

fluorescenti

lineari e circolari

MINIATURA T2 W4,3

COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	CD
3003	6	7x218,5	3000	330
3002	6	7x218,5	4000	330
3001	6	7x218,5	6000	310
3006	8	7x320	3000	570
3005	8	7x320	4000	570
3004	8	7x320	6000	530
3009	11	7x421,6	3000	815
3008	11	7x421,6	4000	815
3007	11	7x421,6	6000	740
3012	13	7x523	3000	1030
3011	13	7x523	4000	1030
3010	13	7x523	6000	950



MINIATURA T5 G5

COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	CD	RESA CROMATICA	NOTE
2786	4	16x135	4100	140	60	
2787	6	16x212	4100	280	63	
2794	6	16x212	6500	240	73	
2789	8	16x288	2700	470	85	
4678	8	16x288	3000	450	85	
2790	8	16x288	4000	450	85	
2788	8	16x288	4100	385	63	
1717	8	16x288	5400	320	98	
6060	8	16x288	6500	340	72	
4966	8	16x288	8500	130		Gro-Lux
2782	13	13x516	6100	720	72	
2792	13	16x517	2700	1020	85	
5216	13	16x517	3000	1000	85	
2793	13	16x517	4000	1000	85	
2791	13	16x517	4100	830	60	
4868	13	16x517	5400	700	98	



LINEARI T8 G13

COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	CD	RESA CROMATICA	NOTE
2848	10	26x330	4300		63	
2100	10	26x330	8500			Acquario
2881	10	26x470	2700	650	86	
2905	14	26x360	4100	750	63	
2959	14	26x360	6500	650	72	



fluorescenti lineari e circolari



COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	CD	RESA CROMATICA	NOTE
2113	14	26x360	8500	235		Acquario
4967	15	26x435	5000	900		Acquari di acqua dolce
2106	15	26x437	10000	750	70	Acquario
2908	15	26x438	2700	1000	85	
2909	15	26x438	3000	1000	86	
2084	15	26x438	3500	500		Alimentari
2910	15	26x438	4000	1000	85	
2906	15	26x438	4100	960	63	
1718	15	26x438	5400	650	98	
2907	15	26x438	6200	830	73	
4971	15	26x438	6500	300		Terrari
2114	15	26x438	8500	280		Acquario
2931	16	26x590	3000	1400	85	Argon
2932	16	26x590	4000	1400	85	Argon
2886	16	26x720	2700	1250	86	
2857	16	26x720	4000	950	63	
2885	16	26x720	4000	1250	86	
2933	18	26x590	2700	1350	85	
2913	18	26x590	3000	1000	95	
2090	18	26x590	3800	650	80	Alimentari
2914	18	26x590	3800	1000	95	
2935	18	26x590	4000	1350	85	
2911	18	26x590	4100	1150	63	
2964	18	26x590	4300	1175	63	F18K24CW
4968	18	26x590	5000	1300		Acquari di acqua dolce
1727	18	26x590	5300	1000	98	
2912	18	26x590	6200	1050	72	
2120	18	26x590	6500	450		Acquari di acqua marina
2124	18	26x590	6500	450		Terrari
2915	18	26x590	6500	1050	98	
2936	18	26x590	6500	1300	80	
4973	18	26x590	8500	370		Acquario
2107	18	26x590	10000	1020	70	Acquario
2934	18	26x5900	3000	1350	85	
2965	18	26x641	4300	1275	63	F18K26CW
2966	18	26x691	4300	1350	63	F18K28CW
2967	18	26x742	4300	1400	63	F18K30CW
2937	23	26x970	3000	2050	85	
2938	23	26x970	4000	2050	85	
2916	23	26x970	4100	1900	63	
2917	23	26x970	6200	1550	72	
2962	25	26x691	4300	1500	63	F25T8CW28
2108	25	26x740	10000	1440	70	Acquario
2961	25	26x742	4300	1800		F25T8CW30
2129	25	26x742	8500	580		Acquario
2963	25	26x818	4300	1900	63	F25T8CW33



fluorescenti lineari e circolari

COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	CD	RESA CROMATICA	NOTE
2939	30	26x895	2700	2450	85	
2940	30	26x895	3000	2450	85	
2091	30	26x895	3800	1200	80	Alimentari
2941	30	26x895	4000	2450	85	
2918	30	26x895	4100	2300	63	
2118	30	26x895	5000	2300		Acquari di acqua dolce
2919	30	26x895	6200	2000	72	
4969	30	26x895	6500			Acquari di acqua marina
4972	30	26x895	6500	700		Terrari
2868	30	26x895	6500	1600	97	
2942	30	26x895	6500	2300	80	
2115	30	26x895	8500	700		Acquario
2109	30	26x895	10000	1820	70	Acquario
2943	32	26x1200	3000	3200	85	Argon
2944	32	26x1200	4000	3200	85	Argon
2923	36	26x1020	3000	2350	95	
2946	36	26x1200	2700	3350	85	
2947	36	26x1200	3000	3350	85	
2092	36	26x1200	3800	1600	80	Alimentari
2924	36	26x1200	3800	2350	95	
2948	36	26x1200	4000	3350	85	
2921	36	26x1200	4100	2850	63	
2119	36	26x1200	5000	3250		Acquari di acqua dolce
1728	36	26x1200	5300	2350	98	
2922	36	26x1200	6200	2500	72	
4970	36	26x1200	6500			Acquari di acqua marina
2925	36	26x1200	6500	2300	98	
2949	36	26x1200	6500	3250	80	
4974	36	26x1200	8500	930		Acquario
2110	36	26x1200	10000	2450	70	Acquario
2957	36	26x970	3000	3100	85	
2095	36	26x970	3800	1500	80	Alimentari
2958	36	26x970	4000	3100	85	
2945	36	26x970	4100	2800	63	
2900	38	26x1047	3000	3000	86	
2950	38	26x1047	4000	3300	85	
2131	38	26x1047	8500			Acquario
2093	38	26x1047	10000	2380	70	Acquario
2951	50	26x1500	3000	5000	85	Argon
2952	50	26x1500	4000	5000	85	Argon
2953	58	26x1500	2700	5200	85	
2928	58	26x1500	3000	3700	95	
2926	58	26x1500	3000	5200	63	
2954	58	26x1500	3000	5200	85	
2094	58	26x1500	3800	2500	74	Alimentari
2929	58	26x1500	3800	3700	95	



fluorescenti lineari e circolari



COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	CD	RESA CROMATICA	NOTE
2955	58	26x1500	4000	5200	85	
1729	58	26x1500	5300	2350	98	
2927	58	26x1500	6200	4000	72	
2930	58	26x1500	6500	3700	98	
2956	58	26x1500	6500	5000	80	
2128	58	26x1500	8500	1400		Acquario
2111	58	26x1500	10000	3800	70	Acquario

A D U 2 G 1 3



COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	CD
6347	18	26x304	4300	950
6348	36	26x601	4300	2400
6349	58	26x759	4300	3900

DIREZIONALI T 8 G 1 3



COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	CD
2968	18	26x590	3000	1350
2969	18	26x590	4000	1350
2970	36	26x1200	3000	3350
2971	36	26x1200	4000	3350
2972	58	26x1500	3000	5200
2973	58	26x1500	4000	5200

LINEARI T 8 COLORATI G 1 3



COD.	WATT	DIMENSIONI	CD	TIPO DI VETRO
2986	18	26x590	25	Rosso
2989	18	26x590	400	Blu
2987	18	26x590	660	Giallo
2983	18	26x590	850	Giallo scuro
2974	18	26x590	900	Rosso chiaro
2988	18	26x590	1300	Verde
2990	36	26x1200	60	Rosso
2993	36	26x1200	970	Blu
2991	36	26x1200	1580	Giallo
2984	36	26x1200	2400	Giallo scuro
2977	36	26x1200	2400	Rosso chiaro
2992	36	26x1200	3140	Verde
2982	58	26x1500	1600	Blu
2985	58	26x1500	3700	Giallo scuro
2980	58	26x1500	3800	Rosso chiaro
2981	58	26x1500	7300	Verde



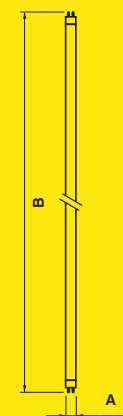
ANTISCHEGGIE T8 G13

COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	CD
2995	18	26x590	3000	1300
2996	18	26x590	4000	1300
2997	36	26x1200	3000	3200
2998	36	26x1200	4000	3200
2999	58	26x1500	3000	5000
3000	58	26x1500	4000	5000



LINEARI T5 G5

COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	RESA CROMATICA	CD
5851	14	16x549	2700	85	1200
4680	14	16x549	3000	85	1200
4681	14	16x549	4000	85	1200
5682	14	16x549	6500	85	1100
4683	21	16x849	2700	85	1900
4684	21	16x849	3000	85	1900
4685	21	16x849	4000	85	1900
4686	21	16x849	6500	80	1750
4687	24	16x549	2700	85	1750
4688	24	16x549	3000	85	1750
5222	24	16x549	3800	95	1400
4689	24	16x549	4000	85	1750
4690	24	16x549	6500	80	1650
5223	24	16x549	6500	98	1300
4691	28	16x1149	2700	85	2600
4692	28	16x1149	3000	85	2600
4693	28	16x1149	4000	85	2600
4694	28	16x1149	6500	80	2400
4695	35	16x1449	2700	85	3300
4696	35	16x1449	3000	85	3300
4697	35	16x1449	4000	85	3300
4698	35	16x1449	6500	80	3100
4699	39	16x849	2700	85	3100
4700	39	16x849	3000	85	3100
4701	39	16x849	4000	85	3100
4702	39	16x849	6500	80	2950
4703	49	16x1149	2700	85	4300
4704	49	16x1149	3000	85	4300
5224	49	16x1449	3800	95	3500
4705	49	16x1449	4000	85	4300
4706	49	16x1449	6500	80	4100
5225	49	16x1449	6500	98	3450
4707	54	16x1149	2700	85	4450
4708	54	16x1149	3000	85	4450
5226	54	16x1149	3800	95	3500
4709	54	16x1149	4000	85	4450



fluorescenti lineari e circolari



COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	RESA CROMATICA	CD
4710	54	16x1149	6500	80	4250
5227	54	16x1149	6500	98	3450
4711	80	16x1449	3000	85	6150
4712	80	16x1449	4000	85	6150
4713	80	16x1449	6500	80	5850

LINEARI TL5 COLORATI G5



COD.	WATT	DIMENSIONI	TIPO DI VETRO
5207	14	16x549	Blu
5205	14	16x549	Rosso
5206	14	16x549	Verde
6352	21	16x849	Blu
6350	21	16x849	Rosso
6351	21	16x849	Verde
6435	24	16x549	Blu
6433	24	16x549	Rosso
6434	24	16x549	Verde
5210	28	16x1149	Blu
5208	28	16x1149	Rosso
5209	28	16x1149	Verde
5213	35	16x1149	Blu
5211	35	16x1149	Rosso
5212	35	16x1149	Verde



LINEARI T5 RICAMBIO PLAFONIERE COMPATTE

COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	CD
6316	10	12x355	2700	500
6315	10	12x355	6400	500
3057	12	16x420	3500	600
6318	16	12x480	2700	880
6317	16	12x480	6400	880
3058	16	16x475	3500	900
4717	20	12x580	2700	1200
4716	20	12x580	6400	1200
3059	20	16x555	3500	1200



LINEARI T12 T10 G13

COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	CD
6444	20	32x580	4300	1150
3068	20	38x590	4100	1150
3062	20	38x590	6100	1000
3069	40	38x1200	4100	3000
3064	40	38x1200	6100	2500
3070	65	38x1500	4100	4800
5628	75/85	38x1800	4000	5700
5633	125	38x2400	4300	9100



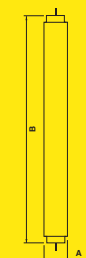
LINEARI T12 RAPIDI

COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	CD
3076	20	38x590	4100	1200
3077	40	38x1200	4100	285
3080	65	38x1500	4100	4750



LINEARI T12 FA6

COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	CD
3086	20	38x590	4100	1000
3087	40	38x1200	4100	2350



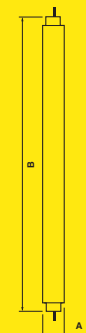
LINEARI T12 R18S

COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	CD
3089	40	38x1200	4100	2350



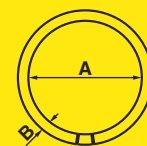
SLIMLINE

COD.	NOTE	ATTACCO	DIMENSIONI	KELVIN	CD
2797	F42T6CW	Fa6	16x1000	4300	1750
2808	F48T12CW	Fa8	38x1150	4300	3000
2814	F48T12CWVHO	R17d	38x1150	4300	4380
2809	F64T12CW	Fa8	38x1557	4300	3900
2807	F72T12CW	Fa8	38x1760	4300	4600
2806	F72T12D	Fa8	38x1760	6500	3900
2803	F72T8CW	Fa8	26x1760	4300	3090
2800	F72T8D	Fa8	26x1760	6500	2650
5589	F96PG17CW	R17d	54x2400	4500	14000
2810	F96T12CW	Fa8	38x2370	4300	6300
2812	F96T12CWVHO	R17d	38x2385	4300	15000
2813	F96T12CWVHOSS	R17d	38x2385	4300	14000
2802	F96T8CW	Fa8	26x2370	4300	4200
2801	F96T8D	Fa8	26x2370	6500	4200



CIRCOLARE G10Q

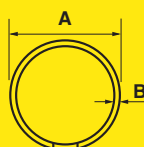
COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	RESA CROMATICA	CD
2815	20	30x160	4200	63	900
6061	22	30x210	2700	72	1050
6305	22	30x210	4000	85	1350
2827	22	30x210	4100	63	1250
2828	22	30x210	6200	72	1050
2821	32	30x305	2700	86	2050
2830	32	30x305	3000	85	2300



fluorescenti lineari e circolari



COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	RESA CROMATICA	CD
2831	32	30x305	4000	85	2300
2826	32	30x305	4100	63	2000
2829	32	30x305	6200	72	1750
2825	40	30x406	2700	85	2900
2834	40	30x406	3000	85	3200
2823	40	30x406	4000	85	2900
2832	40	30x406	4100	63	2800
2833	40	30x406	6200	72	2500



CIRCOLARE TL5 2GX13

COD.	WATT	DIMENSIONI	KELVIN	RESA CROMATICA	CD
2843	22	18x231	3000	85	1800
2844	22	18x231	4000	85	1800
4882	22	16x225	6500	85	1710
2845	40	18x306	3000	85	3300
2846	40	18x306	4000	85	3300
2840	40	16x306	6500	85	3000
4679	55	16x300	3000	85	4200
2847	55	16x300	4000	85	4200
4883	55	16x300	6500	85	3800

