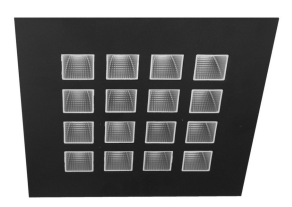
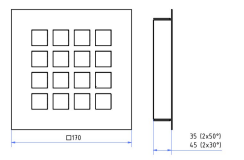
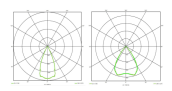
DL Duobus DL 1630

- ♦ Bestückt mit MID-Power LED, bis zu 170 lm/W
- ♦ 16 x vollfacettierter Micro-Downlight (20 x 20 mm) | Abstand 30 mm
- ♦ Strahlungswinkel 2 x 50° | 2 x 30°
- ♦ Gehäuse Stahlblech pulverbeschichtet zum werkzeuglosen Einbau in Decke.
- ♦ Blendfreie Beleuchtung (< UGR 19)
- ♦ LED Platine kann gewechselt werden (verschraubt)
- ♦ Echtgold beschichtete Reflektoren gegen Aufpreis
- ♦ Konverter separat bestellen







Artkel-Nr	7-7734-Lxx-0-W
Systemleistung max.	25 W
Leistung (Strom) max.	max.500 mA
Leuchtenwirkungsgrad	95 % ((2 x 50°), 85 % (2 x 30°)
Lxx—Lichtfarbe (CRI 90) (CRI 80 auf Wunsch)	л2х50° Iл2х30°
27- 2700 K	3330 lm 2980 lm
30 -3000 K	3440 lm I 3080 lm
40- 4000 K	3680 lm I 3290 lm
(TW) Tunable White	ja, Lichtfarben lt. Kundenwunsch
Leuchtenmass l x b x h	170 x 170 x 45 mm (35 mm bei 50°)
Deckenausschnitt l x b x h	150 x 150 x 55 mm (45 mm bei 50°)
0 —Oberfläche	O5 Schwarz (RAL 9005)O6 Silbergrau (RAL 9006)10 Weiß (RAL 9010)99 Wunschoberfläche
W —Lichttechnik	50 Duobus 2 x 50°
	30 Duobus 2 x 30°
Lichtaustritt	20 x 20 mm, 16 x, Abstand 30 mm
Schutzart:	IP 20
Schutzklasse:	III
G – Gerät	exklusive
Bemessungslebensdauer	50.000 L80B20 ta=25°C
Gefertigt nach	EN 60698, DIN VDE 711, CE



