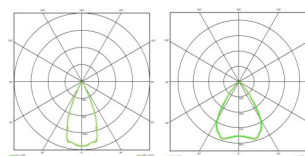
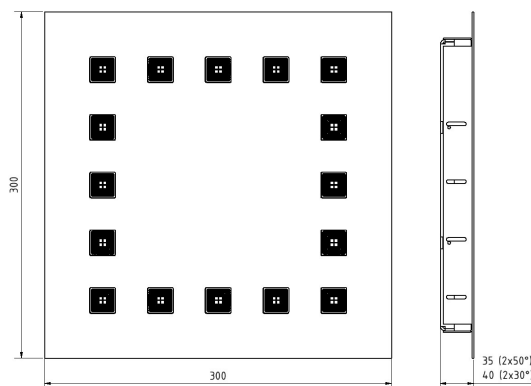
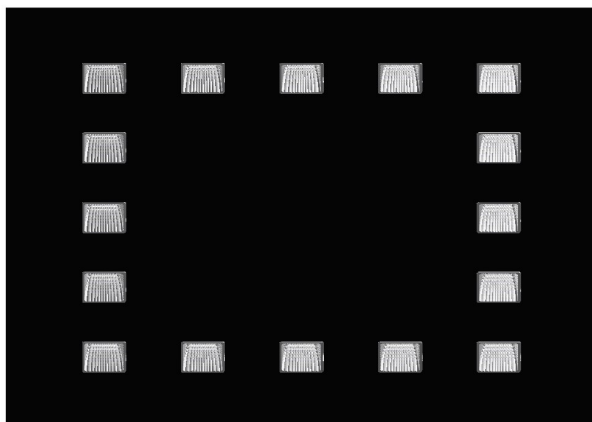


DL Duobus 20 Q

- ◇ Bestückt mit MID-Power LED, bis zu 170 lm/W
- ◇ 16 x vollfacettierter Micro-Downlight (20 x 20 mm) | Abstand 50 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)
- ◇ Einbau von Sensoren, Bewegungsmelder oder Lautsprecher möglich
- ◇ Konverter separat bestellen



Artikel-Nr	7-7987-Lxx-0-W	
Systemleistung max.	41 W	
Leistung (Strom) max.	max.1700 mA	
Leuchtenwirkungsgrad	95 % (2 x 50°), 85 % (2 x 30°)	
Lxx —Lichtfarbe (CRI 90) (CRI 80 auf Wunsch)	∩ 2 x 50 °	∩ 2 x30 °
27 -2700 K	5450 lm	4880 lm
30 -3000 K	5650 lm	5050 lm
40 -4000 K	6040 lm	5400 lm
(TW) Tunable White	ja, Lichtfarben lt. Kundenwunsch	
Leuchtenmass l x b x h	300 x 300 x 45 mm (35 mm bei 50°)	
Deckenausschnitt l x b x h	270 x 270 x 55 mm (45 mm bei 50°)	
O —Oberfläche	05	Schwarz (RAL 9005)
	06	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 50 mm	
Schutzart:	IP 20	
Schutzklasse:	III	
G - Gerät	exklusive	
Bemessungslebensdauer	50.000 L80B20 ta=25°C	
Gefertigt nach	EN 60698, DIN VDE 711, CE	

