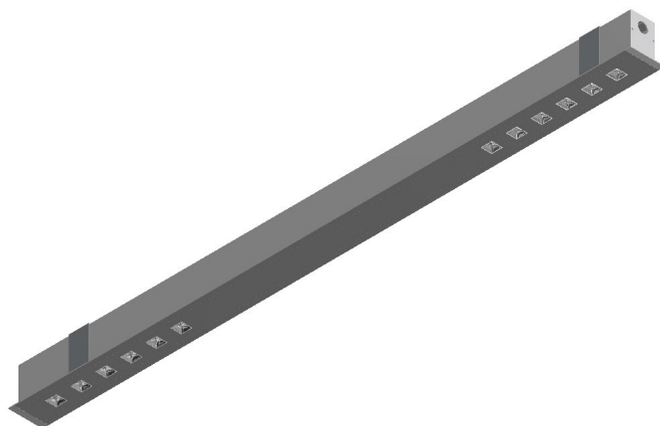
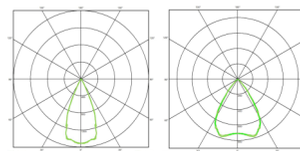


DUOBUS PRO EB 2650



- 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 | 7-7719-Lxx-0-W-G-L | |
| Reflektorabstand | 2 x 6 x 50 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 x 50 ° | ϕ 2 x 30 ° | Reflektor |
|----|---------|------|------------|------------|-----------|
| 9 | 940 mm | 26 W | 3190 lm | 2860 lm | 12 |
| 12 | 1240 mm | 26 W | 3360 lm | 2860 lm | 12 |
| 15 | 1540 mm | 26 W | 3190 lm | 2860 lm | 12 |

