



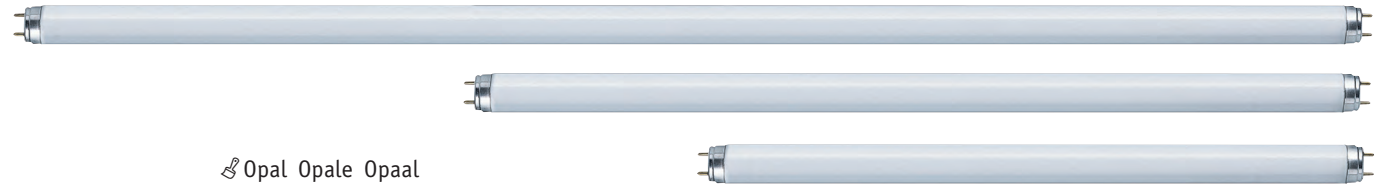
Opal Opale Opaal

T5

W	⊖	∅ mm	↑ mm	⊏	lm	color	K	⌚	ON/OFF	⊞	EAN	☑	
8	G5	16	301	A	480	830	3.000	5.000		10	4000870 885086	✓	885.08 2,99 2,61 2,49
13	G5	16	530	A	950	830	3.000	5.000		10	4000870 885130	✓	885.13 3,95 3,45 3,29

T5

W	⊖	∅ mm	↑ mm	⊏	lm	color	K	⌚	ON/OFF	⊞	EAN	☑	
8	G5	16	301	A	440	840	4.000	5.000		10	4000870 885604	✓	885.60 2,99 2,61 2,49
13	G5	16	530	A	950	840	4.000	5.000		10	4000870 885611	✓	885.61 3,95 3,45 3,29
14	G5	16	560	A+	1.205	840	4.000	10.000		10	4000870 885635	✓	885.63 4,55 3,98 3,79
21	G5	16	864	A+	1.890	840	4.000	10.000		10	4000870 885628	✓	885.62 6,59 5,76 5,49



Opal Opale Opaal

T8

W	⊖	∅ mm	↑ mm	⊏	lm	color	K	⌚	ON/OFF	⊞	EAN	☑	
15	G13	26	451	B	963	827	2.700	8.000		10	4000870 885154	✓	885.15 4,43 3,87 3,69
18	G13	26	604	A	1.350	827	2.700	8.000		10	4000870 885215	✓	885.21 4,43 3,87 3,69
30	G13	26	910	A	2.400	827	2.700	8.000		10	4000870 885451	✓	885.45 5,87 5,13 4,89
36	G13	26	1.214	A+	3.348	827	2.700	8.000		10	4000870 885499	✓	885.49 4,43 3,87 3,69
58	G13	26	1.515	A	5.220	827	2.700	8.000		10	4000870 885536	✓	885.53 5,27 4,61 4,39

T8

W	⊖	∅ mm	↑ mm	⊏	lm	color	K	⌚	ON/OFF	⊞	EAN	☑	
18	G13	26	604	A	1.350	840	4.000	8.000		10	4000870 885413	✓	885.41 4,43 3,87 3,69
30	G13	26	910	A	2.400	840	4.000	8.000		10	4000870 885208	✓	885.20 5,87 5,13 4,89
36	G13	26	1.214	A+	3.348	840	4.000	8.000		10	4000870 885505	✓	885.50 4,43 3,87 3,69
58	G13	26	1.515	A	5.167	840	4.000	8.000		10	4000870 885543	✓	885.54 5,27 4,61 4,39

T8

W	⊖	∅ mm	↑ mm	⊏	lm	color	K	⌚	ON/OFF	⊞	EAN	☑	
18	G13	26	604	A	1.215	865	6.500	8.000		10	4000870 885192	✓	885.19 4,43 3,87 3,69
30	G13	26	910	A	2.160	865	6.500	8.000		10	4000870 885444	✓	885.44 5,87 5,13 4,89
36	G13	26	1.214	A	3.013	865	6.500	8.000		10	4000870 885369	✓	885.36 4,43 3,87 3,69
58	G13	26	1.515	A	4.698	865	6.500	8.000		10	4000870 885581	✓	885.58 5,27 4,61 4,39



Starter Tandem/Duo

max. 2x4-22 W
 ↑39 ∅20 mm
 EAN 4000870 884249
884.24 2,39 2,09 1,99

- ☞ Weiß ☐ Kunststoff
- ☞ Blanc ☐ Matière plastique
- ☞ Wit ☐ Kunststof



Starter Universal

max. 4-65 W
 ↑39 ∅20 mm
 EAN 4000870 884843
884.84 2,39 2,09 1,99

- ☞ Weiß ☐ Kunststoff
- ☞ Blanc ☐ Matière plastique
- ☞ Wit ☐ Kunststof