

FESZÜLTSGESÉS SZÁMÍTÁS EREDMÉNYEI

EB2 jelű elosztó

Világítási szakasz	Leágazás		Kábel típus	Áramkör	Feszültségesés		Új kábel az első kötésig	Feszültségesés		Lámpa telj. (W)	Lámpa darabszám		Összes telj. (W)	Terhelő áram (A)	Bizt.								
					(V)	(%)		(V)	(%)		36	5											
K	11	Kőhíd terem	NYM-J	5x2,5	48V.L1	2,78	5,78				3	0	108	293	6,10	10							
					48V.L2	3,69	7,68				4	0	144										
					48V.L3	1,26	2,62				1	1	41										
O1	12	Orgona	NYM-J	5x1,5	48V.L1	0,57	1,19				0	0	0	0	0,00								
					48V.L2	0,00	0,00				0	0	0										
					48V.L3	0,57	1,19				0	0	0										
O2	12	Orgona	NYM-J	5x1,5	48V.L1	0,33	0,69				0	0	0	0	0,00								
					48V.L2	0,15	0,31				0	0	0										
					48V.L3	0,46	0,96				0	0	0										
O3	12	Orgona	NYM-J	5x1,5	48V.L1	0,61	1,27				0	0	0	0	0,00								
					48V.L2	0,55	1,14				0	0	0										
					48V.L3	0,90	1,87				0	0	0										
O3+O4	12	Orgona	NYM-J	5x1,5	48V.L1	2,14	4,46				5	1	185	514	10,71	3x10							
					48V.L2	1,71	3,56				4	1	149										
					48V.L3	2,63	5,48				5	0	180										
SZ	13	Színház	NYM-J	5x2,5	48V.L1	1,07	2,23				2	2	82	370	7,71	10							
					48V.L2	2,25	4,69				4	0	144										
					48V.L3	2,41	5,02				4	0	144										
H	14	Hosszú foly.	NYM-J	5x2,5	48V.L1	4,15	8,64	NYM-J az A22 aknáig	5x4		3	2	118	385	8,02	10							
					48V.L2	4,37	9,10				3	2	118										
					48V.L3	6,08	12,66				4	1	149										
					48V.L1																		
					48V.L2																		
					48V.L3																		
					48V.L1																		
					48V.L2																		
					48V.L3																		
					48V.L1																		
					48V.L2																		
					48V.L3																		
Összesen											42	10	1562										