

A → G				UGR	ART. NR.	EUR		
A t G F	2700K	640 lm	20°	16	1005553	87,00		
		620 lm	40°	22	1005556	87,00		
		640 lm	55°	25	1005559	87,00		
A t G E	3000K	700 lm	20°	16	1005571	87,00		
		670 lm	40°	22	1005574	87,00		
		690 lm	55°	25	1005577	87,00		
A t G E	4000K	720 lm	20°	16	1005589	87,00		
		700 lm	40°	22	1005592	87,00		
		710 lm	55°	25	1005595	87,00		
A t G F	2700K	670 lm	20°	16	1005554	87,00		
		650 lm	40°	22	1005557	87,00		
		670 lm	55°	25	1005560	87,00		
A t G E	3000K	730 lm	20°	16	1005572	87,00		
		700 lm	40°	22	1005575	87,00		
		720 lm	55°	25	1005578	87,00		
A t G E	4000K	750 lm	20°	16	1005590	87,00		
		730 lm	40°	22	1005593	87,00		
		740 lm	55°	25	1005596	87,00		
A t G F	2700K	670 lm	20°	16	1005555	87,00		
		650 lm	40°	22	1005558	87,00		
		670 lm	55°	25	1005561	87,00		
A t G E	3000K	730 lm	20°	16	1005573	87,00		
		700 lm	40°	22	1005576	87,00		
		720 lm	55°	25	1005579	87,00		
A t G E	4000K	750 lm	20°	16	1005591	87,00		
		730 lm	40°	22	1005594	87,00		
		740 lm	55°	25	1005597	87,00		
A t G F	2700K	640 lm	20°	16	1005562	87,00		
		620 lm	40°	22	1005565	87,00		
		640 lm	55°	25	1005568	87,00		
A t G E	3000K	700 lm	20°	16	1005580	87,00		
		670 lm	40°	22	1005583	87,00		
		690 lm	55°	25	1005586	87,00		
A t G E	4000K	720 lm	20°	16	1005598	87,00		
		700 lm	40°	22	1005603	87,00		
		710 lm	55°	25	1005606	87,00		
A t G F	2700K	670 lm	20°	16	1005563	87,00		
		650 lm	40°	22	1005566	87,00		
		670 lm	55°	25	1005569	87,00		
A t G E	3000K	730 lm	20°	16	1005581	87,00		
		700 lm	40°	22	1005584	87,00		
		720 lm	55°	25	1005587	87,00		
A t G E	4000K	750 lm	20°	16	1005599	87,00		
		730 lm	40°	22	1005604	87,00		
		740 lm	55°	25	1005607	87,00		
A t G F	2700K	670 lm	20°	16	1005564	87,00		
		650 lm	40°	22	1005567	87,00		
		670 lm	55°	25	1005570	87,00		
A t G E	3000K	730 lm	20°	16	1005582	87,00		
		700 lm	40°	22	1005585	87,00		
		720 lm	55°	25	1005588	87,00		
A t G E	4000K	750 lm	20°	16	1005600	87,00		
		730 lm	40°	22	1005605	87,00		
		740 lm	55°	25	1005608	87,00		