## Lightning LED's



## LED-Zubehör

Moderne und vielseitige Anwendungsmöglichkeiten für Innen und Außen

Dimmen und Verstärken













## **Technische Daten**

12 und 24 V/DC 85-256 V AC/DC **RGB** 

IP20-IP68











Art.Nr.	Тур	IP	Spannung	W max	A max	Zusatz
Netzteile						
NT126	Stecker	IP20	12 12	72	6	
ENT1212	Einbau	IP20	12	72 12	6 1	
ENT1218D	Einbau	IP20	12	18	1,5	Dimmbar
ENT1230	Einbau	IP20	12	30	2,5	
ENT1230D	Einbau	IP20	12	30	2,5	Dimmbar
ENT1240D	Einbau	IP20	12	40	3,3	Dimmbar
ENT1250	Einbau	IP20		50		
ENT12150M	Einbau	IP20	12 12	150	4 12,5	
NT12240	Einbau	IP20	12	150 240		
NT12400	Einbau	IP20	12	400	33	
NT243	Stecker	IP20	24	72	20 33 3 3	
ENT2472	Einbau	IP20	24	72	3	
	Liiload	20			Ŭ	
Controller & Dimmer	\$ !					
EAD300IR	Dimmer	IR	90-240	300	3,3	Infrarot
EAD300IR12V	Dimmer	IR IR	12	96	8	Infrarot
iTouch	Dimmer		12-24	36	3	Touch
FD126Mini	Dimmer	RC	12-24	72		Funk
FD1212Mini	Dimmer	RC RC	12-24	144	6 12	Funk
RGRC1212	Contr.	RGB	12	144	12	Manuell
FRGBC1212Mini	Contr	RGB	12	144	12	Funk
IRRGBC	Contr.	RGB	12 12	144	12	Infrarot
***************************************						
Verstärker	<u> </u>			ļ		
RGBAmp	Amp	RGB	12	144	12	
	<u> </u>					
Adapter	Тур			.1	V	
Con2F	Female DC Adapter				V 12	
Con2M	Male DC Adapter				12	
E40E27	E40 auf E27				230	
E27GU10	E27 auf GU10				230	
E27E14	E27 auf E14					
3PHE27	3-Phasen Schienenadapter auf E27				230 230	
3PHGU10	3-Phasen Schienenadapter auf GU10				230	
Faccunaca						
Fassungen GU10F	CU10 Faccura					
GX53F	GU10 Fassung GX53 Fassung					
GADOF	GADS FASSU	ıg				
Weiteres	ļ					
VAR	Varistor 240V, für Überspannungsschutz				240	