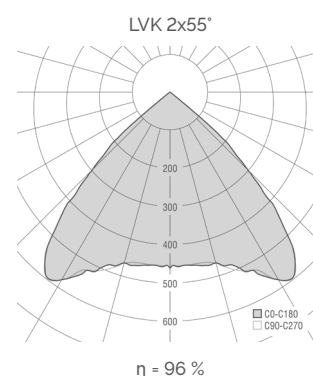
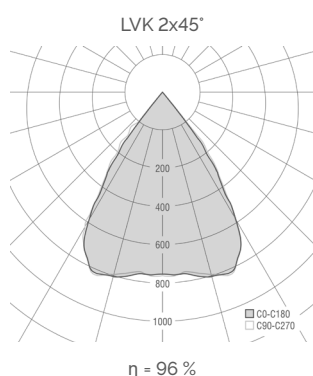
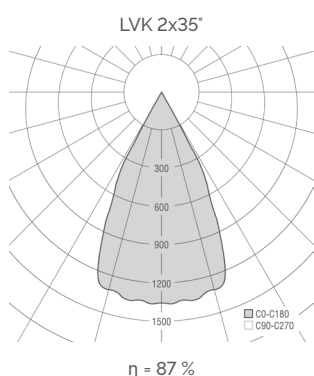
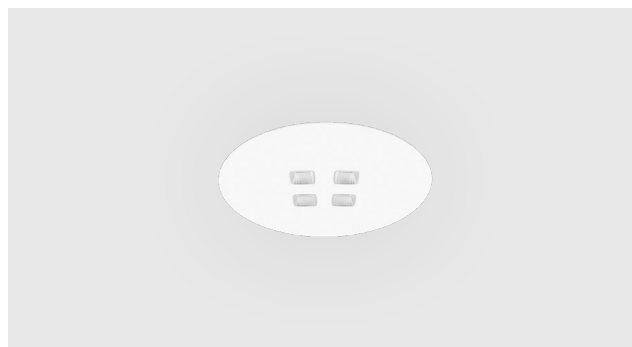
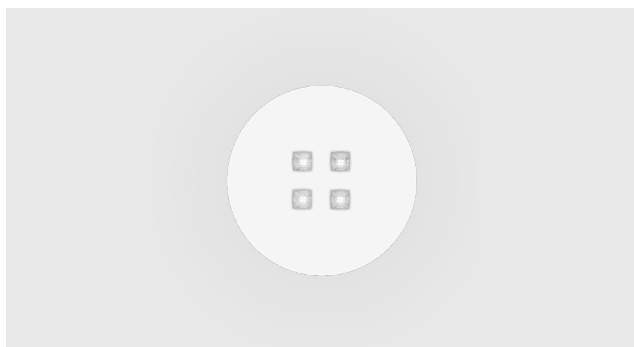
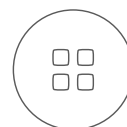


DATENBLATT – DROP FIELD 2x2 R205

35° / 45° / 55°



DA = Ø 145 - 180 mm
ET = mind. 60 mm



Ø 205 mm

Montageart	Einbauleuchte	Lichtpunkte	4
Oberfläche	schwarz, weiß oder grau pulverbeschichtet RAL oder NCS Farbtöne auf Anfrage	Abmessungen	Ø 205 mm
LED Modul	Lichtfarben 2700 K 3000 K 4000 K oder tuneable white 2700 5700 K Lichtfarbe nach Wahl CRI > 90	Deckenausschnitt	Ø 145 - 180 mm
Reflektor	Aluminium bedampft oder Gold-Beschichtung	Einbautiefe	mind. 60 mm
Ausstrahlwinkel	2 x 35° 2 x 45° 2 x 55°	Schutzart	IP20 IP44
		Gewicht	ca. 400 g ohne Konverter

Entsprechender LED Driver für Deckeneinwurf im Lieferumfang enthalten

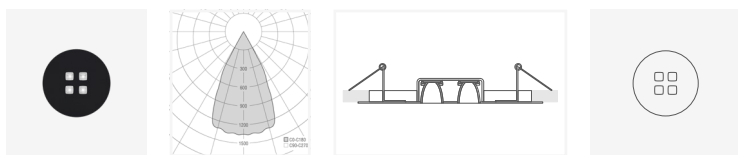


DATENBLATT – DROP FIELD 2x2 R205

35° / 45° / 55°



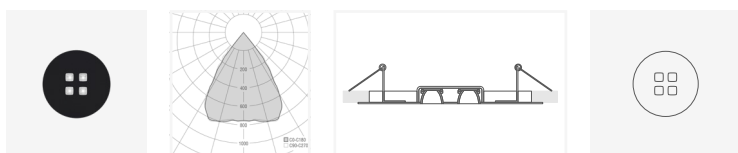
Drop Field 2x2 R205 35°



IP	W	CTT in K	φ LED lm	η	φ Nutz lm	Code grau	Code weiß RAL 9016	Code schwarz RAL 9005	Code ND	Code DALI	Code Casambi	Code DT8
20	9	2700	1050	87%	910	657221-R4	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
20	9	3000	1150	87%	1000	657231-R4	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
20	9	4000	1250	87%	1090	657241-R4	-5	-6	-ND	-ND	-CA	-
20	9	TW 2700/5700	530/620	87%	460/540	6572T1-R4	-5	-6	-	-	-CA	-DT8
44	9	2700	1050	87%*	910	657P221-R4	-5	-	-ND	-ND	-CA	-
44	9	3000	1150	87%*	1000	657P231-R4	-5	-	-ND	-ND	-CA	-
44	9	4000	1250	87%*	1090	657P241-R4	-5	-	-ND	-ND	-CA	-
44	5	TW 2700/5700	530/620	87%*	460/540	657P2T1-R4	-5	-	-	-	-CA	-DT8

* ohne Glas

Drop Field 2x2 R205 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	Code DALI	Code Casambi	Code DT8
20	9	2700	1050	96%	1010	657222-R4	657224-R4	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
20	9	3000	1150	96%	1100	657232-R4	657234-R4	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
20	9	4000	1250	96%	1200	657242-R4	657244-R4	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
20	5	TW 2700/5700	530/620	96%	510/600	6572T2-R4	6572T4-R4	-5	-6	-	-	-CA	-DT8
44	9	2700	1050	96%*	1010	657P222-R4	657P224-R4	-5	-	-ND	-DA	-CA	-
44	9	3000	1150	96%*	1100	657P232-R4	657P234-R4	-5	-	-ND	-DA	-CA	-
44	9	4000	1250	96%*	1200	657P242-R4	657P244-R4	-5	-	-ND	-DA	-CA	-
44	5	TW 2700/5700	530/620	96%*	510/600	657P2T2-R4	657P2T4-R4	-5	-	-	-	-CA	-DT8

* ohne Glas

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

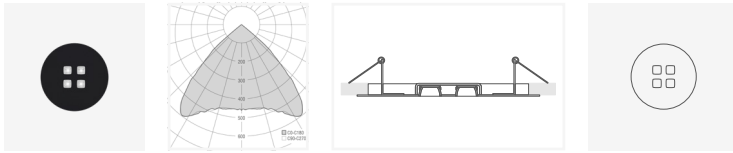
Bei der Installation der Leuchte darf der LED Konverter primärseitig nicht unter Spannung stehen!
Die LED kann dadurch nachhaltig beschädigt werden.

DATENBLATT – DROP FIELD 2x2 R205

35° / 45° / 55°



Drop Field 2x2 R205 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	Code DALI	Code Casambi	Code DT8
20	9	2700	1050	96%	1010	657223-R4	auf Anfrage	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
20	9	3000	1150	96%	1100	657233-R4	auf Anfrage	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
20	9	4000	1250	96%	1200	657243-R4	auf Anfrage	-5	-6	-ND	-DA	-CA	-
20	5	TW 2700/5700	530/620	96%	510/600	6572T3-R4	auf Anfrage	-5	-6	-	-	-CA	-DT8
44	9	2700	1050	96%*	1010	657P223-R4	auf Anfrage	-5	-	-ND	-DA	-CA	-
44	9	3000	1150	96%*	1100	657P233-R4	auf Anfrage	-5	-	-ND	-DA	-CA	-
44	9	4000	1250	96%*	1200	657P243-R4	auf Anfrage	-5	-	-ND	-DA	-CA	-
44	5	TW 2700/5700	530/620	96%*	510/600	657P2T3-R4	auf Anfrage	-5	-	-	-	-CA	-DT8

* ohne Glas

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

Bei der Installation der Leuchte darf der LED Konverter primärseitig nicht unter Spannung stehen!
Die LED kann dadurch nachhaltig beschädigt werden.