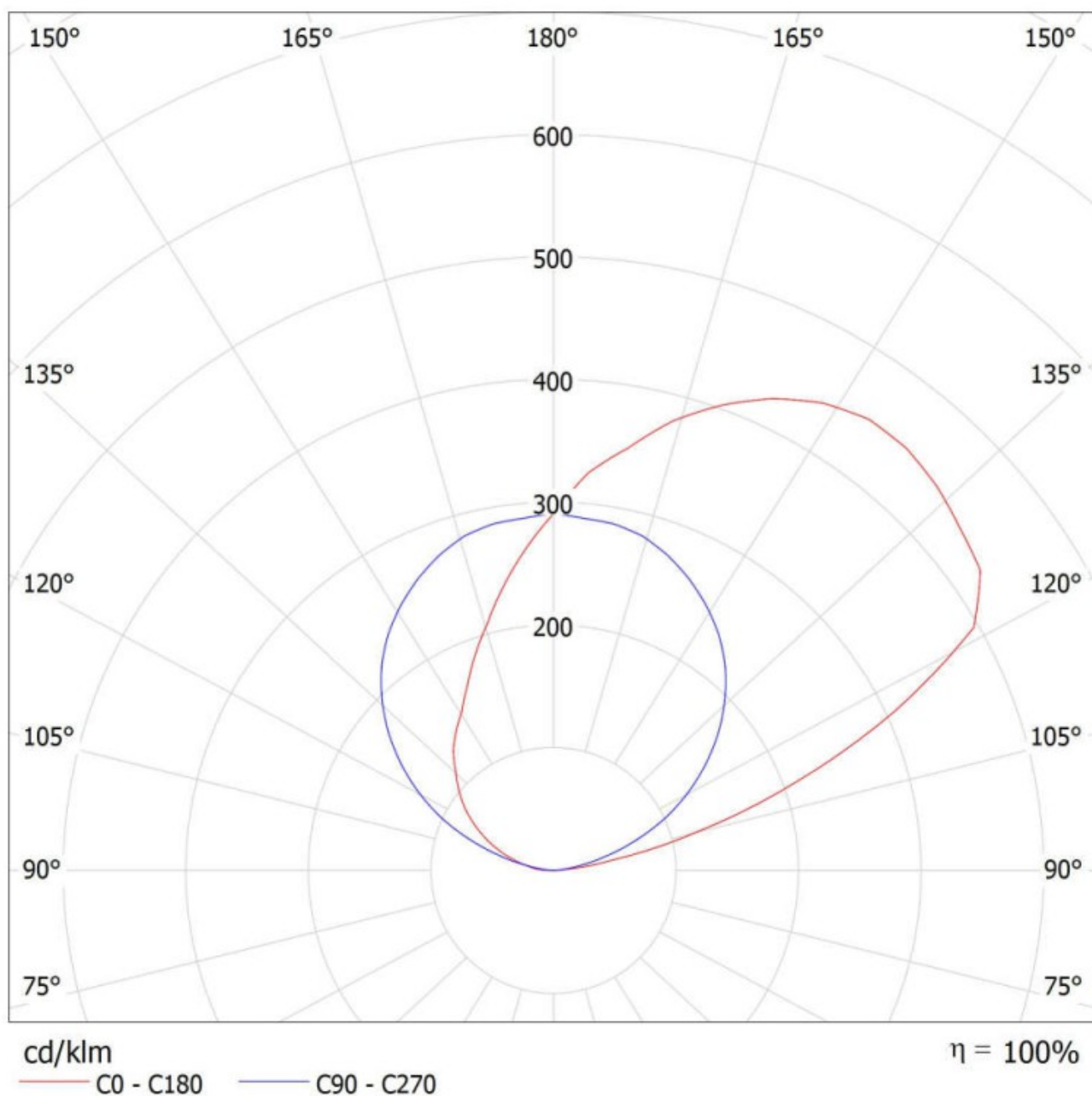


Leuchtmittel:	4x LED Fortimo Strip 2ft. 1R FCLV4 inkl. Diffusor	Zeichnung:	39-0209-02-SB
Lampenlichtstrom:	8800 lm	Datum:	21.11.2019
Leuchten – Lichtstrom:	5163 lm ( $\Phi_v$ )	Bediener:	S. Cohausz
Leuchten – Lichtausbeute:	92 lm/W ( $\eta_v$ )	Farbtemperatur:	840 (4000 K)
Farbwiedergabeindex:	80 Ra		
Leuchtenleistung:	56 W (p)		
Unterer Lichtstromanteil	0 %		

- Bemerkungen: - Gehäuse: 1200 x 155 x 60mm (LBH)  
- Gehäuse, LED-Träger und Rahmen in RAL 9016  
- indirekt klare Kunststoffscheibe (ca. 92% Transmission)

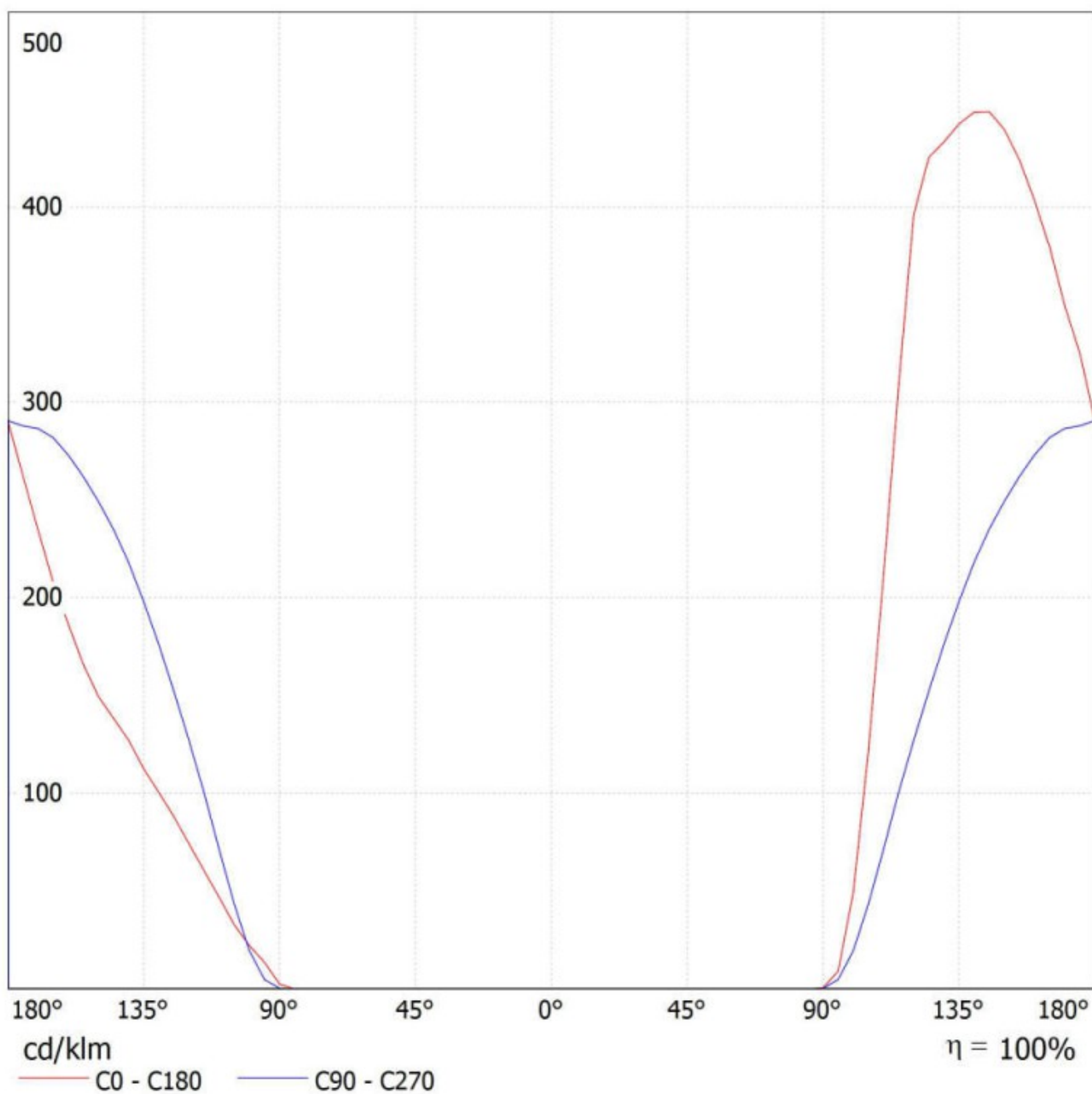
### Lichtstärkeverteilung: (Polar)



Leuchtmittel:	4x LED Fortimo Strip 2ft. 1R FCLV4 inkl. Diffusor	Zeichnung:	39-0209-02-SB
Lampenlichtstrom:	8800 lm	Datum:	21.11.2019
Leuchten – Lichtstrom:	5163 lm ( $\Phi_v$ )	Bediener:	S. Cohausz
Leuchten – Lichtausbeute:	92 lm/W ( $\eta_v$ )	Farbtemperatur:	840 (4000 K)
Farbwiedergabeindex:	80 Ra		
Leuchtenleistung:	56 W (p)		
Unterer Lichtstromanteil	0 %		

- Bemerkungen: - Gehäuse: 1200 x 155 x 60mm (LBH)  
- Gehäuse, LED-Träger und Rahmen in RAL 9016  
- indirekt klare Kunststoffscheibe (ca. 92% Transmission)

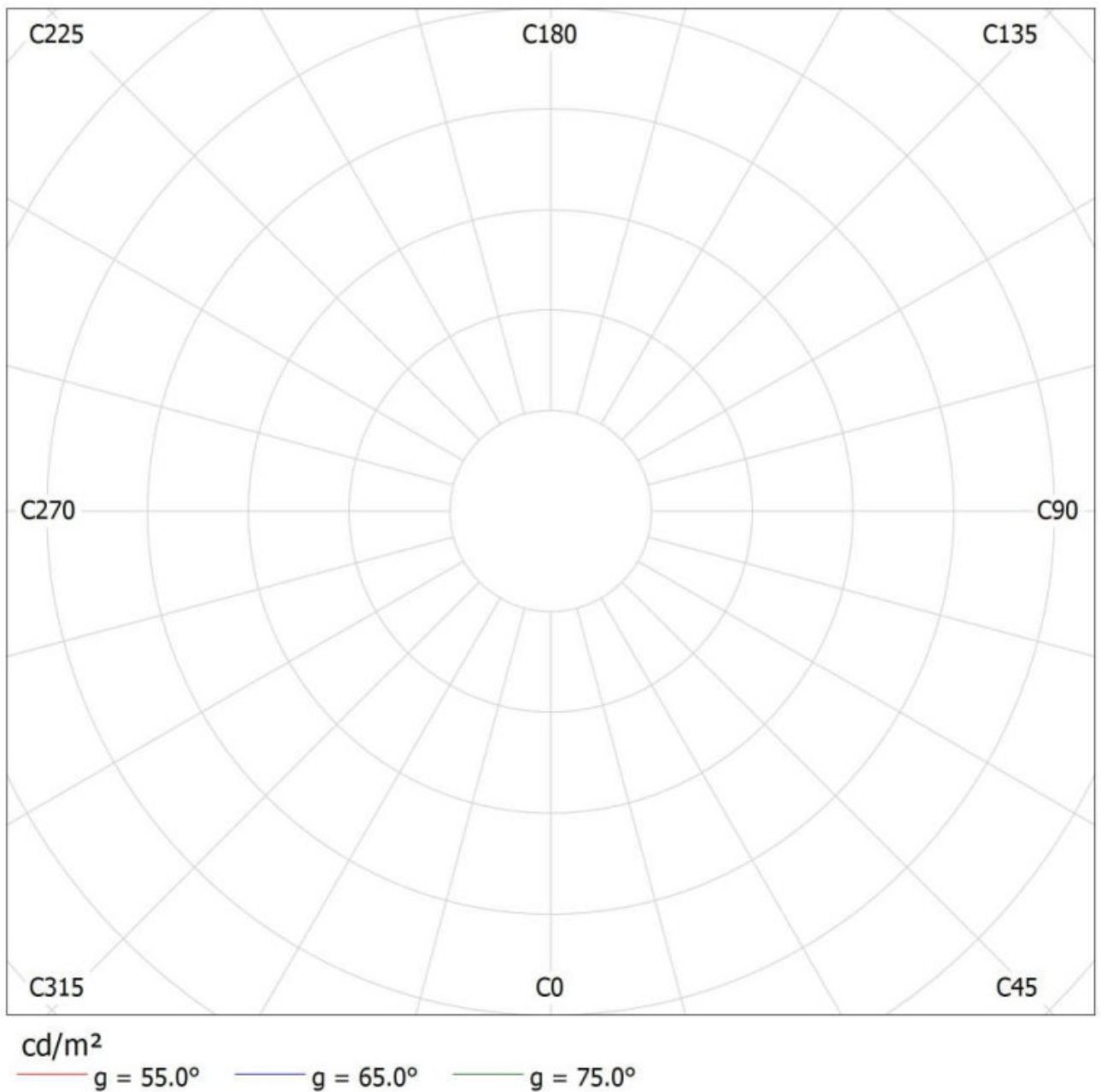
### Lichtstärkeverteilung: (Linear)



Leuchtmittel:	4x LED Fortimo Strip 2ft. 1R FCLV4 inkl. Diffusor	Zeichnung:	39-0209-02-SB
Lampenlichtstrom:	8800 lm	Datum:	21.11.2019
Leuchten – Lichtstrom:	5163 lm ( $\Phi_v$ )	Bediener:	S. Cohausz
Leuchten – Lichtausbeute:	92 lm/W ( $\eta_v$ )	Farbtemperatur:	840 (4000 K)
Farbwiedergabeindex:	80 Ra		
Leuchtenleistung:	56 W (p)		
Unterer Lichtstromanteil	0 %		

- Bemerkungen: - Gehäuse: 1200 x 155 x 60mm (LBH)  
- Gehäuse, LED-Träger und Rahmen in RAL 9016  
- indirekt klare Kunststoffscheibe (ca. 92% Transmission)

### Leuchtdichtediagramm:



Leuchtmittel: 4x LED Fortimo Strip 2ft. 1R FCLV4 inkl. Diffusor  
 Lampenlichtstrom: 8800 lm Zeichnung: 39-0209-02-SB  
 Leuchten – Lichtstrom: 5163 lm ( $\Phi_v$ ) Datum: 21.11.2019  
 Leuchten – Lichtausbeute: 92 lm/W ( $\eta_v$ ) Bediener: S. Cohausz  
 Farbwiedergabeindex: 80 Ra Farbtemperatur: 840 (4000 K)  
 Leuchtenleistung: 56 W (p)  
 Unterer Lichtstromanteil 0 %

Bemerkungen: - Gehäuse: 1200 x 155 x 60mm (LBH)  
 - Gehäuse, LED-Träger und Rahmen in RAL 9016  
 - indirekt klare Kunststoffscheibe (ca. 92% Transmission)

### Leuchtdichtetabelle:

Gamma	C 0°	C 15°	C 30°	C 45°	C 60°	C 75°	C 90°	C 105°	C 120°	C 135°	C 150°	C 165°	C 180°
0.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
30.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
35.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
40.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
45.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
50.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
55.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
60.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
65.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
70.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
75.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
80.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
85.0°	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Werte in Candela/m².