

KATALOG

- Controller
- Netzteile
- LED Bänder
- LED Profile

MAGILUX

Wo Raum ist, ist auch Licht.

Single Color Steuerung

	LED- Empfänger für Single Color LED Streifen An einen Empfänger können bis zu zehn Fernbedienungen angelernit werden. Es können mehrere Empfänger miteinander verbunden werden und so auch mit nur einer Fernbedienung bedient werden. 12V 96W, 24V 192W // RF (2,4 GHz) + Push Dim // 107 x 32 x 18 mm	2020028
	Touch Single Color Controller 1-Zone Funk-Fernbedienung zur Steuerung beliebig vieler Single Color Controller. An, Aus, Dimmen, div. Farbprogramme. RF (2,4 GHz) 105 x 58 x 9 mm	2020064
	Touch Single Color Controller 4-Zonen Funk-Fernbedienung zur Steuerung beliebig vieler Single Color Controller. An, Aus, Dimmen, div. Farbprogramme und zwischen den 4 Zonen wählen. RF (2,4 GHz) 120 x 53 x 15 mm	2020029

RGB, RGBW, CCT Steuerung

	LED Empfänger RGB RGBW An den Empfänger können verschiedene Arten von LED Streifen angeschlossen werden: RGBW oder RGB Streifen, Dual Color CCT Streifen, Single Color Streifen. Es können bis zu zehn Fernbedienungen angelernit werden. Es können mehrere Empfänger miteinander verbunden werden und so auch mit nur einer Fernbedienung bedient werden. 4x5 A = 20 A // RF (2,4 GHz) + Push Dim // 175 x 43 x 26 mm	2020023
	Touch RGB / RGBW Controller 1-Zone Funk-Fernbedienung zur Steuerung beliebig vieler RGB / RGBW Color Controller. An, Aus, Dimmen, Farbe div. Farbprogramme. RF (2,4 GHz) 105 x 58 x 9 mm	2020024
	Touch RGB / RGBW Controller 4-Zonen Funk-Fernbedienung zur Steuerung beliebig vieler RGB / RGBW Controller. An, Aus, Dimmen, Farbe wechseln, div. Farbprogramme und zwischen den 4 Zonen wählen. RF (2,4 GHz) 120 x 53 x 15 mm	2020025

MI Light Steuerung RGB, RGBW, CCT

	4-Zonen Controller RGB+W Es können mehrere 4 Zonen Controller mit einer Fernbedienung verbunden werden, so ist es möglich mehrere in einem Raum befindliche RGB+W Streifen zu steuern. 4x6 A = 24 A // RF // 85 x 45 x 23 mm	2020044
	Touch RGB/RGBW Fernbedienung Funk-Fernbedienung zur Steuerung beliebig vieler RGB & RGBW 4-Zonen Controller. Die Fernbedienung kann bis zu 4 getrennte Zonen ansteuern, so lassen sich die verfügbaren RGB & RGBW Streifen ganz individuell ansteuern. RF // 120 x 52 x 20 mm	2020065

MI Light Steuerung RGB, RGBW, CCT Fortsetzung

	RGBW Wandsteuerung Controller 4-Zonen Funk-Fernbedienung zur Steuerung beliebig vieler RGB / RGBW Controller. An, Aus, Dimmen, Farbe wechseln, div. Farbprogramme und zwischen den 4 Zonen wählen. RF // 240VAC	2020045
	WiFi Controller RGB/RGBW Über die kostenfreie Mi-Light* App können hier bis zu 4 Zonen (4 Empfänger) angesteuert werden. WiFi // 90 x 46 x 15 mm	2020069
	4-Zonen Controller RGBW+CCT Funk-Fernbedienung zur Steuerung beliebig vieler RGBW + CCT 4 Zone Controller. Die Fernbedienung kann bis zu 4 getrennte Zonen ansteuern, so lassen sich die verfügbaren RGBW + CCT Streifen ganz individuell ansteuern. 5x6 A = 30 A // RF // 85 x 45 x 23 mm	2020066
	Touch RGBW + CCT Fernbedienung Funk-Fernbedienung zur Steuerung beliebig vieler RGBW+CCT Controller. An, Aus, Dimmen, Farbe wechseln, div. Farbprogramme und zwischen den 4 Zonen wählen. RF // 120 x 52 x 20 mm	2020067

Controller als Set

	Controller Set 1 RGB Controller für 12 24V LED RGB Streifen mit Touch Fernbedienung. Sie steuern die Farben durch Berührung der RGB Skala auf der Fernbedienung. 3x6 A = 18 A // RF // 83 x 59 x 33 mm // 113 x 55 x 23 mm	2020026
	Controller Set 2 Komplettsatz bestehend aus einem RGBW Controller und einer RGBW Touch Fernbedienung. Codierter Controller Sie können mehrere dieser Controller ohne gegenseitige Störung betreiben. 4x6 A = 24 A // RF // 85 x 45 x 23 mm // 110 x 52 x 20 mm	2020068
	Controller Set 3 Mini Funk-Controller für einfarbige LED Strips. Dieser LED Dimmer ist neben der reinen Dimmerfunktion zusätzlich noch mit verschiedenen Lichteffekt Programmen ausgestattet. 1x 6 A // 86 x 40 x 6 mm	2020056
	Controller Set 4 Mini Funk-Controller weissdynamisch. Stufenlose Dimmung und Regelung der Farbtemperatur. 2x2 A // RF // 85 x 45 x 23 mm	2020057

Weitere LED-Steuerungen auf Anfrage

CASAMBI / Google / Alexa / Gestensteuerung / Einbau in LED Profil / DALI / DMX

LED-Netzteile der FTPC und GTPC Serie

- breitbandiges Einsatzgebiet
- geringe Baugröße
- zur Montage auf oder in Möbel geeignet
- lüfterloser Konvektionskühlung
- MM-Zulassung
- Kurzschluss und Überlast geschützt
- Anschlussklemmen primär-, sekundärseitig

FTPC Serie, Konstantspannung, 24V DC			
	Leistung (W)	Maße (mm)	
	8	67 x 33 x 20	2020004
	12	98,5 x 46 x 11,5	2020011
	20	103 x 35,5 x 16,5	2020019
	30	154 x 50 x 14	2020016
	50	160 x 58 x 18	2020048
	60	159,9 x 57,8 x 18	2020003
	75	170 x 44,5 x 28,5	2020036
	150	179,4 x 62,5 x 30,6	2020001
	200	195 x 67 x 31,5	2020018
250	195 x 67,1 x 31,2	2020008	

GTPC Serie, Konstantspannung, 24V DC			
	Leistung (W)	Maße (mm)	
	45	251 x 30 x 16,5	2020052
	60	305 x 30 x 17	2020047
	75	305 x 30 x 17	2020035
	100	320 x 30 x 18,2	2020020

LED-Netzteile der GPV und ELG Serie

- breitbandiges Einsatzgebiet
- Staub- und wassergeschützt (IP65)
- für den Innen und Außenbereich
- lüfterloser Konvektionskühlung
- TÜV zertifizierten
- Kurzschluss und Überlast geschützt
- Anschlusskabel primär-, sekundärseitig

GPV Serie, Konstantspannung, 24V DC, IP67			
	Leistung (W)	Maße (mm)	
	18	129,5 x 25 x 21	2020015
	35	148 x 32 x 28	2020002
	60	162 x 42 x 33	2020034

ELG Serie, Konstantspannung, 24V DC, IP67			
	Leistung (W)	Maße (mm)	
	100	199 x 63 x 35,5	2020053
	150	219 x 63 x 35,5	2020030
	200	244 x 71 x 37,5	2020054
	240	244 x 71 x 37,5	2020033

Weitere LED-Netzteile auf Anfrage

Konstantspannung	5V / 12V / 48V
Konstantstrom	350mA / 700mA
Dimmbar	DALI / 1-10V / Casambi / Phasen-/ Phasenabschnitt
Hutschienennetzteile	5V / 12V / 24V / 48V

Premium LED-Bänder: Lebensdauer >50000h

5 Jahre Garantie 3-StepMacAdam

	4,8W/m, 24V, 60 LED/m, IP 20, 8mm, trennbar alle 10cm			ML4808040 ML4808030 ML4808027
	Lichtfarbe (K)	Lichtstrom (lm)	CRI >	
	4000	531	80	
	3000	498	80	
	2700	498	80	

	9,6W/m, 24V, 120 LED/m, IP 20, 8mm, trennbar alle 5cm			ML9608040 ML9608030 ML9608027 ML9608305 (5mm)
	Lichtfarbe (K)	Lichtstrom (lm)	CRI >	
	4000	1062	80	
	3000	996	80	
	2700	996	80	
	3000	996	80	

	14,4W/m, 24V, 60 LED/m, IP 20, 8mm, trennbar alle 10cm			ML1448040 ML1448030 ML1448027
	Lichtfarbe (K)	Lichtstrom (lm)	CRI >	
	4000	1389	80	
	3000	1302	80	
	2700	1273	80	

	14,4W/m, 24V, 168 LED/m, IP 20, 8mm, trennbar alle 3,57cm			ML1448040HD ML1448030HD ML1448027HD
	Lichtfarbe (K)	Lichtstrom (lm)	CRI >	
	4000	1702	80	
	3000	1604	80	
	2700	1538	80	

	19,2W/m, 24V, 168 LED/m, IP 20, 8mm, trennbar alle 3,57cm			ML1928040HD ML1928030HD ML1928027HD
	Lichtfarbe (K)	Lichtstrom (lm)	CRI >	
	4000	2215	80	
	3000	2087	80	
	2700	2002	80	

	22W/m, 24V, 120 LED/m, IP 20, 8mm, 4oz, trennbar alle 5cm			ML2208040 ML2208027 ML2208030
	Lichtfarbe (K)	Lichtstrom (lm)	CRI >	
	4000	2225	80	
	3000	2040	80	
	2700	2093	80	

	RGB / RGBW, 24V, 60 LED/m, IP 20, 10mm, trennbar alle 10cm			ML2020077 ML2020078
	Lichtfarbe (K)	Lichtstrom (lm)	CRI >	
	RGB			
	RGB+WW			

	COB 8W/m, 24V, 320 LED/m, IP 20, 8mm, trennbar alle 10cm			ML2020079
	Lichtfarbe (K)	Lichtstrom (lm)	CRI >	
	4000/3000/2700	750/700/700	90	
	COB 15W/m, 24V, 528 LED/m, IP 20, 10mm, trennbar alle 4,5cm			ML2020080
	Lichtfarbe (K)	Lichtstrom (lm)	CRI >	
	4000/3000/2700	1400/1300/1300	90	

Weitere LED-Bänder auf Anfrage Dim to Warm / Tunable White / Neon / IP65-IP67 / 12V-48V = Bestellnummer

Aufbauprofile

		MLSL01-01 <ul style="list-style-type: none"> Abdeckung opal Abdeckung opal hoch Endkappe Montageklammer 	ML01-FM2 ML01-CM2 MLSL01B MLIN01
		Optional <ul style="list-style-type: none"> weiß 	Cover <ul style="list-style-type: none"> transparent
		MLSL05-03 <ul style="list-style-type: none"> Abdeckung opal Endkappe Montageklammer 	ML03-FM2 MLSL05-GP MLES02
		Optional <ul style="list-style-type: none"> 3m weiß / schwarz 	Cover <ul style="list-style-type: none"> frosted transparent Linse
		MLSL08-03 <ul style="list-style-type: none"> Abdeckung opal Endkappe Montageklammer 	ML03-FM2 MLSL05-GP MLES01
		Optional <ul style="list-style-type: none"> 3m weiß / schwarz 	Cover <ul style="list-style-type: none"> frosted transparent Linse
		MLSL12-16 <ul style="list-style-type: none"> Abdeckung opal Endkappe Montageklammer 	ML16-FM2 MLSL05-GP MLSL12-GP
		Optional <ul style="list-style-type: none"> 3m 	Cover <ul style="list-style-type: none"> transparent

Einbauprofile

		MLRE09-02 <ul style="list-style-type: none"> Abdeckung opal Endkappe 	ML02-FM2 MLSL03RE09
		Optional <ul style="list-style-type: none"> 3m 	Cover <ul style="list-style-type: none"> frosted
		MLRE10-02 <ul style="list-style-type: none"> Abdeckung opal 	ML02-FM2
		Optional <ul style="list-style-type: none"> weiß 	Cover <ul style="list-style-type: none"> frosted

Einbauprofile Fortsetzung

		MLRE01-03 <ul style="list-style-type: none"> Abdeckung opal Endkappe 	ML03-FM2 MLRE01-GP
		Optional <ul style="list-style-type: none"> 3m weiß 	Cover <ul style="list-style-type: none"> frosted transparent Linse
		MLRE02-03 <ul style="list-style-type: none"> Abdeckung opal Endkappe 	ML03-FM2 MLRE02-GP
		Optional <ul style="list-style-type: none"> 3m weiß 	Cover <ul style="list-style-type: none"> frosted transparent Linse
		MLRE03-05 <ul style="list-style-type: none"> Abdeckung opal Endkappe Montageklammer Montagefeder 	ML05-FM2 MLRE03-GP MLES01 MLRE03F
		Optional	Cover <ul style="list-style-type: none"> frosted transparent

Eckprofile

		MLAN01-03 <ul style="list-style-type: none"> Abdeckung opal Endkappe Montageklammer 	ML03-FM2 MLAN01-GP MLIN01
		Optional <ul style="list-style-type: none"> weiß 	Cover <ul style="list-style-type: none"> frosted transparent Linse
		MLAN03-08 <ul style="list-style-type: none"> Abdeckung opal Endkappe Montageklammer 	ML08-UM2 MLAN0203 MLES05
		Optional <ul style="list-style-type: none"> 3m 	Cover <ul style="list-style-type: none"> frosted transparent
		MLAN05-09 <ul style="list-style-type: none"> Abdeckung opal rund Abdeckung opal L Endkappe rund Endkappe L Montageklammer 	ML09-UM2 ML09-LM2 MLAN0405 MLAN0406L MLES06
		Optional <ul style="list-style-type: none"> 3m weiß 	Cover <ul style="list-style-type: none"> frosted transparent

Weitere LED-Profile auf Anfrage

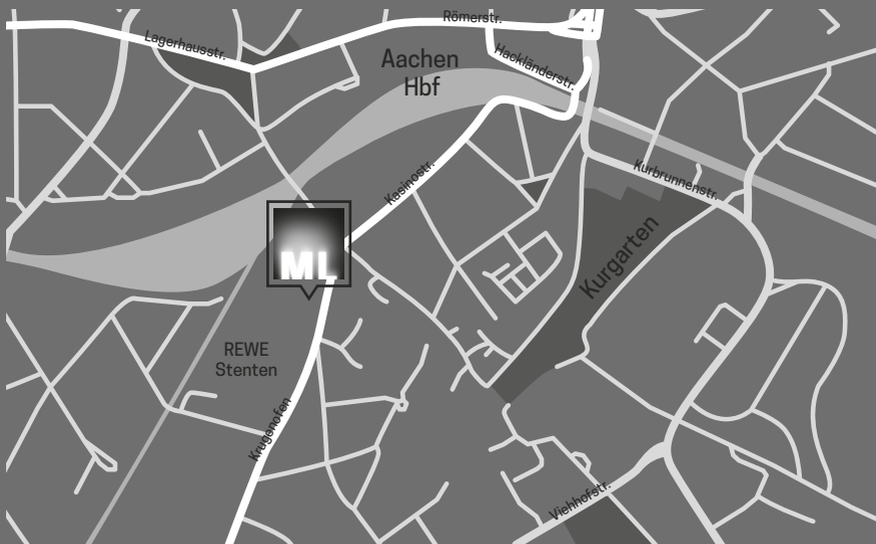
█ = Bestellnummer

Wir beraten Sie umfassend und stehen Ihnen bis zur Anfertigung jederzeit zur Verfügung.



Oder einfach online kontaktieren

Kommen Sie gerne vorbei!



🏠 Krugenofen 28
D-52066 Aachen

☎ +49 (0) 241 9 10 88 91

📠 +49 (0) 241 9 10 89 89

🌐 magilux.com

✉ magilux@magilux.com