

**CALCOLO DELLE CADUTE DI TENSIONE**

*Tratto - dx - V1 accensione singola*

PICCHETTI	Distanze	PUNTI LUCE				SEZIONE CAVO	CADUTE DI TENSIONE				
		QUANTITA'			POTENZA		TENSIONE	CARICO	UNITARIE	TOTALI	
	[mt]	[N°]			[W]	[V]	[A]	[mmq]	[mV][A]/[m]	[V]	%
0 - 2	50,00	6 (150Na)	+ 8 (100Na)	+ 5 (40 led)	2140	230,00	9,30	25,00	1,61	0,75	0,33%
2 - pill 2	30,00	6 (150Na)	+ 7 (100Na)	+ 5 (40 led)	2025	229,25	8,83	25,00	1,61	0,43	0,19%
pill 2 - 15	60,00	6 (150Na)	+ 7 (100Na)	+ 5 (40 led)	2025	228,82	8,85	25,00	1,61	0,85	0,37%
15 - 16	30,00	5 (150Na)	+ 7 (100Na)	+ 5 (40 led)	1855	227,97	8,14	25,00	1,61	0,39	0,17%
16 - pill	10,00	5 (150Na)	+ 7 (100Na)	+ 5 (40 led)	1855	227,58	8,15	25,00	1,61	0,13	0,06%
pill - 18	60,00	5 (150Na)	+ 7 (100Na)	+ 5 (40 led)	1855	227,45	8,16	25,00	1,61	0,79	0,35%
18 - pill	10,00	4 (150Na)	+ 7 (100Na)	+ 5 (40 led)	1685	226,66	7,43	25,00	1,61	0,12	0,05%
pill - 21	90,00	4 (150Na)	+ 4 (100Na)	+ 5 (40 led)	1340	226,54	5,92	16,00	2,45	1,30	0,58%
21 - pill	90,00	3 (150Na)	+ 4 (100Na)	+ 5 (40 led)	1170	225,23	5,19	16,00	2,45	1,15	0,51%
pill - 34	90,00	2 (150Na)			340	224,09	1,52	6,00	6,80	0,93	0,41%
34 - 36	90,00	1 (150Na)			170	223,16	0,76	6,00	6,80	0,05	0,02%
36 - p luce	10,00	1 (150Na)			170	223,11	0,76	2,50	15,46		

**C.D.T. TOTALE =      6,89      3,04%**