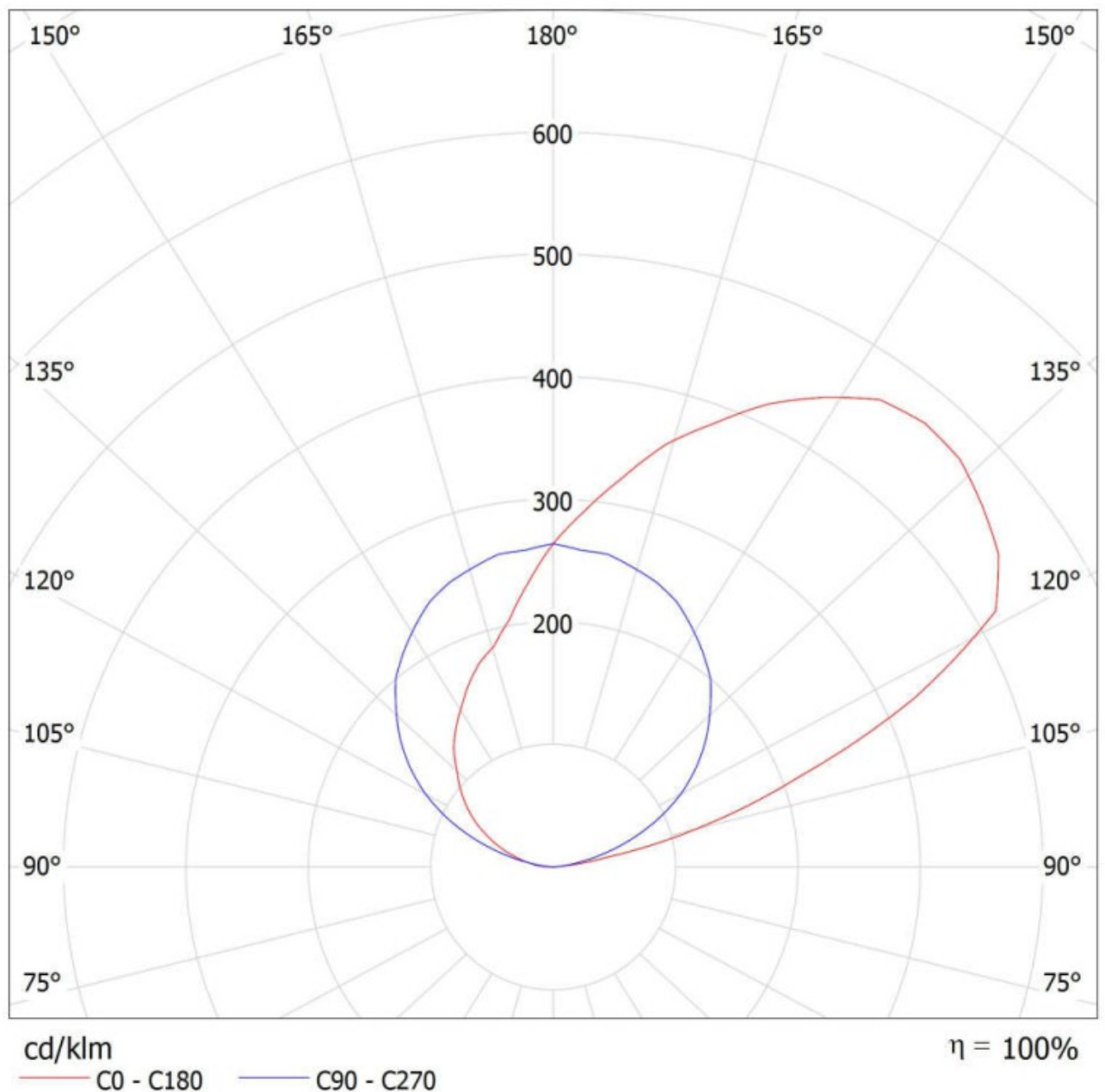


Leuchtmittel:	2x LED Fortimo Strip 5ft. FCLV4 incl. Cohausz Diffusor	Zeichnung:	39-1500-00
Lampenlichtstrom:	11000 lm	Datum:	16.06.2020
Leuchten – Lichtstrom:	6524 lm (Φ_v)	Bediener:	S. Cohausz
Leuchten – Lichtausbeute:	93 lm/W (η_v)	Farbtemperatur:	840 (4000 K)
Farbwiedergabeindex:	80 Ra		
Leuchtenleistung:	70 W (p)		
Unterer Lichtstromanteil:	0 %		

- Bemerkungen:
- Gehäuse: 1500 x 155 x 60mm (LBH)
 - Gehäuse, LED-Träger und Rahmen in RAL 9016
 - indirekt klare Kunststoffscheibe (ca. 92% Transmission)

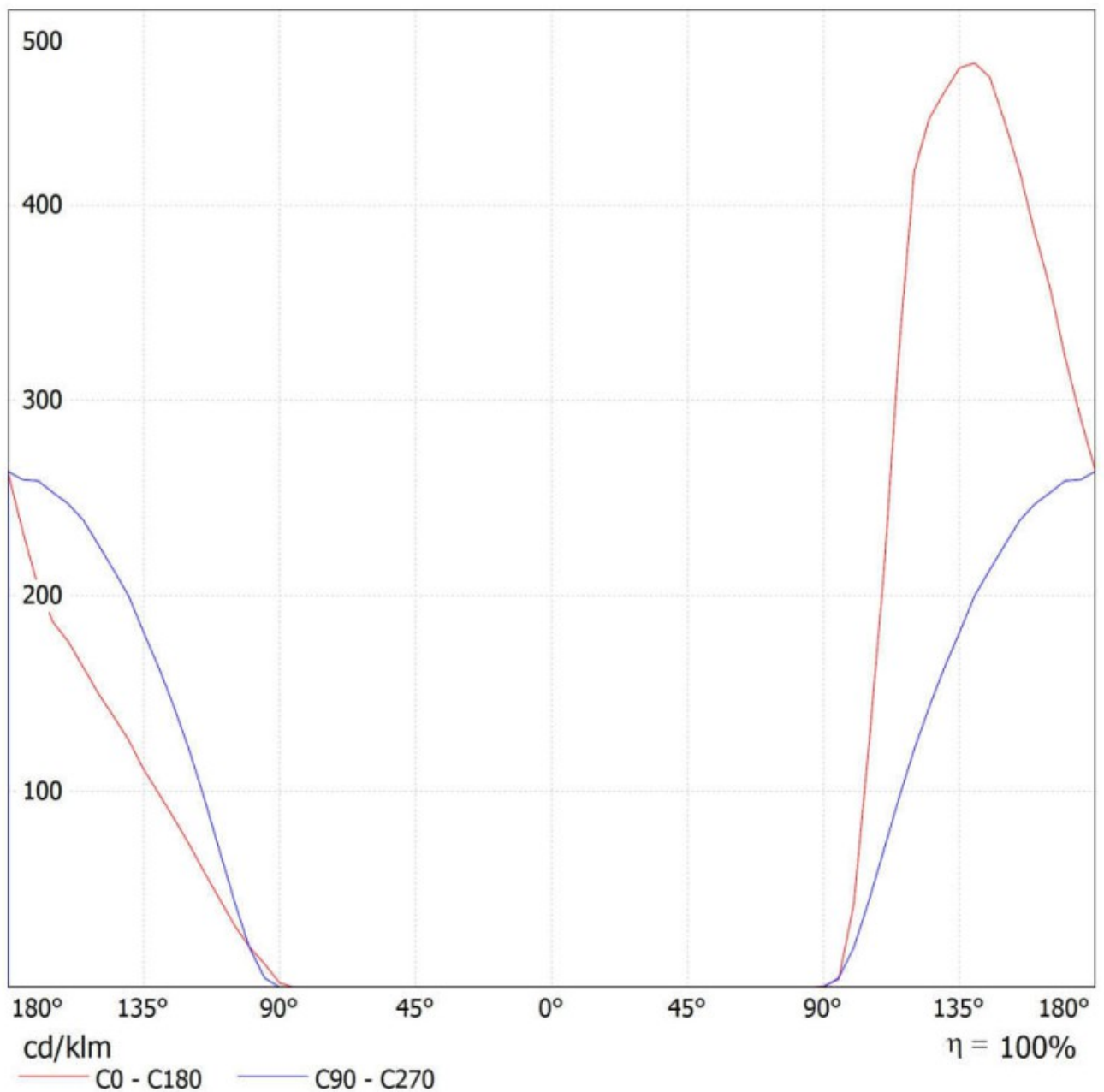
Lichtstärkeverteilung: (Polar)



Leuchtmittel:	2x LED Fortimo Strip 5ft. FCLV4 incl. Cohausz Diffusor	Zeichnung:	39-1500-00
Lampenlichtstrom:	11000 lm	Datum:	16.06.2020
Leuchten – Lichtstrom:	6524 lm (Φ_v)	Bediener:	S. Cohausz
Leuchten – Lichtausbeute:	93 lm/W (η_v)	Farbtemperatur:	840 (4000 K)
Farbwiedergabeindex:	80 Ra		
Leuchtenleistung:	70 W (p)		
Unterer Lichtstromanteil	0 %		

- Bemerkungen:
- Gehäuse: 1500 x 155 x 60mm (LBH)
 - Gehäuse, LED-Träger und Rahmen in RAL 9016
 - indirekt klare Kunststoffscheibe (ca. 92% Transmission)

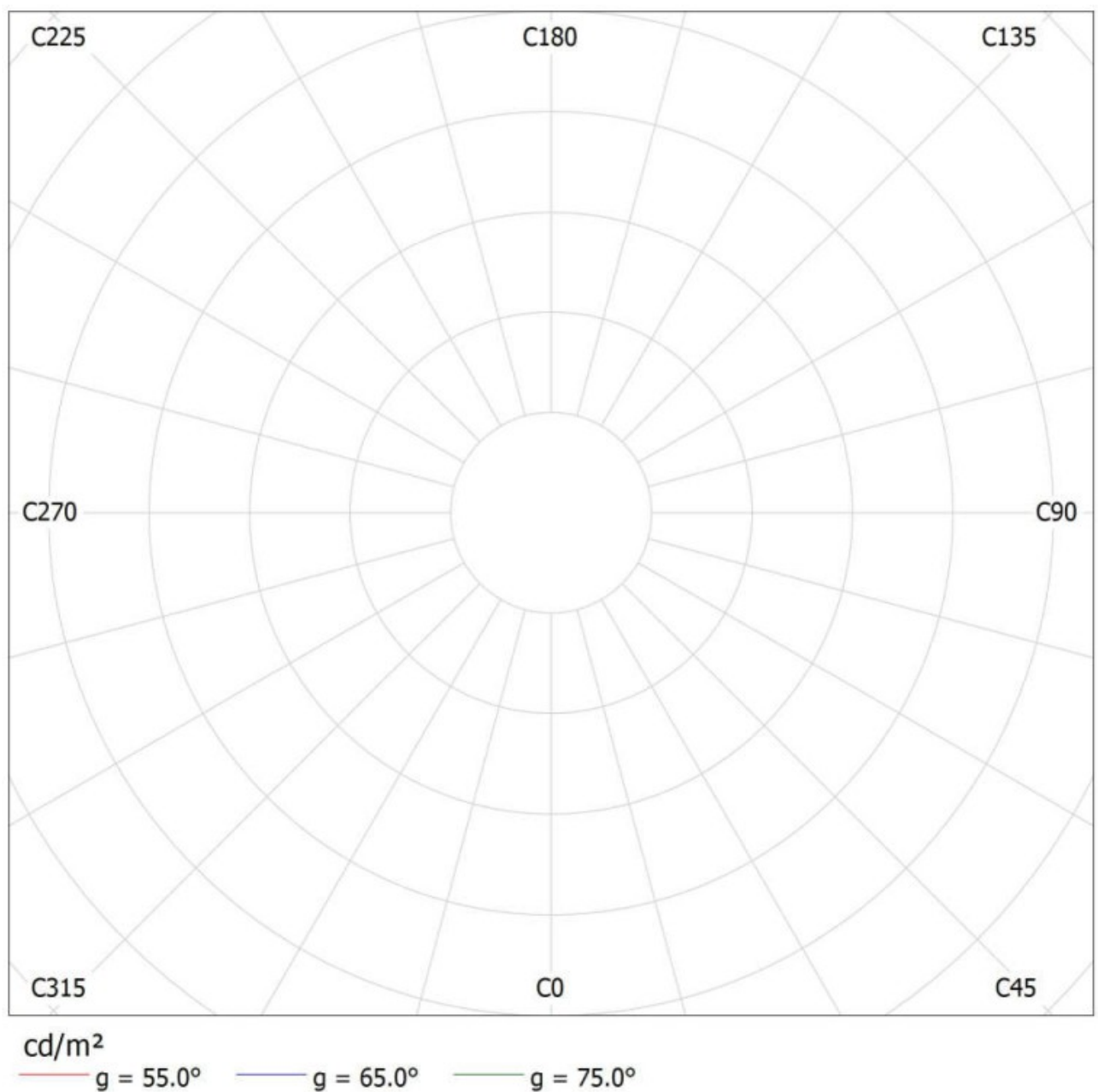
Lichtstärkeverteilung: (Linear)



Leuchtmittel:	2x LED Fortimo Strip 5ft. FCLV4 incl. Cohausz Diffusor	Zeichnung:	39-1500-00
Lampenlichtstrom:	11000 lm	Datum:	16.06.2020
Leuchten – Lichtstrom:	6524 lm (Φ_v)	Bediener:	S. Cohausz
Leuchten – Lichtausbeute:	93 lm/W (η_v)	Farbtemperatur:	840 (4000 K)
Farbwiedergabeindex:	80 Ra		
Leuchtenleistung:	70 W (p)		
Unterer Lichtstromanteil	0 %		

- Bemerkungen:
- Gehäuse: 1500 x 155 x 60mm (LBH)
 - Gehäuse, LED-Träger und Rahmen in RAL 9016
 - indirekt klare Kunststoffscheibe (ca. 92% Transmission)

Leuchtdichtediagramm:



Leuchtmittel: 2x LED Fortimo Strip 5ft. FCLV4 incl. Cohausz Diffusor
 Lampenlichtstrom: 11000 lm Zeichnung: 39-1500-00
 Leuchten – Lichtstrom: 6524 lm (Φ_v) Datum: 16.06.2020
 Leuchten – Lichtausbeute: 93 lm/W (η_v) Bediener: S. Cohausz
 Farbwiedergabeindex: 80 Ra Farbtemperatur: 840 (4000 K)
 Leuchtenleistung: 70 W (p)
 Unterer Lichtstromanteil 0 %

Bemerkungen: - Gehäuse: 1500 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.