

PATRONAAT										Dimmer			48x 3kW AVOLITES			POWERLOCK		
Location dimmer: On Stage - S.R.										NL Harting Norm								
Dimmer number: 1 van 2																		
Power connection: 125A																		
Input multi's: FR1 - FR2 - A - B - C - D - E																		
Dmx Line: A		Address: 1			Start Fixture number: 101													
Dimmer 1																		
Fixture Number	DMX Address	Dimmer Law	Multi Factor	Dimmer	Multi Name	Channel	Specification (fixture, watt, function)	Comments: (Wieland cables)	L1	L2	L3							
101	1			A1	FR1	1	HES Color Command, 800W, front		800,0									
				A1														
				A1														
102	2			A2	FR1	2	HES Color Command, 800W, front			800,0								
				A2														
				A2														
103	3			A3	FR1	3	HES Color Command, 800W, front				800,0							
				A3														
				A3														
104	4			A4	FR1	4	HES Color Command, 800W, front		800,0									
				A4														
				A4														
105	5			A5	FR1	5	HES Color Command, 800W, front			800,0								
				A5														
				A5														
106	6			A6	FR1	6	HES Color Command, 800W, front				800,0							
				A6														
				A6														
107	7			A7	FR2	1	Niethammer 1kW Profiel, 1kW, front		1000,0									
				A7														
				A7														
108	8			A8	FR2	2	Niethammer 1kW Profiel, 1kW, front			1000,0								
				A8														
				A8														
109	9			A9	FR2	3	Niethammer 1kW Profiel, 1kW, front				1000,0							
				A9														
				A9														
110	10			A10	FR2	4	Niethammer 1kW Profiel, 1kW, front		1000,0									
				A10														
				A10														
111	11			A11	FR2	5	Niethammer 1kW Profiel, 1kW, front			1000,0								
				A11														
				A11														
112	12			A12	FR2	6	Niethammer 1kW Profiel, 1kW, front				1000,0							
				A12														
				A12														
Dimmer 1									3600,0	3600,0	3600,0							
Dimmer 2																		
113	13			A13	D	1	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen		1000,0									
				A13	E	1	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen		1000,0									
				A13														
114	14			A14	D	2	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen			1000,0								
				A14	E	2	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen			1000,0								
				A14														
115	15			A15	D	3	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen				1000,0							
				A15	E	3	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen				1000,0							
				A15														
116	16			A16	D	4	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen		1000,0									
				A16	E	4	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen		1000,0									
				A16														
117	17			A17	D	5	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen			1000,0								
				A17	E	5	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen			1000,0								
				A17														
118	18			A18	C	1	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen				1000,0							
				A18	C	6	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen				1000,0							
				A18														
119	19			A19	C	2	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen		1000,0									
				A19	C	5	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen		1000,0									
				A19														
120	20			A20	C	3	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen			1000,0								
				A20	C	4	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen			1000,0								
				A20														
121	21			A21	B	3	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen				1000,0							
				A21	B	6	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen				1000,0							
				A21														
122	22			A22	B	4	2x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen		2000,0									
				A22														
				A22														
123	23			A23	B	5	2x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen			2000,0								
				A23														
				A23														
124	24			A24	B	2	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen				1000,0							
				A24	B	7	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen				1000,0							
				A24														
Dimmer 2									8000,0	8000,0	8000,0							

Dimmer 3										
125	25		A25	B	1	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen	1000,0			
			A25	B	8	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen	1000,0			
			A26	A	5	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen		1000,0		
126	26		A26	A	7	1x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen		1000,0		
			A27	A	6	2x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Tegen			2000,0	
127	27		A27							
			A28	D	6	Thomas 2-Lite Blinder, 1,3kW, Blinder	1300,0			
128	28		A28							
			A29	E	6	Thomas 2-Lite Blinder, 1,3kW, Blinder		1300,0		
129	29		A29							
			A30	A	4	Thomas 2-Lite Blinder, 1,3kW, Blinder			1300,0	
130	30		A30							
			A31	A	8	Thomas 2-Lite Blinder, 1,3kW, Blinder	1300,0			
131	31		A31							
			A32	D	8	ACL Set, 2kW, ACL		2000,0		
132	32		A32							
			A33	E	8	ACL Set, 2kW, ACL			2000,0	
133	33		A33							
			A34	C	7	ACL Set, 2kW, ACL	2000,0			
134	34		A34							
			A35	C	8	ACL Set, 2kW, ACL		2000,0		
135	35		A35							
			A36	A	1	ETC Source4 Junior Zoom, 575W, Top			575,0	
136	36		A36							
Dimmer 3							6600,0	7300,0	5875,0	
Dimmer 4										
137	37		A37	A	2	ETC Source4 Junior Zoom, 575W, Top	575,0			
			A38	A	3	ETC Source4 Junior Zoom, 575W, Top		575,0		
138	38		A38							
			A39	FR1	8	2x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Zaal OW			2000,0	
139	39		A39							
			A40	FR2	8	2x Par 64 CP61/NSP, 1kW, Zaal OW	2000,0			
140	40		A40							
			A41	VLR	1					
141	41		A41							
			A42	VLR	2					
142	42		A42							
			A43	VLR	3					
143	43		A43							
			A44	VLR	4					
144	44		A44							
			A45	VLR	5					
145	45		A45							
			A46	VLR	6					
146	46		A46							
			A47	VLR	7					
147	47		A47							
			A48	FR1	7	Priklicht, 20x 25W, Balkon			500,0	
148	48		A48	VLR	8					
Dimmer 4							2575,0	575,0	2500,0	
Schuko Connection										
	power	RST BLOCK	Specification				L1	L2	L3	
	1		DMX Booster				500,0			
	2		Swefog XEON Intellahazer, 1,8kW, Hazer					1600,0		
	3		Swefog Live T26 Evo2, 2,6kW, Rook						2600,0	
Total Schuko connection						500,0	1600,0	2600,0		
TOTALS										
Dimmer 1						3600,0	3600,0	3600,0		
Dimmer 2						8000,0	8000,0	8000,0		
Dimmer 3						6600,0	7300,0	5875,0		
Dimmer 4						2575,0	575,0	2500,0		
Total Dimmers						20775,0	19475,0	19975,0		
Schuko connection						500,0	1600,0	2600,0		
Total Watts Dimmer						21275,0	21075,0	22575,0		
Total Ampere Dimmer						92,5	91,6	98,2		
Powerlock Distribution: Dimmers: 15x Harting16P output (NL-Norm) Power: 1x 32A CEE										

PATRONAAT												Dimmer			12x 3kW ADB Mika			63A CEE		
Location dimmer:		Under stage										NL Harting Norm								
Dimmer number:		2 van 2																		
Power connection:		32A																		
Output multi's:		Zaal A - Zaal B																		
Dmx Line:	A	Adress:	49	Start Fixture number:	149															
Dimmer 1																				
Fixture Number	DMX Address	Dimmer Law	Multi Factor	Dimmer	Multi			Specification (fixture, watt, function)	Comments: (Wieland cables)	L1	L2	L3								
					Name	Channel														
149	49		80%	A1	Z1	1	2x Par64, 1kW, Zaal		2000,0											
				A2	Z1	2	2x Par64, 1kW, Zaal		2000,0											
150	50		80%	A2	Z1	2	2x Par64, 1kW, Zaal		2000,0											
				A3	Z1	3	2x Par64, 1kW, Zaal		2000,0											
151	51		80%	A3	Z1	3	2x Par64, 1kW, Zaal		2000,0											
				A4	Z1	4	2x Par64, 1kW, Zaal		2000,0											
152	52		80%	A4	Z1	4	2x Par64, 1kW, Zaal		2000,0											
				A5	Z1	5	2x Par64, 1kW, Zaal			2000,0										
153	53		80%	A5	Z1	5	2x Par64, 1kW, Zaal			2000,0										
				A6	Z1	6	2x Par64, 1kW, Zaal			2000,0										
154	54		80%	A6	Z1	6	2x Par64, 1kW, Zaal			2000,0										
				A7	Z2	1	2x Par64, 1kW, Zaal			2000,0										
155	55		80%	A7	Z2	1	2x Par64, 1kW, Zaal			2000,0										
				A8	Z2	2	2x Par64, 1kW, Zaal			2000,0										
156	56		80%	A8	Z2	2	2x Par64, 1kW, Zaal			2000,0										
				A9	Z2	3	2x Par64, 1kW, Zaal				2000,0									
157	57		80%	A9	Z2	3	2x Par64, 1kW, Zaal				2000,0									
				A10	Z2	4	2x Par64, 1kW, Zaal				2000,0									
158	58		80%	A10	Z2	4	2x Par64, 1kW, Zaal				2000,0									
				A11	Z2	5	2x Par64, 1kW, Zaal				2000,0									
159	59		80%	A11	Z2	5	2x Par64, 1kW, Zaal				2000,0									
				A12	Z2	6	2x Par64, 1kW, Zaal				2000,0									
160	60		80%	A12	Z2	6	2x Par64, 1kW, Zaal				2000,0									
									Dimmer 1			8000,0	8000,0	8000,0						
TOTALS																				
63A Power Supply: Dimmers: 2x Harting16P Output (NL-Norm)									Dimmer 1			8000,0	8000,0	8000,0						
									Total Watts dimmers:			8000,0	8000,0	8000,0						
									Total Ampere dimmers:			34,8	34,8	34,8						