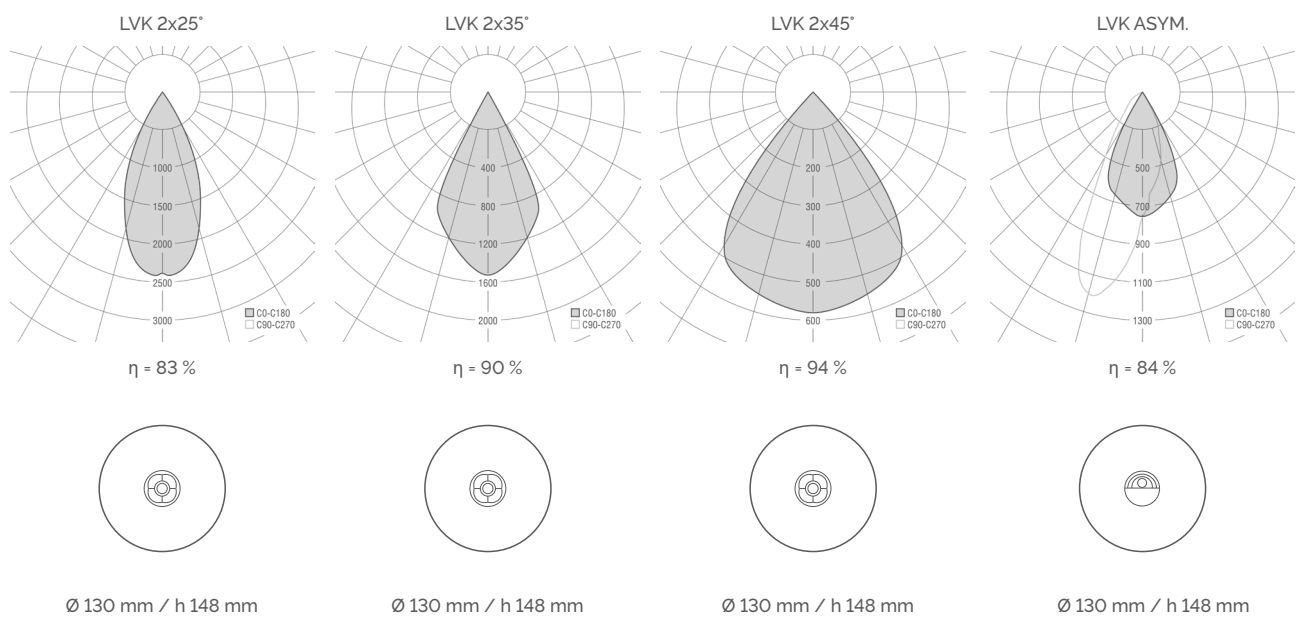
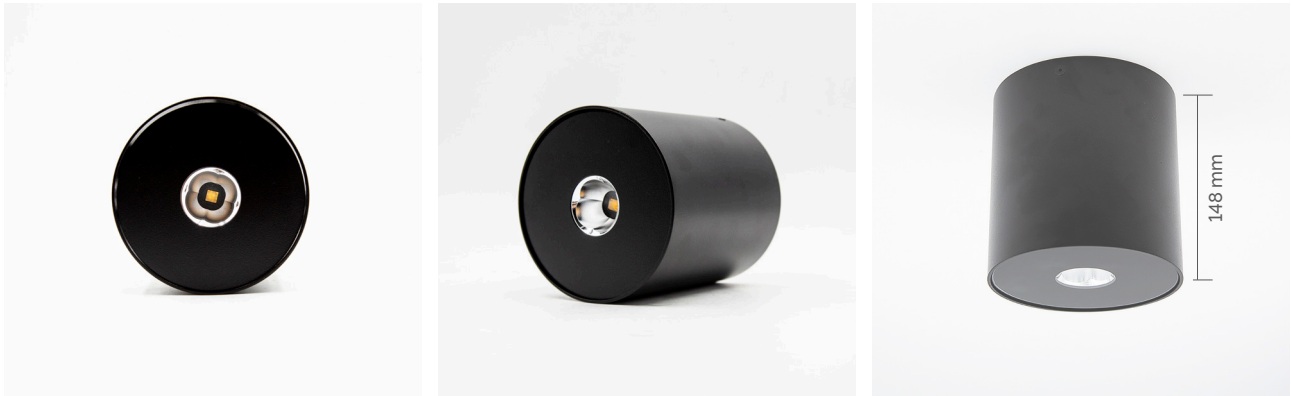


**DATENBLATT – LOOK@ME**  
**AUFBAU ZYLINDER**  
 25° / 35° / 45° / ASYM. LO,



Montageart	Aufbauleuchte	Ausstrahlwinkel	2 × 25°   2 × 35°   2 × 45°   Asymmetrisch
Oberfläche	eloxsilber, schwarz oder weiß pulverbeschichtet RAL oder NCS Farbtöne auf Anfrage	Abmessungen	Ø 130 mm h 148 mm
LED Modul	COB bzw. PCB Lichtfarben 2700 K   3000 K   4000 K tuneable white 2700   5700 K CRI 90	Schutzart	IP20   IP44
Reflektor	Aluminium bedampft, Gold-Beschichtung auf Anfrage	Gewicht	ca. 450 g ohne Konverter

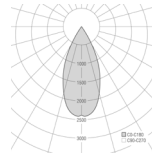
Entsprechender LED Driver in Leuchte integriert



**DATENBLATT – LOOK@ME**  
**AUFBAU ZYLINDER**  
 25° / 35° / 45° / ASYM. LO,



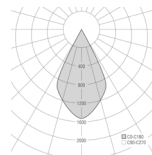
**Look@me 2x25°**



LOW OUTPUT

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	13	2700	1150	83%	955	630321	-5	-6	-	-DA	-	-
20	13	3000	1225	83%	1017	630331	-5	-6	-	-DA	-	-
20	13	4000	1275	83%	1059	630341	-5	-6	-	-DA	-	-
20	11	TW 2700/5700	1150/1350	73%	840/986	6303T1	-5	-6	-	-	-	-DT8

**Look@me 2x35°**

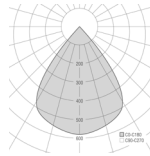


LOW OUTPUT

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	13	2700	1150	90%	1035	630322	auf Anfrage	-5	-6	-	-DA	-	-
20	13	3000	1225	90%	1103	630332	auf Anfrage	-5	-6	-	-DA	-	-
20	13	4000	1275	90%	1148	630342	auf Anfrage	-5	-6	-	-DA	-	-
20	11	TW 2700/5700	1150/1350	80%	920/1080	6303T2	auf Anfrage	-5	-6	-	-DA	-	-DT8

**DATENBLATT – LOOK@ME**  
**AUFBAU ZYLINDER**  
 25° / 35° / 45° / ASYM. LO,

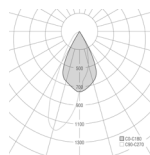
**Look@me 2x45°**



LOW OUTPUT

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	13	2700	1150	94%	1081	630323	auf Anfrage	-5	-6	-	-DA	-	-
20	13	3000	1225	94%	1152	630333	auf Anfrage	-5	-6	-	-DA	-	-
20	13	4000	1275	94%	1199	630343	auf Anfrage	-5	-6	-	-DA	-	-
20	11	TW 2700/5700	1150/1350	84%	966/1134	6303T3	auf Anfrage	-5	-6	-	-DA	-	-DT8

**Look@me Asymmetrisch**



LOW OUTPUT

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	13	2700	1150	84%	966	630324	-5	-6	-	-DA	-	-
20	13	3000	1225	84%	1029	630334	-5	-6	-	-DA	-	-
20	13	4000	1275	84%	1071	630344	-5	-6	-	-DA	-	-
20	11	TW 2700/5700	930/1095	74%	688/810	6303T4	-5	-6	-	-DA	-	-DT8