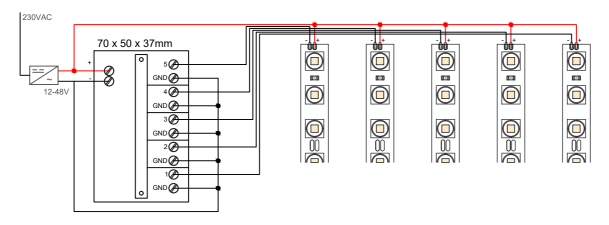
1 Netzteil

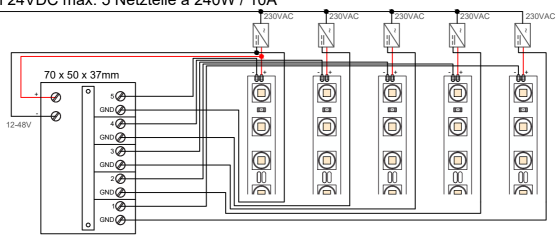
12VDC bis max. 800W max. 60A

24-48VDC bis max. 1200W und 50A/25A (Summe aller Kanäle 1-5)



Mehrere Netzteile

Bei 24VDC max. 5 Netzteile à 240W / 10A



Aug. Company	PWM	PWM	PWM	PWM	PWM	PWM configuration
Model	1	2	3	4	5	(+: parallel, /: separate)
LA.PWM5-1CH/DIM	DIM 1	1+2+3+4+5				
LA.PWM5-2CH/2xDIM	DIM 1	DIM 1	DIM 1	DIM 2	DIM 2	1+2+3 / 4+5
LA.PWM5-2CH/DIM/TW	WW	WW	WW	DW	DW	1+2+3 / 4+5
LA.PWM5-3CH/3xDIM	DIM 1	DIM 1	DIM 2	DIM 2	DIM 3	1+2/3+4/5
LA.PWM5-3CH/DIM,RGB	R	G	В			1/2/3
LA.PWM5-4CH/4xDIM	DIM 1	DIM 2	DIM 3	DIM 4		1/2/3/4
LA.PWM5-4CH/DIM,RGBW	R	G	В	W		1/2/3/4+5
LA.PWM5-4CH/DIM,RGB/W	R	G	В	W		1/2/3/4+5
LA.PWM5-4CH/2x(DIM,TW)	WW 1	DW 1	WW 2	DW 2		1/2/3/4
LA.PWM5-5CH/DIM,RGBWW(TW)	R	G	В	WW	DW	1/2/3/4/5
LA.PWM5-5CH/DIM,RGBWW(TW)-NEW	R	G	В	WW	DW	1/2/3/4/5
LA.PWM5-5CH/5xDIM	DIM 1	DIM 2	DIM 3	DIM 4	DIM 5	1/2/3/4/5

Anschlussschema: LIGA air Baustein (profiliert)

Leuchtenmodell:

Steuerung: 5 Kanal PWM Schaltdimmer 12VDC / 800W, 24V-48VDC / 1200W

LIGA.AIR.PWM5

V1.0 / 01.10.2025











