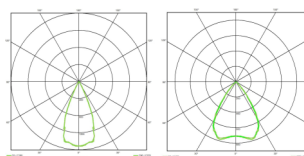
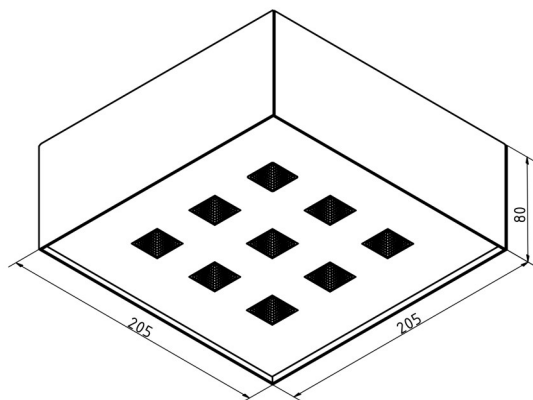
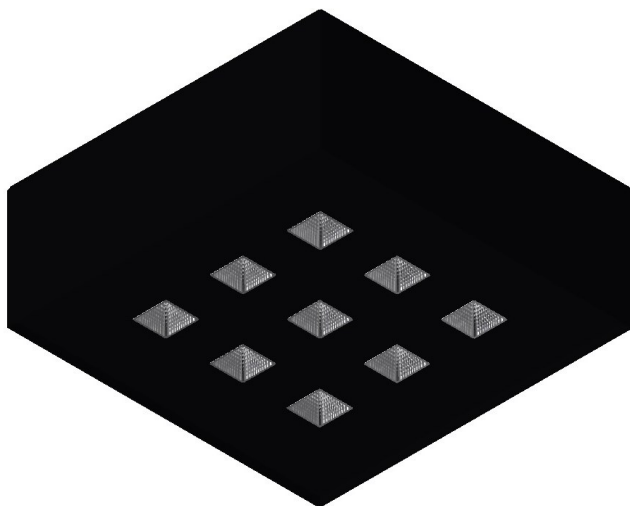


DL- Duobus AB 3x3

- ◇ Bestückt mit MID-Power LED, bis zu 170 lm/W
- ◇ 9 x vollfacettierter Micro-Downlight (20 x 20 mm)
- ◇ Strahlungswinkel 2 x 50° | 2 x 30°
- ◇ Gehäuse Stahlblech pulverbeschichtet, ohne sichtbaren Schrauben
- ◇ Blendfreie Beleuchtung (< UGR 19)
- ◇ LED - Platine kann gewechselt werden (verschraubt)
- ◇ Echtgold beschichtete Reflektoren gegen Aufpreis
- ◇ inklusive Konverter



Artikel-Nr	7-7265-AB-Lxx-O-W	
Systemleistung max.	18 W	
Leistung [Strom] max.	max.500 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	2390 lm	2140 lm
30 -3000 K	2480 lm	2220 lm
40 -4000 K	2650 lm	2370 lm
(TW) Tunable White	ja	
Leuchtenmass l x b x h	205 x 205 x 80 mm	
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, 9 x, Abstand 50 mm	
Schutzart:	IP 20	
Schutzklasse:	I	
G —Gerät	B	inklusive On/OFF
	D	inklusive DALI
Bemessungslebensdauer	50.000 L80B20 ta=25°C	
Gefertigt nach	EN 60698, DIN VDE 711, CE	

