

## Teknisk datablad

### Namron varmekabel 10w/m

Elnummer	Navn	Effekt	Belastning	Motstand
1007023	Namron varmekabel 10 W/m - 14 m 145 W	145 W	1,0 A	145,0 $\Omega$
1007024	Namron varmekabel 10 W/m - 21 m 215W	215 W	1,5 A	97,8 $\Omega$
1007025	Namron varmekabel 10 W/m - 28 m 285 W	285 W	2,0 A	73,8 $\Omega$
1007026	Namron varmekabel 10 W/m - 35 m 360 W	360 W	2,5 A	58,4 $\Omega$
1007027	Namron varmekabel 10 W/m - 42 m 430 W	430 W	3,0 A	48,9 $\Omega$
1007028	Namron varmekabel 10 W/m - 49 m 500 W	500 W	3,4 A	42,1 $\Omega$
1007029	Namron varmekabel 10 W/m - 57 m 560 W	560 W	3,9 A	37,5 $\Omega$
1007030	Namron varmekabel 10 W/m - 64 m 630 W	630 W	4,3 A	33,4 $\Omega$
1007031	Namron varmekabel 10 W/m - 71 m 710 W	710 W	4,9 A	29,6 $\Omega$
1007032	Namron varmekabel 10 W/m - 85 m 850 W	850 W	5,9 A	24,7 $\Omega$
1007033	Namron varmekabel 10 W/m - 99 m 990 W	990 W	6,8 A	21,2 $\Omega$
1007034	Namron varmekabel 10 W/m - 114 m 1120 W	1120 W	7,7 A	18,8 $\Omega$
1007035	Namron varmekabel 10 W/m - 128 m 1270 W	1270 W	8,8 A	16,6 $\Omega$
1007036	Namron varmekabel 10 W/m - 142 m 1400 W	1400 W	9,7 A	15,0 $\Omega$
1007037	Namron varmekabel 10 W/m - 170 m 1700 W	1700 W	11,7 A	12,4 $\Omega$
1007038	Namron varmekabel 10 W/m - 212 m 2120 W	2120 W	14,6 A	09,9 $\Omega$
1007039	Namron varmekabel 10 W/m - 257 m 2570 W	2570 W	17,7 A	08,2 $\Omega$