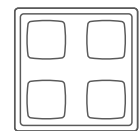
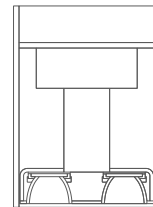
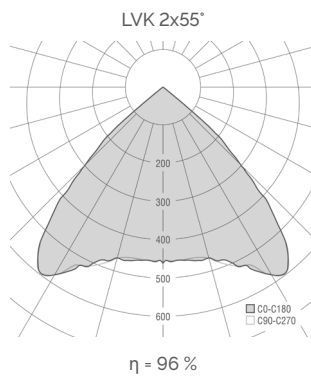
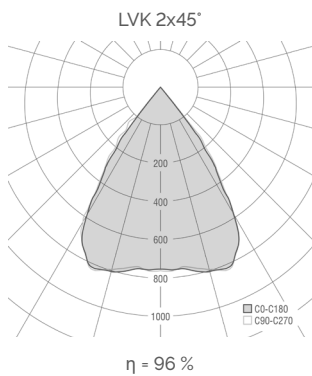
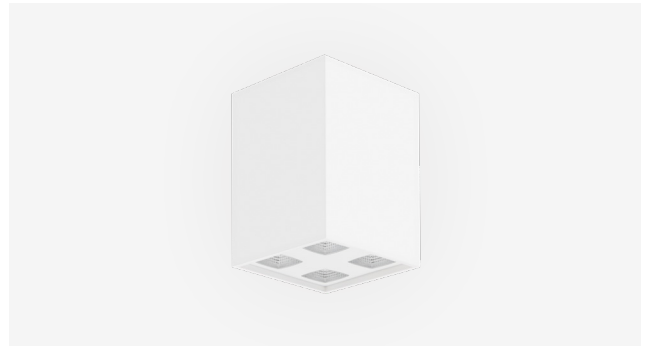
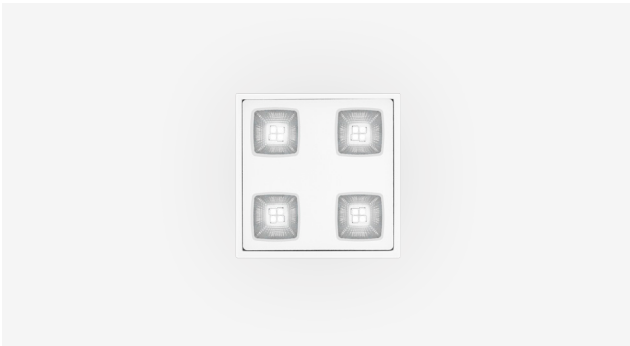


DATENBLATT – DROP FIELD 2x2 AUFBAU 45° / 55°



80 x 80 x 110 mm

Montageart	Aufbauleuchte	Ausstrahlwinkel	2 x 45° 2 x 55°
Oberfläche	schwarz , weiß oder grau pulverbeschichtet RAL oder NCS Farbtöne auf Anfrage	Lichtpunkte	4
LED Modul	Lichtfarben 2700 K 3000 K 4000 K Lichtfarbe nach Wahl	Abmessungen	80 x 80 x 110 mm
Reflektor	Reflektor aus Kunststoff, Aluminium bedampft oder Echtgold beschichtet	Schutzart	IP20
		Gewicht	ca. 550 g ohne Konverter

LED Driver nicht dimmbar im Leuchtgehäuse integriert
tuneable white: LED Driver extern



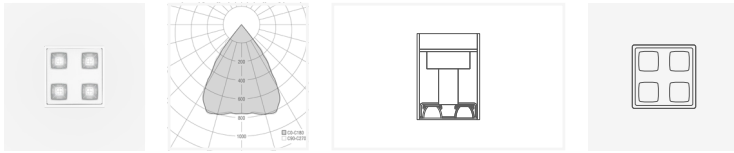
IP20



DATENBLATT – DROP FIELD 2x2 AUFBAU 45° / 55°



Drop Field 2x2 Aufbau 45°



IP	W	CTT in K	φ LED lm	η	φ Nutz lm	Code grau	Code Reflektor Gold	Code weiß RAL 9016	Code schwarz RAL 9005	Code ND
20	9	2700	1050	96%	1010	658222	658224	-5	-6	-ND
20	9	3000	1150	96%	1100	658232	658234	-5	-6	-ND
20	9	4000	1250	96%	1200	658242	658244	-5	-6	-ND

Drop Field 2x2 Aufbau 55°



IP	W	CTT in K	φ LED lm	η	φ Nutz lm	Code grau	Code Reflektor Gold	Code weiß RAL 9016	Code schwarz RAL 9005	Code ND
20	9	2700	1050	96%	1010	658223	auf Anfrage	-5	-6	-ND
20	9	3000	1150	96%	1100	658233	auf Anfrage	-5	-6	-ND
20	9	4000	1250	96%	1200	658243	auf Anfrage	-5	-6	-ND

LED Lichtstrom und Leistung je nach verfügbarer Selektion +/- 10%
Toleranz Lichtfarbe +/- 150 K