

STRISCE ALIMENTATORI **LED** light UP your creativity. PROFILI

fai-srl.com



20
23



Striscia 168 LED/mt SMD2835 - Alimentazione: 24 Vdc

Lunghezza striscia: 5 mt

Larghezza striscia: 10mm

Potenza: 11W/mt

Numero di LED: 168 led/mt

Dimmerabile: SI (PWM)

Temperatura esercizio: -25° +50°

Dimensione minima di taglio: 4,16 cm

Lunghezza massima alimentabile: 5 mt

Note:

- La striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.

- Adesivo 3M incluso.

conf. 1 pz.
box 10 pz.

CRI > 92

VITA UTILE
L70B50 50000h



Articolo	Grado protezione	Colore	Temp. Colore	lm/mt	Potenza/mt
----------	------------------	--------	--------------	-------	------------

5430/BI/CA	IP20	Bianco caldo	3000 K	1400 lm	11 W	
5430/BI/CO	IP20	Bianco commerciale	4000 K	1400 lm	11 W	
5430/BI/FR	IP20	Bianco freddo	6000 K	1400 lm	11 W	
5431/BI/CA	IP64	Bianco caldo	3000 K	1150 lm	11 W	
5431/BI/CO	IP64	Bianco commerciale	4000 K	1150 lm	11 W	
5431/BI/FR	IP64	Bianco freddo	6000 K	1150 lm	11 W	



Striscia 238 LED/mt SMD2835 - Alimentazione: 24 Vdc

Lunghezza striscia: 5 mt

Larghezza striscia: 10mm

Potenza: 22W/mt

Numero di LED: 238 led/mt

Dimmerabile: SI (PWM)

Temperatura esercizio: -25° +50°

Dimensione minima di taglio: 2,94 cm

Lunghezza massima alimentabile: 5 mt

Note:

- La striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.

- Adesivo 3M incluso.

conf. 1 pz.
box 10 pz.

CRI > 92

VITA UTILE
L70B50 50000h



Articolo	Grado protezione	Colore	Temp. Colore	lm/mt	Potenza/mt
----------	------------------	--------	--------------	-------	------------

5434/BI/CA	IP20	Bianco caldo	3000 K	2650 lm	22 W	
5434/BI/CO	IP20	Bianco commerciale	4000 K	2650 lm	22 W	
5434/BI/FR	IP20	Bianco freddo	6000 K	2650 lm	22 W	
5435/BI/CA	IP64	Bianco caldo	3000 K	2200 lm	22 W	
5435/BI/CO	IP64	Bianco commerciale	4000 K	2200 lm	22 W	
5435/BI/FR	IP64	Bianco freddo	6000 K	2200 lm	22 W	



FA
light UP your creativity.



Striscia 128 LED/mt SMD2835 - Alimentazione: 24 Vdc

Lunghezza striscia: 5 mt

Larghezza striscia: 10mm

Potenza: 14,4W/mt

Numero di LED: 128 led/mt

Dimmerabile: SI (PWM)

Temperatura esercizio: -25° +50°

Dimensione minima di taglio: 6,25 cm

Lunghezza massima alimentabile: 5 mt

Note:

- La striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.

- Adesivo 3M incluso.

conf. 1 pz.
box 10 pz.

CRI > 92 **VITA UTILE**
L70B50 50000h

CE **DIMMERABILE** **NO UV/IR**

ANGOLI DI DIFFUSIONE
120°

III **RoHS**

Articolo	Grado protezione	Colore	Temp. Colore	lm/mt	Potenza/mt
----------	------------------	--------	--------------	-------	------------

5432/BI/CA	IP20	Bianco caldo	3000 K	1900 lm	14,4 W	
5432/BI/CO	IP20	Bianco commerciale	4000 K	1900 lm	14,4 W	
5432/BI/FR	IP20	Bianco freddo	6000 K	1900 lm	14,4 W	

5433/BI/CA	IP64	Bianco caldo	3000 K	1650 lm	14,4 W	
5433/BI/CO	IP64	Bianco commerciale	4000 K	1650 lm	14,4 W	
5433/BI/FR	IP64	Bianco freddo	6000 K	1650 lm	14,4 W	



Striscia 160 LED/mt SMD2835 - Alimentazione: 24 Vdc

Lunghezza striscia: 5 mt

Larghezza striscia: 10mm

Potenza: 18W/mt

Numero di LED: 160 led/mt

Dimmerabile: SI (PWM)

Temperatura esercizio: -25° +50°

Dimensione minima di taglio: 5,00 cm

Lunghezza massima alimentabile: 5 mt

Note:

- La striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.

- Adesivo 3M incluso.

conf. 1 pz.
box 10 pz.

CRI > 92 **VITA UTILE**
L70B50 50000h

CE **DIMMERABILE** **NO UV/IR**

ANGOLI DI DIFFUSIONE
120°

III **RoHS**

Articolo	Grado protezione	Colore	Temp. Colore	lm/mt	Potenza/mt
----------	------------------	--------	--------------	-------	------------

5436/BI/CA	IP20	Bianco caldo	3000 K	2350 lm	18 W	
5436/BI/CO	IP20	Bianco commerciale	4000 K	2350 lm	18 W	
5436/BI/FR	IP20	Bianco freddo	6000 K	2350 lm	18 W	

5437/BI/CA	IP64	Bianco caldo	3000 K	2050 lm	18 W	
5437/BI/CO	IP64	Bianco commerciale	4000 K	2050 lm	18 W	
5437/BI/FR	IP64	Bianco freddo	6000 K	2050 lm	18 W	



Striscia 224 LED/mt SMD2835 - Alimentazione: 24 Vdc

Lunghezza striscia: 5 mt
Larghezza striscia: 10mm
Potenza: 24W/mt
Numero di LED: 224 led/mt
Dimmerabile: SI (PWM)
Temperatura esercizio: -25° +50°
Dimensione minima di taglio: 3,57 cm
Lunghezza massima alimentabile: 5 mt

Note:

- La striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.
- Adesivo 3M incluso.

conf. 1 pz.
box 10 pz.

CRI > 92

VITA UTILE
L70B50 50000h



Articolo	Grado protezione	Colore	Temp. Colore	lm/mt	Potenza/mt
----------	------------------	--------	--------------	-------	------------

5438/BI/CA	IP20	Bianco caldo	3000 K	3300 lm	24 W	
5438/BI/CO	IP20	Bianco commerciale	4000 K	3300 lm	24 W	
5438/BI/FR	IP20	Bianco freddo	6000 K	3300 lm	24 W	
5439/BI/CA	IP64	Bianco caldo	3000 K	2850 lm	24 W	
5439/BI/CO	IP64	Bianco commerciale	4000 K	2850 lm	24 W	
5439/BI/FR	IP64	Bianco freddo	6000 K	2850 lm	24 W	



Strisce 840 LED 2835 - Alimentazione: 24 Vdc

Lunghezza bobina: 5 mt
Larghezza striscia: 10mm
Numero di LED: 168 led/mt
Potenza: 30W/mt
Temperatura esercizio: -25° +50°
Dimmerabile: SI (PWM)
Dimensione minima di taglio: 4,16 cm
Lunghezza massima alimentabile: 3 mt

Note:

- La striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.
- Adesivo 3M incluso.

conf. 1 pz.
box 10 pz.



Articolo	Grado protezione	Colore	Temp. Colore	lm x mt	Potenza/mt
----------	------------------	--------	--------------	---------	------------

5136/BI/CA	IP20	Bianco caldo	3000 K	4200	30 W	
5136/BI/CO	IP20	Bianco commerciale	4000 K	4200	30 W	
5136/BI/FR	IP20	Bianco freddo	6000 K	4200	30 W	
5137/BI/CA	IP65	Bianco caldo	3000 K	3800	30 W	
5137/BI/CO	IP65	Bianco commerciale	4000 K	3800	30 W	
5137/BI/FR	IP65	Bianco freddo	6000 K	3800	30 W	





Strisce 600 LED 2835 - Alimentazione: 24 Vdc

Lunghezza bobina: 2,5 mt

Larghezza striscia: 10mm

Potenza: 39W/mt

Numero di LED: 240 led/mt

Temperatura esercizio: -25° +50°

Dimmerabile: SI (PWM)

Dimensione minima di taglio: 2,5 cm

Lunghezza massima alimentabile: 2,5 mt

conf. 1 pz.

box 10 pz.



Note:

- La striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.

- Adesivo 3M incluso.

Articolo	Grado protezione	Colore	Temp. Colore	lm x mt	Potenza/mt
----------	------------------	--------	--------------	---------	------------

[5107/BI/CA](#)

IP20

Bianco caldo

3000 K

4500

39 W



[5107/BI/CO](#)

IP20

Bianco commerciale

4000 K

4500

39 W



[5107/BI/FR](#)

IP20

Bianco freddo

6000 K

4500

39 W



Strisce 720 LED 2210 - Alimentazione: 24 Vdc

Lunghezza bobina: 3 mt

SUPER SLIM

conf. 1 pz.
box 10 pz.

Larghezza striscia: 6mm

Potenza: 15 W/mt

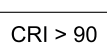
Numero di LED: 240 led/mt

Temperatura esercizio: -25° +50°

Dimmerabile: SI (PWM)

Dimensione minima di taglio: 2,5 cm

Lunghezza massima alimentabile: 3 mt



Note:

- La striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.

- Adesivo 3M incluso.

Articolo	Grado protezione	Colore	Temp. Colore	lm x mt	Potenza/mt
----------	------------------	--------	--------------	---------	------------

[5138/BI/CA](#)

IP20

Bianco caldo

3000 K

1600

15 W



[5138/BI/CO](#)

IP20

Bianco commerciale

4000 K

1600

15 W



[5138/BI/FR](#)

IP20

Bianco freddo

6000 K

1600

15 W







Strisce LED tipo COB - Alimentazione: 24Vdc

Lunghezza bobina: 5 mt

Larghezza striscia: 10mm

Potenza: 14W/mt

Led: COB

Temperatura esercizio: -25° +50°

Dimmerabile: SI (PWM)

Dimensione minima di taglio: 5 cm

Lunghezza massima alimentabile: 5 mt

conf. 1 pz.
box 10 pz.



VITA UTILE
L70B50 30000h

CRI > 90



Note:

- La striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.

- Adesivo 3M incluso.

Articolo	Grado protezione	Colore	Temp. Colore	lm x mt	Potenza/mt
----------	------------------	--------	--------------	---------	------------

5139/BI/CA

IP20

Bianco caldo

3000 K

1300

14 W



5139/BI/CO

IP20

Bianco commerciale

4000 K

1400

14 W



5139/BI/FR

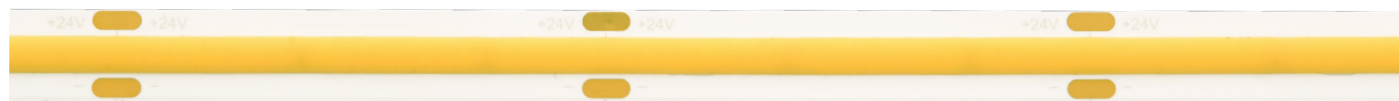
IP20

Bianco freddo

6000 K

1500

14 W



Striscia 480 LED/mt COB - Alimentazione: 24 Vdc

Lunghezza striscia: 5 mt

Larghezza striscia: 10mm

Potenza: 20W/mt

Led: COB

Dimmerabile: SI (PWM)

Temperatura esercizio: -25° +50°

Dimensione minima di taglio: 5,00 cm

Lunghezza massima alimentabile: 5 mt

conf. 1 pz.
box 10 pz.

CRI > 90

VITA UTILE
L70B50 50000h



Note:

- La striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.

- Adesivo 3M incluso.

Articolo	Grado protezione	Colore	Temp. Colore	Im/mt	Potenza/mt
----------	------------------	--------	--------------	-------	------------

5140/BI/CA

IP20

Bianco caldo

3000 K

2000 lm

20 W



5140/BI/CO

IP20

Bianco commerciale

4000 K

2000 lm

20 W



5140/BI/FR

IP20

Bianco freddo

6000 K

2000 lm

20 W





Strisce LED tipo COB - Alimentazione: 24Vdc

Lunghezza bobina: 5 mt

SLIM

conf. 1 pz.
box 10 pz.

Larghezza striscia: 8mm

Potenza: 8W/mt

Led: COB

Temperatura esercizio: -25° +50°

Dimmerabile: SI (PWM)

Dimensione minima di taglio: 10 cm

Lunghezza massima alimentabile: 5 mt



VITA UTILE
L70B50 30000h

CRI > 90



Note:

- La striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.

- Adesivo 3M incluso.

Articolo	Grado protezione	Colore	Temp. Colore	lm x mt	Potenza/mt
5139/SLIM/CA	IP20	Bianco caldo	3000 K	700	8 W
5139/SLIM/CO	IP20	Bianco commerciale	4000 K	750	8 W
5139/SLIM/FR	IP20	Bianco freddo	6000 K	800	8 W



Strisce LED tipo COB - Alimentazione: 24Vdc

Bianco Dinamico

conf. 1 pz.
box 10 pz.



Lunghezza bobina: 5 mt

Larghezza striscia: 10mm

Potenza: 16W/mt

Led: COB

Temperatura esercizio: -25° +50°

CCT: regolabile da 3000K a 6000K

Dimmerabile: SI (PWM)

Dimensione minima di taglio: 25 mm

Lunghezza massima alimentabile: 5 mt

VITA UTILE
L70B50 30000h

CRI > 90



Note:

- La striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.

- Adesivo 3M incluso.

Articolo	Grado protezione	Temp. Colore	lm x mt	Potenza/mt
5139/DIN	IP20	3000K - 6000K	1450	16 W





Strisce 300 LED 315 - Emissione laterale - Alimentazione: 24 Vdc

Lunghezza bobina: 5 mt
 Larghezza striscia: 6mm
 Potenza: 4.8 W/metro
 Numero di LED: 60 Led/mt
 T. esercizio: -25° +50°
 Dimmerabile: SI (PWM)
 Lunghezza massima alimentabile: 5 mt

conf. 1 pz.
 box 10 pz.



Note:

- La striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.
- Adesivo 3M incluso.

Articolo	Grado protezione	Colore	Colore Temp.	Taglio minimo	Im x mt	Potenza/mt	
5115/BI/CA	IP20	Bianco caldo	3000 K	10 cm	470	4,8 W	F A/G
5115/BI/CO	IP20	Bianco commerciale	4000 K	10 cm	470	4,8 W	F A/G
5115/BI/FR	IP20	Bianco freddo	6000 K	10 cm	470	4,8 W	F A/G
5115/BL	IP20	Blu		10 cm	90	4,8 W	
5116/BI/CA	IP64	Bianco caldo	3000 K	10 cm	370	4,8 W	G A/G
5116/BI/CO	IP64	Bianco commerciale	4000 K	10 cm	370	4,8 W	G A/G
5116/BI/FR	IP64	Bianco freddo	6000 K	10 cm	370	4,8 W	G A/G
5116/BL	IP64	Blu		10 cm	90	4,8 W	

Strisce 600 LED 315 - Emissione laterale - Alimentazione: 24 Vdc

Lunghezza bobina: 5 mt
 Larghezza striscia: 6mm
 Potenza: 9,6 W/metro
 Numero di LED: 120 Led/mt
 T. esercizio: -25° +50°
 Dimmerabile: SI (PWM)
 Lunghezza massima alimentabile: 5 mt

conf. 1 pz.
 box 10 pz.



Articolo	Grado protezione	Colore	Colore Temp.	Taglio minimo	Im x mt	Potenza/mt	
5118/BI/CA	IP20	Bianco caldo	3000 K	5 cm	980	9,6 W	F A/G
5118/BI/CO	IP20	Bianco commerciale	4000 K	5 cm	980	9,6 W	F A/G
5118/BI/FR	IP20	Bianco freddo	6000 K	5 cm	980	9,6 W	F A/G
5118/BL	IP20	Blu		5 cm	150	9,6 W	
5119/BI/CA	IP64	Bianco caldo	3000 K	5 cm	750	9,6 W	G A/G
5119/BI/CO	IP64	Bianco commerciale	4000 K	5 cm	750	9,6 W	G A/G
5119/BI/FR	IP64	Bianco freddo	6000 K	5 cm	750	9,6 W	G A/G
5119/BL	IP64	Blu		5 cm	150	9,6 W	



Strisce 180 LED 2835 zig zag - Alimentazione: 12 Vdc

Lunghezza bobina: 3 mt

Larghezza striscia: 6mm

Potenza: 4.8 W/metro

Numero di LED: 60 Led/mt

T. esercizio: -25° +50°

Dimmerabile: SI (PWM)

Dimensione minima di taglio: 5 cm

Lunghezza massima alimentabile: 3 mt

conf. 1 pz.
box 10 pz.



CRI > 90



Note:

- La striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.
- Adesivo 3M incluso.

12Vdc

Articolo	Grado protezione	Colore	Colore Temp.	lm x mt	Potenza/mt	
5081/BI/CA	IP20	Bianco caldo	3000 K	500	4,8 W	
5081/BI/CO	IP20	Bianco commerciale	4000 K	520	4,8 W	
5081/BI/FR	IP20	Bianco freddo	6000 K	530	4,8 W	



Valigetta LED

cod. MRK21



conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Kit d'emergenza

emergenza



Art. 5132/EM/60

Kit d'emergenza per strisce Led 24Vdc max 60W
Durata in emergenza: 3 ore
Tempo di ricarica: 24 ore

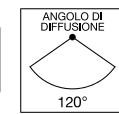




Strisce 300 LED RGB - Alimentazione: 24 Vdc

Lunghezza bobina: 5 mt
 Larghezza striscia: 12mm
 Potenza: 14,4 W/mt
 Numero di LED: 60 Led/mt
 T. esercizio: -25° +50°
 Dimmerabile: SI (PWM)
 Dimensione minima di taglio: 10 cm
 Lunghezza massima alimentabile: 5 mt

conf. 1 pz.
 box 10 pz.



Note: la striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.

Led colore rosso - IP20: 150 lm/mt
 Led colore verde - IP20: 270 lm/mt
 Led colore blu - IP20: 120 lm/mt

Articolo	Grado protezione	Colore	Potenza/mt	Lumen totali
5085/300	IP20	RGB	14,4 W	540 lm/mt
5086/300	IP64	RGB	14,4 W	500 lm/mt
5087/300	IP67	RGB	14,4 W	500 lm/mt



Strisce 300 LED 5050 RGB + Bianco caldo - Alimentazione: 24 Vdc

Lunghezza bobina: 5 mt
 Larghezza striscia: 12/13mm
 Potenza: 19,2 W/metro
 Numero di LED: 60 Led/mt
 T. esercizio: -25° +50°
 Dimmerabile: SI (PWM)
 Dimensione minima di taglio: 10 cm
 Lunghezza massima alimentabile: 5 mt

Led colore rosso: 150 lm/mt
 Led colore verde: 270 lm/mt
 Led colore blu: 120 lm/mt
 Led colore bianco: 420lm/mt

conf. 1 pz.
 box 10 pz.



Note: la striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.

Articolo	Grado protezione	Colore	Potenza/mt	Lumen totali
5085/300/RGBWW	IP20	RGB + Bianco caldo	19,2 W	960 lm/mt
5086/300/RGBWW	IP64	RGB + Bianco caldo	19,2 W	890 lm/mt
5087/300/RGBWW	IP67	RGB + Bianco caldo	19,2 W	890 lm/mt
5085/300/RGBNW	IP20	RGB+ Bianco Commerciale	19,2 W	960 lm/mt





Strisce 600 LED 3527 dinamica 2300-6000K - Alimentazione: 24 Vdc

Bianco Dinamico

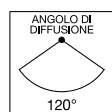
Lunghezza bobina: 5 mt
Larghezza striscia: 10mm
Potenza: 28,8 W/mt
Numero di LED: 120 Led/mt
T. esercizio: -25° +50°
CCT: regolabile da 2300K a 6000K
Dimmerabile: SI (PWM)
Dimensione minima di taglio: 5 cm
Lunghezza massima alimentabile: 5 mt

conf. 1 pz.
box 5 pz.



VITA UTILE
L70B50 30000h

CRI > 90



Note: la striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.

Articolo	Grado protezione	Colore	Im x mt	Potenza/mt	
5080/IP20	IP20	2300K - 6000K	2300	28,8 W	



IP20

RoHS



IP20

RoHS



Kit di regolazione con radiocomando touch per strisce LED bianco dinamico 12/24 Vdc

conf. 1 pz.
box 5 pz.

Alimentazione: 12/24 Vdc

Max 12 Amp totale

Max 6 Amp per canale

Dimensioni controller: 83x79x33mm

Regolazioni:

- acceso/spento
- regolazione continua touch caldo/freddo
- bianco caldo/freddo con 1 tocco
- funzione dimmer

Amplificatore per strisce LED bianco dinamico 12/24 Vdc

conf. 1 pz.
box 5 pz.

Alimentazione: 12/24 Vdc

Max 16 Amp totale

Max 8 Amp per canale

Dimensioni: 80x73x33mm

Articolo	Ingresso/Uscita	Potenza
5068/CON	12/24Vdc	144/288W

Articolo	Ingresso/Uscita	Potenza
5068/AMP	12/24Vdc	144/288 W





Strisce 750 LED 2835 - Alimentazione: 48 Vdc

Numero di Led: 150 led/mt

Larghezza striscia: 10mm

Potenza: 9,6W/mt

Temperatura esercizio: -25°+50°

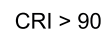
Dimmerabile: SI (PWM)

Dimensione minima di taglio: 10 cm

Lunghezza massima alimentabile: 20 mt

conf. 1 pz.

box 10 pz.



Note: la striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.

48Vdc

Articolo	Colore Luce	Temp. Colore	Im x mt	Potenza/mt	Lunghezza (mt)	
5292/BI/CA	Bianco caldo	3000 K	1000	9,6 W	5	
5292/BI/CO	Bianco commerciale	4000 K	1100	9,6 W	5	
5292/BI/FR	Bianco freddo	6000 K	1100	9,6 W	5	
5292/BI/CA/20	Bianco caldo	3000 K	1000	9,6 W	20	
5292/BI/CO/20	Bianco commerciale	4000 K	1100	9,6 W	20	
5292/BI/FR/20	Bianco freddo	6000 K	1100	9,6 W	20	

Alimentatore a tensione costante 48Vdc - 60W

Art. 5048/60

Alimentazione: 220-240Vac 50/60Hz

Potenza: 60W

Classe di isolamento: CLASSE II

Protezioni:

- Circuito Aperto
- Cortocircuito
- Sovraccarico
- Sovratensione
- Sovratesteratura

Dimensioni: L 305 x H 17 x P 30



Alimentatore a tensione costante 48Vdc

Art. 5048/100

Alimentazione: 90-264Vac

Potenza: 100W

Classe di isolamento: CLASSE II

Protezioni:

- Corto Circuito
- Sovraccarico
- Sovratensione
- Sovratesteratura

Dimensioni: 190x52x37 mm



Alimentatore a tensione costante 48Vdc

Art. 5048/200

Alimentazione: 90-264Vac

Potenza: 200W

Classe di isolamento: CLASSE I

Protezioni:

- Sovraccarico
- Sovratensione
- Sovratesteratura

Dimensioni: 215x115x30 mm





Accessori per strisce

CE

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Articolo

5035/8

Connettore per la concatenazione delle seguenti strisce larghe 8 mm:

•5021	•5089	•5028	•5094	•5098
•5029	•5090	•5025	•5095	•5099
•5022	•5027	•5031	•5096	
•5088	•5030	•5026	•5097	

5035/10

Connettore per la concatenazione delle seguenti strisce larghe 10 mm:

•5032	•5082
•5033	•5083
•5034	•5084



Accessori per strisce

CE

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Articolo

5036/8

Connettore con cavo per l'alimentazione delle seguenti strisce larghe 8 mm:

•5021	•5089	•5028	•5094	•5098
•5029	•5090	•5025	•5095	•5099
•5022	•5027	•5031	•5096	
•5088	•5030	•5026	•5097	

5036/10

Connettore con cavo per l'alimentazione delle seguenti strisce larghe 10 mm:

•5032	•5082
•5033	•5083
•5034	•5084



Accessori per strisce

CE

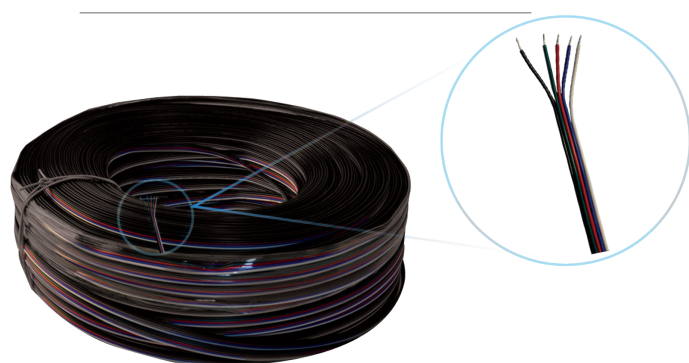
conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Articolo

5037/RGB

Connettore per la concatenazione delle seguenti strisce RGB:

- 5085/300
- 5086/300
- 5087/300



Accessori per strisce

conf. varie metrature

Articolo

5038/RGBW/CAVO

Cavo per alimentazione strisce RGB+W 5 Poli



Accessori per strisce

CE

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Articolo

5038/RGB

Connettore con cavo per l'alimentazione delle seguenti strisce RGB:

- 5085/300
- 5086/300
- 5087/300



Accessori per strisce

CE

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Articolo

5035/8/CAVO

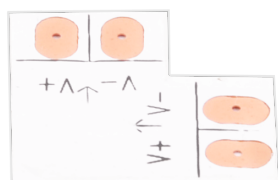
Doppio connettore con cavo per la concatenazione delle seguenti strisce larghe 8 mm:

•5021	•5089	•5028	•5094	•5098
•5029	•5090	•5025	•5095	•5099
•5022	•5027	•5031	•5096	
•5088	•5030	•5026	•5097	

5035/10/CAVO

Doppio connettore con cavo per la concatenazione delle seguenti strisce larghe 10 mm:

•5032	•5082
•5033	•5083
•5034	•5084



Piattina bipolare a L

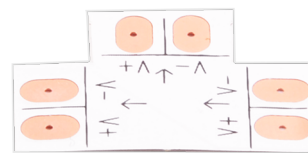
CE

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Articolo

5040/L	Per strisce larghe 8mm
5040/L/900	Per strisce larghe 10mm

Note: utilizzabile con i connettori
5035/8 - 5035/10 - 5036/8 - 5036/10



Piattina bipolare a T

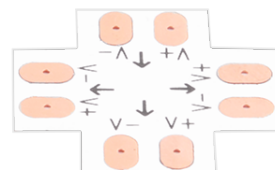
CE

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Articolo

5040/T	Per strisce larghe 8mm
5040/T/900	Per strisce larghe 10mm

Note: utilizzabile con i connettori:
5035/8 - 5035/10 - 5036/8 - 5036/10



Piattina bipolare a X

CE

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Articolo

5040/X	Per strisce larghe 8mm
5040/X/900	Per strisce larghe 10mm

Note: utilizzabile con i connettori
5035/8 - 5035/10 - 5036/8 - 5036/10



Kit ripristino IP67



Articolo

- 5019** Strisce 300 e 600 LED larghe 8mm
5019/900 Strisce 300 LED larghe 10mm

Note: ogni kit contiene 5 tappi per ripristinare il grado di protezione IP67

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

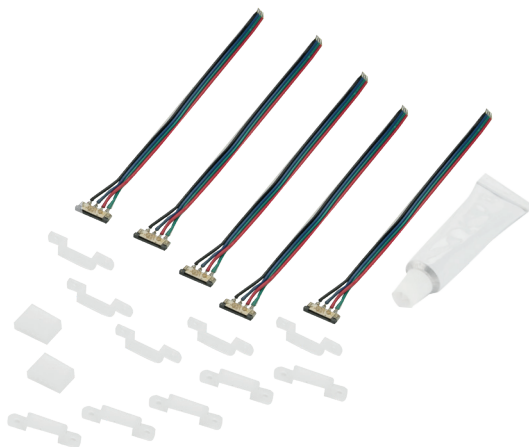
Dimmer touch + sensore



Art. 5018

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Dimmer touch 1 canale tensione costante
 Ingresso/uscita: 7-30Vdc
 Corrente max: 3AMP
 ON/OFF
 Dimmerazione: continua
 Dimensioni elettronica: 43x16x8mm
 Sensore touch incluso
 Colore sensore: cromo
 Dimensione sensore: Ø 18mm h 13mm
 Diametro foro per sensore: 16mm



Kit ripristino IP67 RGB



Articolo

- 5020** Strisce a LED RGB

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Rilevatore di movimento



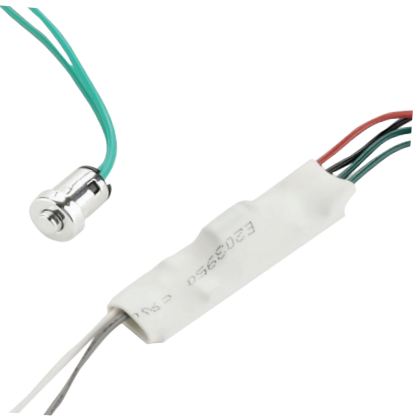
Art. 5016

conf. 1 pz.
box. 10 pz.



IN 12 Vdc - OUT 12Vdc 36W max
 IN 24 Vdc- OUT 24Vdc 72W max
 Timer: 30 secondi
 Dimensioni:40x13x13mm

Note: ogni kit contiene 5 tappi per ripristinare il grado di protezione IP67



Dimmer push + pulsante

RoHS

CE

Art. 5017

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Dimmer push 1 canale tensione costante

Ingresso/uscita: 7-30Vdc

Corrente max: 3AMP

ON/OFF

Dimmerazione: continua

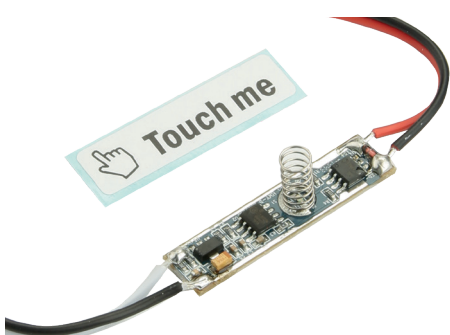
Dimensioni elettronica: 53x16x8mm

Interruttore push incluso

Colore interruttore: cromo

Dimensione interruttore: Ø 10mm h 16mm

Diametro foro per interruttore: 8mm



Interruttore /dimmer touch per strisce a LED

RoHS

CE

Art. 5001

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

IN 12 Vdc - OUT 12Vdc 36W max

IN 24 Vdc- OUT 24Vdc 72W max

Dimensioni: 42x10x5mm



Striscia Led 220Vac IP65

conf. 1 pz.
box 5 pz.

Alimentazione: 220-240Vac 50/60Hz
Potenza: 14W/mt
Luminosità : 1700 lm/mt
Fattore di potenza: PF > 0,9
Numero Led: 120Led/mt
Dimmerabile: SI (taglio di fase)
Dimensione minima di taglio: 100mm
Dimensioni: 12x4mm
Lunghezza Kit: 5 mt - 10 mt - 50 mt

Note: possibilità di taglio su misura

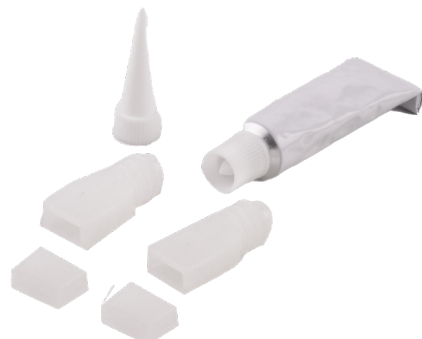


Strisce a LED
220Vac

Senza raddrizzatore

Articolo

- [5069/BI/CA/5](#) Kit 5mt striscia led bianca calda 220Vac
- [5069/BI/CO/5](#) Kit 5mt striscia led bianca commerciale 220Vac
- [5069/BI/FR/5](#) Kit 5mt striscia led bianca fredda 220Vac
- [5069/BI/CA/10](#) Kit 10mt striscia led bianca calda 220Vac
- [5069/BI/CO/10](#) Kit 10mt striscia led bianca commerciale 220Vac
- [5069/BI/FR/10](#) Kit 10mt striscia led bianca fredda 220Vac
- [5069/BI/CA/50](#) Kit 50mt striscia led bianca calda 220Vac
- [5069/BI/CO/50](#) Kit 50mt striscia led bianca commerciale 220Vac
- [5069/BI/FR/50](#) Kit 50mt striscia led bianca fredda 220Vac



Kit di ripristino protezione IP65

Art. 5069/TA

Silicone
Numero tappi: 4 pz.

conf. 1 pz.
box 5 pz.



Kit di fissaggio esterno

Art. 5069/CP

Numero clip: 10 pz
Numero viti: 20 pz.

conf. 1 pz.
box 5 pz.





Striscia 144 LED/mt SMD5050 - Alimentazione: 12 Vdc DIGITALE

Chip integrato nel LED: WS2815

Sistema di controllo a quattro fili SPI

Lunghezza striscia: 5 mt

Larghezza striscia: 12mm

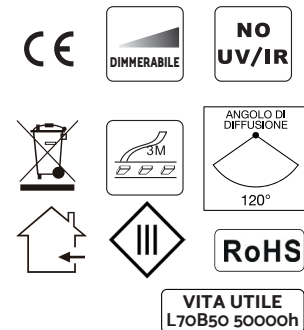
Numero di LED: 144 led/mt

Dimmerabile: SI (PWM)

Temperatura esercizio: -25° +50°

Dimensione minima di taglio: 6.9 mm

Lunghezza massima alimentabile: 5 mt



Note:

- La striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su idoneo dissipatore.
 - Adesivo 3M incluso.

Articolo	Grado protezione	Colore	Candele/LED	Potenza/mt
5450/DIG/RGB	IP20	RGB	2200mCD	20 W

Kit di controllo per strisce RGB DIGITALI - con telecomando

Chip controllato: WS2815

Sistema di controllo a quattro fili SPI

Alimentazione: 5~24 Vdc

Uscita: 5~24 Vdc

Numero massimo di Pixels controllati: 2048

Effetti di luce memorizzati: 358

Dimensioni controller: 60x13x8 mm

Dimensioni telecomando: 85x40x8 mm



Articolo	Grado protezione	Ingresso/Uscita	Pixels max
5450/DIG/RGB/CON	IP20	5~24 Vdc	2048



Amplificatore quattro vie - per strisce RGB DIGITALI

Alimentazione: 5-24 Vdc

Uscita: (5-24) Vdc x 4 vie

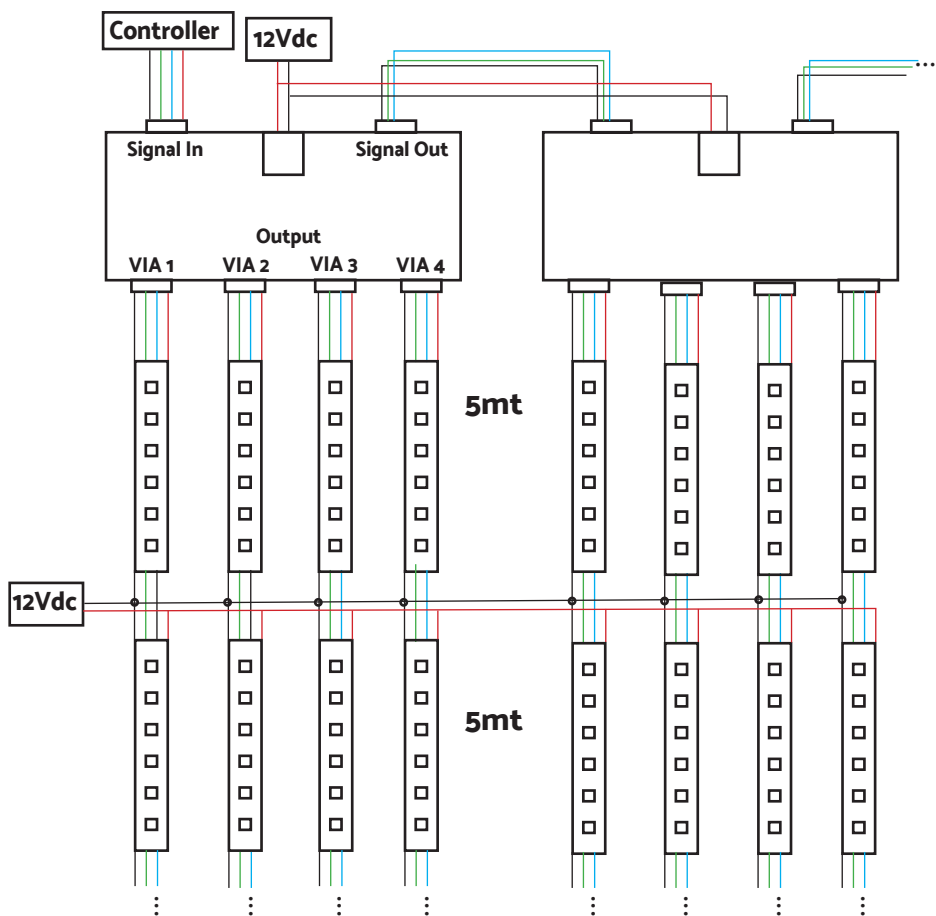
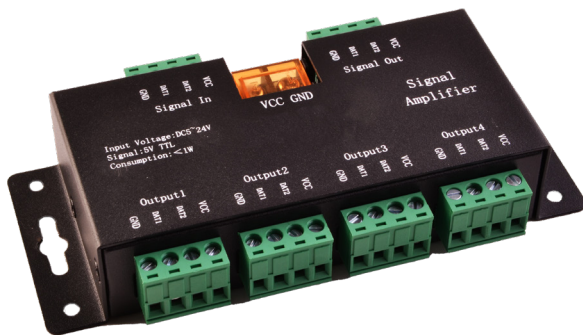
Dimensioni amplificatore: 140x75x28mm

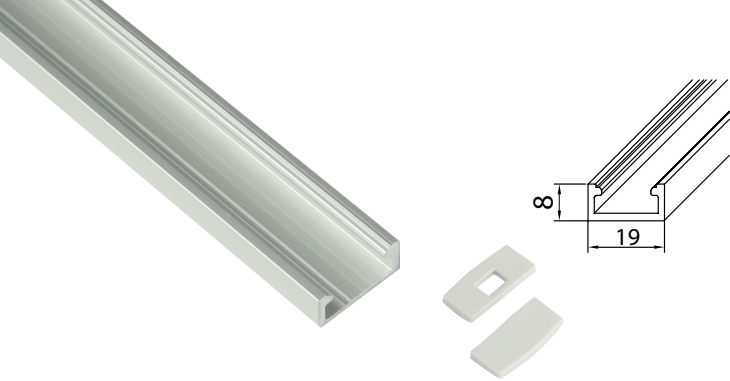
Note:

- Ogni via può comandare lo stesso numero di pixels del controller
- Rialimentare le strisce ogni 5mt
- Compatibile con i sistemi di controllo a 3 e 4 fili



Articolo	Grado protezione	Ingresso	Uscita	Pixels max
5450/DIG/RGB/AMP	IP20	5-24 Vdc	4x(5-24) Vdc	4x2048





Profilo esterno in alluminio

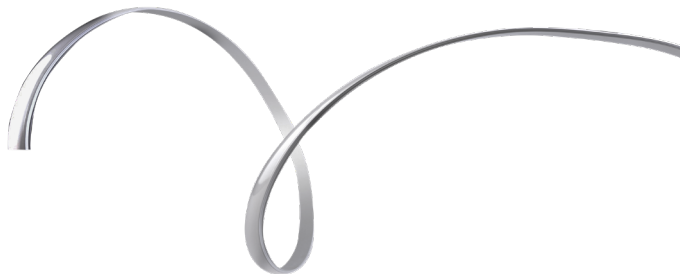
Dissipazione: 15 W/m

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Articolo

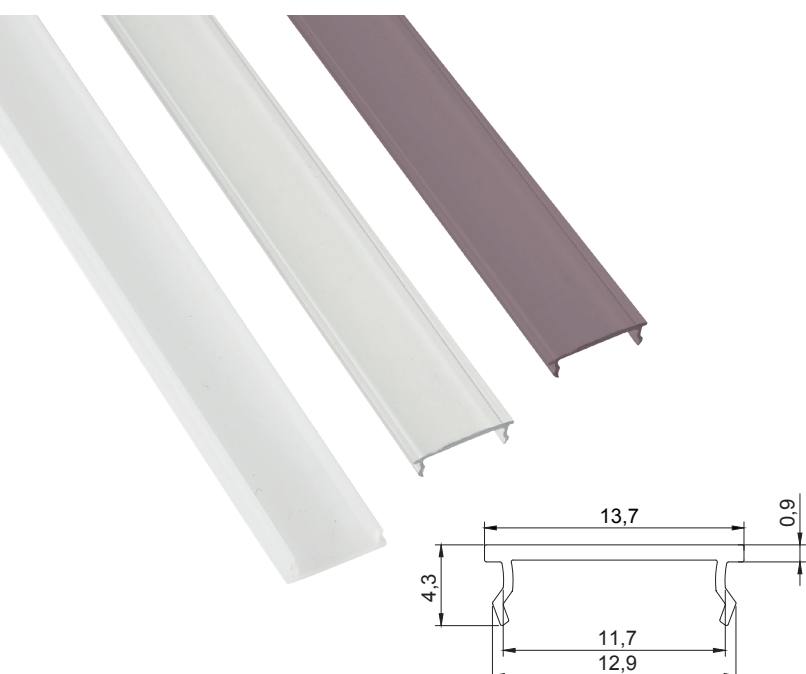
- [5002/100](#) Profilo alluminio esterno 100cm
- [5002/200](#) Profilo alluminio esterno 200cm
- [5002/300](#) Profilo alluminio esterno 300cm
- [5002/400](#) Profilo alluminio esterno 400cm
- [5002/TA/CH](#) Tappo chiuso grigio
- [5002/TA/AP](#) Tappo aperto grigio

Kit 10 pz + accessori (vedi listino)



Profilo esterno in alluminio dinamico

- [5002/DIN/200/F](#) Profilo dinamico 200cm
completo di 2 tappi (aperto e chiuso)
e 3 molle



Profilo esterno in alluminio

Dissipazione: 18 W/m

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Articolo

- [5003/100](#) Profilo alluminio esterno 100cm
- [5003/200](#) Profilo alluminio esterno 200cm
- [5003/300](#) Profilo alluminio esterno 300cm
- [5003/400](#) Profilo alluminio esterno 400cm
- [5003/BI/100](#) Profilo bianco esterno 100cm
- [5003/BI/200](#) Profilo bianco esterno 200cm
- [5003/BI/300](#) Profilo bianco esterno 300cm
- [5003/BI/400](#) Profilo bianco esterno 400cm
- [5003/NE/100](#) Profilo nero esterno 100cm
- [5003/NE/200](#) Profilo nero esterno 200cm
- [5003/NE/300](#) Profilo nero esterno 300cm
- [5003/NE/400](#) Profilo nero esterno 400cm
- [5003/TA/CH](#) Tappo chiuso grigio
- [5003/TA/AP](#) Tappo aperto grigio
- [5003/ML](#) Molla

Kit 10 pz + accessori (vedi listino)

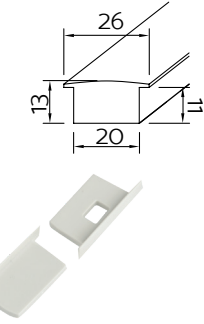
Copertura per profilo

Compatibili per
5002 - 5003 - 5004 - 5005 - 5009

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Articolo

- [5000/OP/100](#) Copertura opale 100cm
- [5000/OP/200](#) Copertura opale 200cm
- [5000/OP/300](#) Copertura opale 300cm
- [5000/OP/400](#) Copertura opale 400cm
- [5000/OP/1000](#) Copertura opale 1000cm
- [5000/TR/100](#) Copertura trasparente 100cm
- [5000/TR/200](#) Copertura trasparente 200cm
- [5000/TR/300](#) Copertura trasparente 300cm
- [5000/TR/400](#) Copertura trasparente 400cm
- [5000/FU/100](#) Copertura fumè 100cm
- [5000/FU/200](#) Copertura fumè 200cm
- [5000/FU/300](#) Copertura fumè 300cm
- [5000/FU/400](#) Copertura fumè 400cm
- [5000/FU/1000](#) Copertura fumè 1000cm



Profilo incasso in alluminio

Dissipazione: 20 W/m

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Articolo

- [5005/100](#) Profilo alluminio incasso 100cm
- [5005/200](#) Profilo alluminio incasso 200cm
- [5005/300](#) Profilo alluminio incasso 300cm
- [5005/400](#) Profilo alluminio incasso 400cm
- [5005/BI/100](#) Profilo bianco incasso 100cm
- [5005/BI/200](#) Profilo bianco incasso 200cm
- [5005/BI/300](#) Profilo bianco incasso 300cm
- [5005/BI/400](#) Profilo bianco incasso 400cm
- [5005/NE/100](#) Profilo nero incasso 100cm
- [5005/NE/200](#) Profilo nero incasso 200cm
- [5005/NE/300](#) Profilo nero incasso 300cm
- [5005/NE/400](#) Profilo nero incasso 400cm
- [5005/TA/CH](#) Tappo chiuso grigio
- [5005/TA/AP](#) Tappo aperto grigio

[Kit 10 pz + accessori \(vedi listino\)](#)



Molla a scomparsa

Profilo esterno in alluminio

Dissipazione: 25 W/m

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Articolo

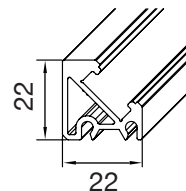
- [5009/100](#) Profilo alluminio esterno 100cm
- [5009/200](#) Profilo alluminio esterno 200cm
- [5009/300](#) Profilo alluminio esterno 300cm
- [5009/400](#) Profilo alluminio esterno 400cm
- [5009/BI/100](#) Profilo bianco esterno 100cm
- [5009/BI/200](#) Profilo bianco esterno 200cm
- [5009/BI/300](#) Profilo bianco esterno 300cm
- [5009/BI/400](#) Profilo bianco esterno 400cm
- [5009/NE/100](#) Profilo nero esterno 100cm
- [5009/NE/200](#) Profilo nero esterno 200cm
- [5009/NE/300](#) Profilo nero esterno 300cm
- [5009/NE/400](#) Profilo nero esterno 400cm
- [5009/TA/CH](#) Tappo chiuso grigio
- [5009/TA/AP](#) Tappo aperto grigio
- [5009/TA/CH/NE](#) Tappo chiuso nero
- [5009/TA/AP/NE](#) Tappo aperto nero
- [5009/ML](#) Molla

[Kit 10 pz + accessori \(vedi listino\)](#)

Profilo angolare in alluminio

Dissipazione: 25 W/m

conf. 1 pz.
box. 10 pz.



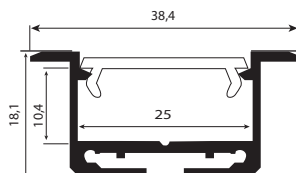
Articolo

- [5004/100](#) Profilo alluminio angolare 100cm
- [5004/200](#) Profilo alluminio angolare 200cm
- [5004/300](#) Profilo alluminio angolare 300cm
- [5004/400](#) Profilo alluminio angolare 400cm
- [5004/BI/100](#) Profilo bianco angolare 100cm
- [5004/BI/200](#) Profilo bianco angolare 200cm
- [5004/BI/300](#) Profilo bianco angolare 300cm
- [5004/BI/400](#) Profilo bianco angolare 400cm

[Kit 10 pz + accessori \(vedi listino\)](#)

Articolo

- [5004/NE/100](#) Profilo nero angolare 100cm
- [5004/NE/200](#) Profilo nero angolare 200cm
- [5004/NE/300](#) Profilo nero angolare 300cm
- [5004/NE/400](#) Profilo nero angolare 400cm
- [5004/TA/CH](#) Tappo chiuso grigio
- [5004/TA/AP](#) Tappo aperto grigio
- [5004/ML](#) Molla



Profilo incasso in alluminio

Dissipazione: 30 W/m

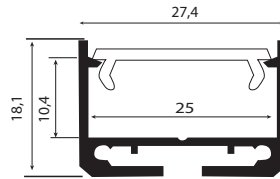
conf. 1 pz.
box. 10 pz.

IDEALE PER CARTONGESSO

Articolo

- | | |
|-------------|---------------------------------|
| 5006/200 | Profilo alluminio incasso 200cm |
| 5006/400 | Profilo alluminio incasso 400cm |
| 5006/BI/200 | Profilo bianco incasso 200cm |
| 5006/BI/400 | Profilo bianco incasso 400cm |
| 5006/NE/200 | Profilo nero incasso 200cm |
| 5006/NE/400 | Profilo nero incasso 400cm |

Kit 10 pz + accessori (vedi listino)



Profilo esterno per sospensioni in alluminio ideale per 2 strisce

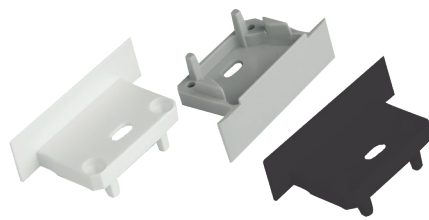
Dissipazione: 30 W/m

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Articolo

- | | |
|-------------|---------------------------------|
| 5007/200 | Profilo alluminio esterno 200cm |
| 5007/400 | Profilo alluminio esterno 400cm |
| 5007/BI/200 | Profilo bianco esterno 200cm |
| 5007/BI/400 | Profilo bianco esterno 400cm |
| 5007/NE/200 | Profilo nero esterno 200cm |
| 5007/NE/400 | Profilo nero esterno 400cm |
| 5007/TA | Tappo aperto/chiuso |
| 5007/TA/BI | Tappo aperto/chiuso bianco |

Kit 10 pz + accessori (vedi listino)



Tappi per profili

Articolo

- | | |
|---------------|---------------------|
| 5006/TA/AP | Tappo aperto |
| 5006/TA/AP/BI | Tappo aperto bianco |
| 5006/TA/AP/NE | Tappo aperto nero |



Molla per profili

Articolo

- | | |
|---------|-------|
| 5006/ML | Molla |
|---------|-------|



Tappi per profili

Articolo

- | | |
|------------|----------------------------|
| 5007/TA | Tappo aperto/chiuso |
| 5007/TA/BI | Tappo aperto/chiuso bianco |



Kit a sospensione

Articolo

- | |
|-------------|
| 5007/KIT/SP |
|-------------|

Kit a sospensione elettrificato cavo 1,25 mt



Piastra metallica per profili

Articolo

5006/7/90

Piastra metallica per giunzioni 90°



Piastra metallica per profili

Articolo

5006/7/90/L

Piastra metallica per giunzione 90° verticale



Piastra metallica per profili

Articolo

5006/7/120

Piastra metallica per giunzioni per 120°

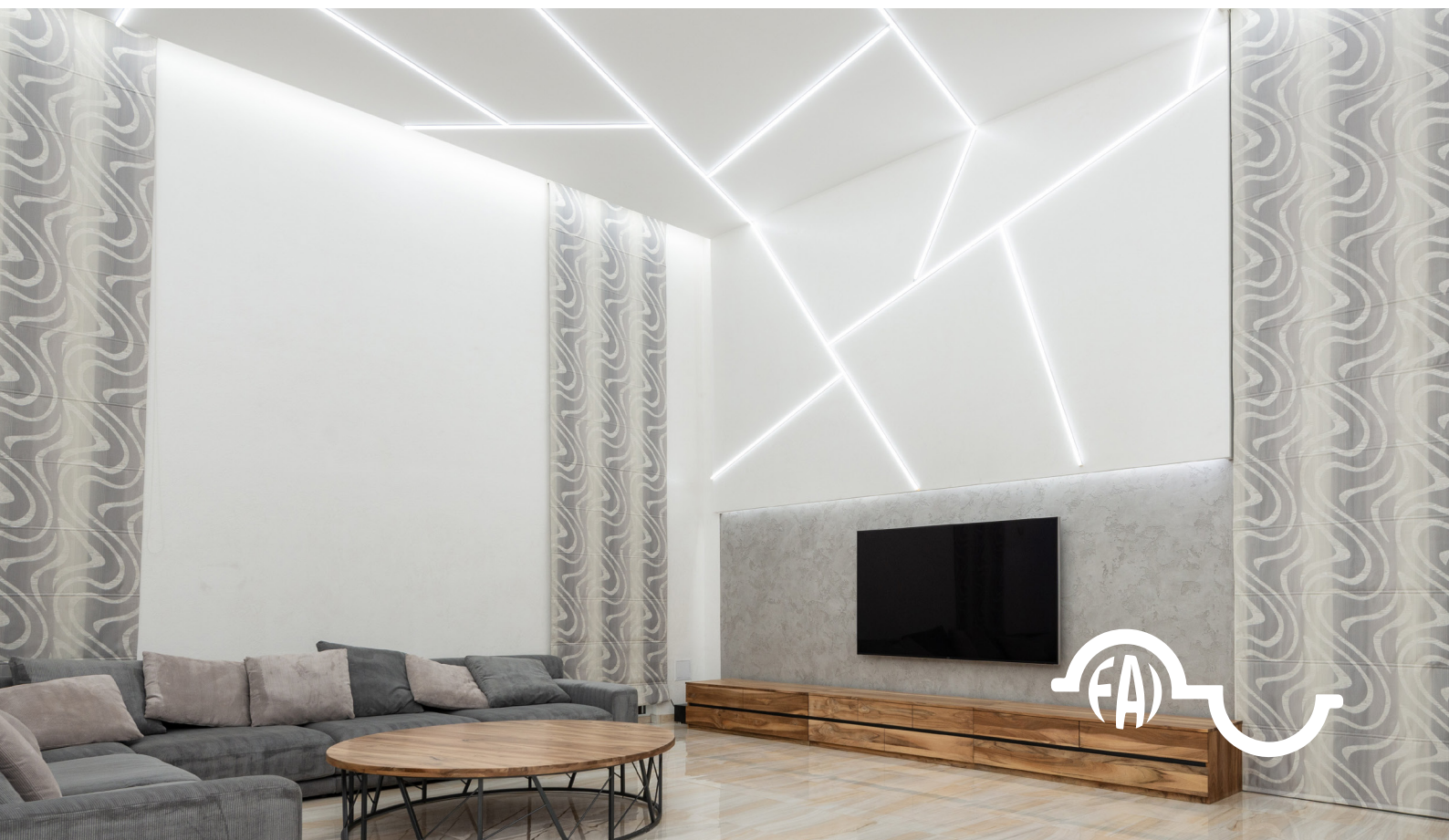


Piastra metallica per profili

Articolo

5006/7/180

Piastra metallica per giunzioni 180°





Profilo pedonabile in alluminio

Dissipazione: 25 W/m

Articolo

- 5008/200 Profilo alluminio pedonabile 200cm
- 5008/400 Profilo alluminio pedonabile 400cm
- 5008/BI/200 Profilo bianco pedonabile 200cm
- 5008/BI/400 Profilo bianco pedonabile 400cm
- 5008/NE/200 Profilo nero pedonabile 200cm
- 5008/NE/400 Profilo nero pedonabile 400cm
- 5008/TA Tappo aperto/chiuso grigio
- 5008/TA/BI Tappo aperto/chiuso bianco
- 5008/TA/NE Tappo aperto/chiuso nero

Kit 10 pz + accessori (vedi listino)

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Accessori profili

Articolo

- 5000/085/OP/200 Copertura opale 200 cm
 - 5000/085/OP/400 Copertura opale 400 cm
- compatibile con Art. 5010

- 5000/125/BI/200 Copertura opale 200 cm
 - 5000/125/BI/400 Copertura opale 400 cm
- compatibile con Art. 5008

- 5000/230/OP/200 Copertura opale 200 cm
 - 5000/230/OP/400 Copertura opale 400 cm
- compatibile con Art. 5006 - 5007



Profilo Slim in alluminio

Dissipazione: 15 W/m

Articolo

- 5010/200 Profilo alluminio slim 200cm
- 5010/400 Profilo alluminio slim esterno 400cm
- 5010/BI/200 Profilo bianco slim 200cm
- 5010/BI/400 Profilo bianco slim esterno 400cm
- 5010/NE/200 Profilo nero slim 200cm
- 5010/NE/400 Profilo nero slim esterno 400cm
- 5010/TA/AP Tappo aperto grigio
- 5010/TA/AP/BI Tappo aperto bianco
- 5010/TA/AP/NE Tappo aperto nero
- 5010/TA/CH Tappo chiuso grigio
- 5010/TA/CH/BI Tappo chiuso bianco
- 5010/TA/CH/NE Tappo chiuso nero
- 5010/ML Molla

Kit 10 pz + accessori (vedi listino)

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Note:

I profili sono componibili a scelta da parte del cliente. Una barra Led si compone di uno profilo in alluminio anodizzato, che fa da supporto e dissipatore alla striscia LED e da un diffusore frontale in policarbonato opalino o trasparente. La barra è completata da un tappo di chiusura cieco e da un tappo con passafilo.

Per il fissaggio dei profili angolare ed esterno vengono forniti in dotazione molle di supporto.

E' possibile realizzare profili di diverse lunghezze per un massimo di 4 metri.

Tutte le strisce indicate nel catalogo FAI sono incorporabili in tutti i nostri profili.

Per l'acquisto fornire le seguenti informazioni in fase d'ordine:

A) Codice del profilo richiesto (5002, 5003, 5004 o 5005)

B) Lunghezza del profilo (max 4 metri).

C) Tipo di striscia a LED da applicare.

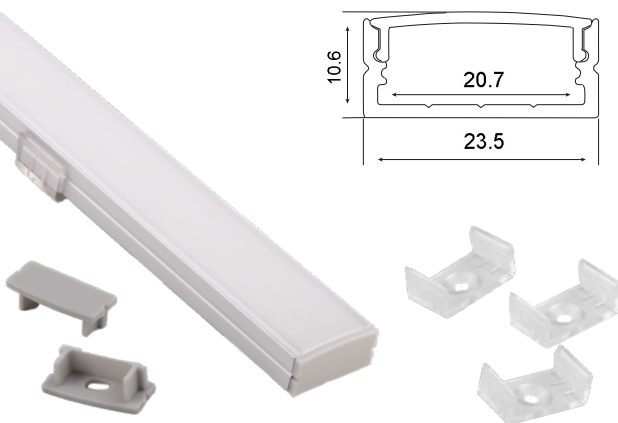
D) Se richiesto, interruttore touch per accensione e dimmer.

E) Eventuali note aggiuntive (lunghezza cavo di alimentazione, se necessario alimentatore, ecc.)

F) Numero tappi e molle.

Esempio d'ordine: Barra con profilo angolare (5004), lunghezza 320 cm, con striscia a LED 5029/BI/CA e interruttore touch incorporato.

Note aggiuntive: cavo di alimentazione 220 cm.



Profilo esterno in alluminio

Art. 5002/235/200

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Lunghezza: 200cm
Dissipazione: 25w/mt

Accessori inclusi:

- 5002/235/ML 3 pz.
- 5002/235/TA/CH 1 pz.
- 5002/235/TA/AP 1 pz.
- Copertura opale

Molla trasparente

Art. 5002/235/ML

Molla trasparente



conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Molla orientabile

Art. 5002/235/MLR

Molla orientabile



conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Tappi per profili

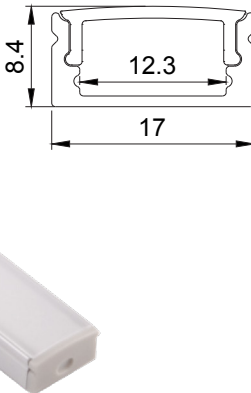
Art. 5002/235/TA/CH

Art. 5002/235/TA/AP



conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Tappo Aperto - Tappo Chiuso



Kit profilo esterno in alluminio

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Art. 5280/200/F

Lunghezza: 200cm
Dissipazione : 15W/mt

Kit da 2 mt completo di copertura opale, tappo chiuso, tappo aperto e 3 molle di fissaggio in plastica



Molla in plastica

Art. 5280/ML

conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Tappo aperto

Art. 5280/TA/AP

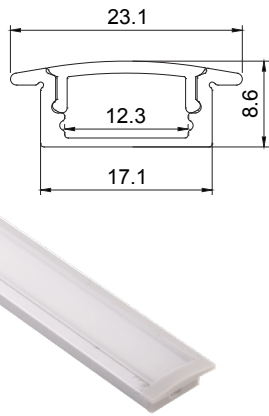
conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Tappo chiuso

Art. 5280/TA/CH

conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Kit profilo incasso in alluminio

Art. 5281/200/F

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Lunghezza: 200cm
Dissipazione : 15W/m

Kit da 2mt completo di copertura opale, tappo chiuso e tappo aperto



Tappo aperto

Art. 5281/TA/AP

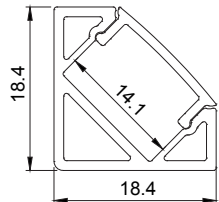
conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Tappo chiuso

Art. 5281/TA/CH

conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Kit profilo angolare in alluminio

Art. 5282/200/F

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Lunghezza: 200cm
Dissipazione: 15W/mt

Kit da 2mt completo di copertura opale, tappo chiuso, tappo aperto e 3 molle di fissaggio in plastica



Molla in plastica

Art. 5282/ML

conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Tappo aperto

Art. 5282/TA/AP

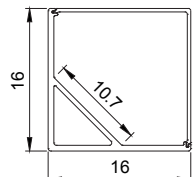
conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Tappo chiuso

Art. 5282/TA/CH

conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Kit profilo angolare quadrato in alluminio

Art. 5283/200/90/F

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Lunghezza: 200cm
Dissipazione : 15W/m

Kit da 2mt completo di copertura opale bianca, tappo chiuso, tappo aperto e 3 molle di fissaggio in plastica

Molla in plastica

Art. 5283/90/ML

conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Tappo aperto

Art. 5283/90/TA/AP

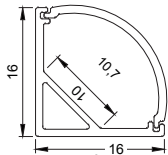
conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Tappo chiuso

Art. 5283/90/TA/CH

conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Kit profilo angolare tondo

Art. 5283/200/TO/F

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Lunghezza: 200cm
Dissipazione : 15W/m

Kit da 2mt completo di copertura opale, tappo chiuso, tappo aperto e 3 molle di fissaggio in plastica

Molla in plastica

Art. 5283/TO/ML



conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Tappo aperto

Art. 5283/TO/TA/AP



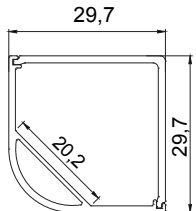
conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Tappo chiuso

Art. 5283/TO/TA/CH



conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Kit profilo angolare quadrato in alluminio

Art. 5284/200/90/F

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Lunghezza: 200cm
Dissipazione : 25W/m

Kit da 2mt completo di copertura opale bianca, tappo chiuso, tappo aperto e 3 molle di fissaggio in acciaio



Kit profilo angolare tondo in alluminio

Art. 5284/200/TO/F

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Lunghezza: 200cm
Dissipazione : 25W/m

Kit da 2mt completo di copertura opale, tappo chiuso, tappo aperto e 3 molle di fissaggio in acciaio



Molla in metallo

Art. 5284/90/ML

conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Molla in metallo

Art. 5284/TO/ML

conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Tappo aperto

Art. 5284/90/TA/AP

conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Tappo aperto

Art. 5284/TO/TA/AP

conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Tappo chiuso

Art. 5284/90/TA/CH

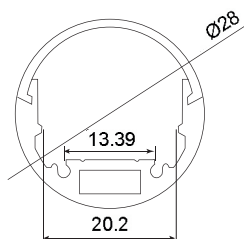
conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Tappo chiuso

Art. 5284/TO/TA/CH

conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Profilo tondo esterno in alluminio

Art. 5004/TO/200

Lunghezza: 200cm
Dissipazione: 30w/mt
Copertura opale

conf. 1 pz.
box. 10 pz.



Molla trasparente

Art. 5004/TO/ML

Molla trasparente

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Kit a sospensione

Art. 5004/TO/KIT/SP

- Tappi 2pz
- Cavi metallici 2pz
- Ancore a soffitto 2pz
- Viti e tasselli 2pz

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

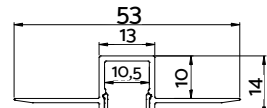
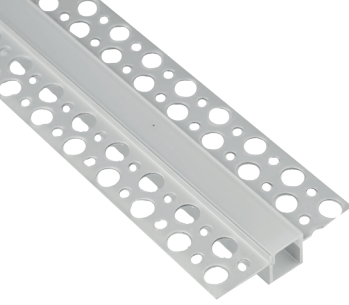


Tappo chiuso per profilo

Art. 5004/TO/TA

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Tappo Chiuso

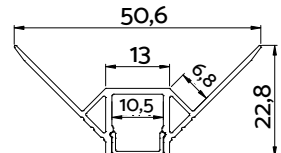


Profilo per cartongesso rasato

Art. 5011/200

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Dissipazione : 25W/m
Profilo lungo 200 cm per cartongesso rasato. Taglio 13mm
Completo di copertura opale

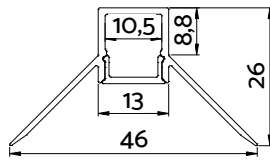


Profilo per cartongesso rasato

Art. 5011/AN/EST/200

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Dissipazione : 25W/m
Profilo lungo 200 cm per cartongesso rasato. Taglio 13mm
Completo di copertura opale

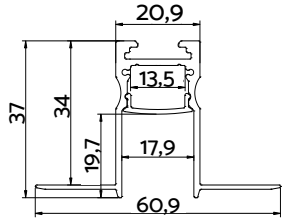


Profilo per cartongesso rasato

Art. 5011/AN/INT/200

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Dissipazione : 25W/m
Profilo lungo 200 cm per cartongesso rasato. Taglio 12mm
Completo di copertura opale



Profilo per cartongesso recesso rasato

Art. 5012/200

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Dissipazione : 25W/m
Profilo lungo 200 cm per cartongesso rasato. Taglio 21mm
Completo di copertura opale



Tappi per profilo

Art. 5011/TA

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

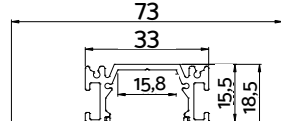
Coppia tappi in plastica per art. 5011

Tappi per profilo

Art. 5012/TA

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Coppia di tappi in plastica per art. 5012



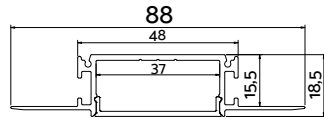
Profilo per cartongesso rasato

Art. 5013/200

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Dissipazione : 35W/m

Profilo lungo 200 cm per cartongesso rasato. Taglio 33mm
Completo di copertura opale



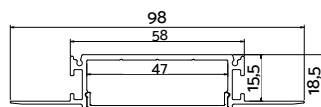
Profilo per cartongesso rasato

Art. 5014/200

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Dissipazione : 40W/m

Profilo lungo 200 cm per cartongesso rasato. Taglio 48mm
Completo di copertura opale



Profilo per cartongesso rasato

Art. 5015/200

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Dissipazione : 45W/m

Profilo lungo 200 cm per cartongesso rasato. Taglio 58mm
Completo di copertura opale



Copertura Post Rasatura

Copertura opale

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Copertura opale da 10 mt

Art. 5011/OP/10

Art. 5013/OP/10

Art. 5014/OP/10

Art. 5015/OP/10



Tappi per profilo

Coppia di tappi in alluminio

conf. 1 pz.
box. 10 pz.

Art. 5013/TA

Art. 5014/TA

Art. 5015/TA

Striscia flessibile LED neon flex IP68

conf. 1 pz.
box 5 pz.

Numero di LED: 120 Led/mt

Alimentazione: 24Vdc

Potenza: 14,4 W/mt

Dimmerabile: SI (PWM)

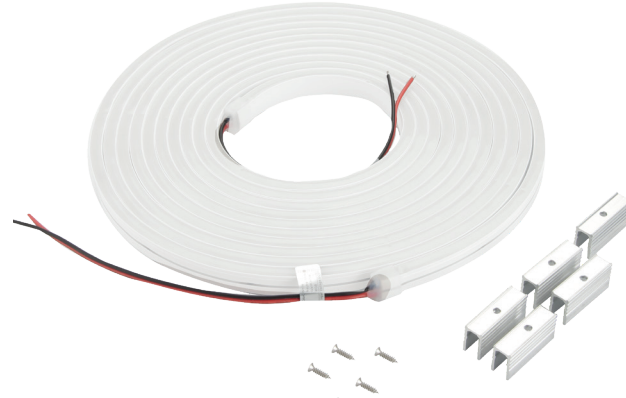
Dimensione minima di taglio: 50 cm

Lunghezza massima alimentabile: 10 mt

Dimensioni: 6x12mm

Accessori per fissaggio inclusi:

- bobina da 5mt 5clips + 5 viti
- bobina da 10mt 10clips +10 viti



CRI > 90

IP68

**NO
UV/IR**



**VITA UTILE
L70B50 40000h**

Articolo	Lunghezza	Colore Luce	Temp. Colore	lm x mt
5120/BI/CA	5mt	Bianca calda	3000K	450
5120/BI/CO	5mt	Bianca commerciale	4000K	500
5120/BI/FR	5mt	Bianca fredda	6000K	500

Articolo	Lunghezza	Colore Luce	Temp. Colore	lm x mt
5120/BI/CA/10	10mt	Bianca calda	3000K	450
5120/BI/CO/10	10mt	Bianca commerciale	4000K	500
5120/BI/FR/10	10mt	Bianca fredda	6000K	500



Striscia flessibile LED neon flex IP68

Potenza striscia bianca: 9,6 W/mt
Potenza striscia RGB: 14,4 W/mt

Alimentazione: 24Vdc

Lunghezza massima alimentabile striscia bianca: 5 mt

Lunghezza massima alimentabile striscia RGB: 10 mt

Dimmerabile: SI (PWM)

Dimensione minima di taglio: 50 cm

Dimensioni: 13x20mm

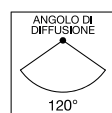
Accessori per fissaggio inclusi:

- bobina da 5mt 5clips + 5 viti
- bobina da 10mt 10clips +10 viti

conf. 1 pz.
box 5 pz.



VITA UTILE
L70B50 40000h



Articolo	Lunghezza	Numero LED	Colore	Temp. Colore	lm x mt
5125/BI/CA	5m	120Led/mt	Bianca calda	3000K	500
5125/BI/CO	5m	120Led/mt	Bianca commerciale	4000K	500
5125/BI/FR	5m	120Led/mt	Bianca fredda	6000K	500
5125/RBG	5m	60Led/mt	RGB		
5125/RBG/10	10m	60Led/mt	RGB		



Clips alluminio + vite per strisce LED neon flex

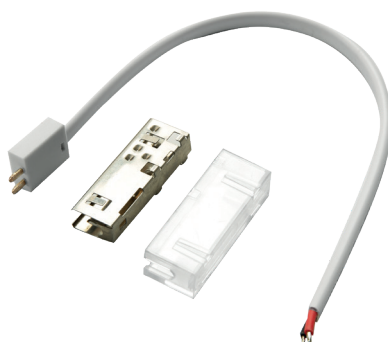


l'articolo è composto da 5 clips + 5 viti

conf. 1 pz.
box 5 pz.

Articolo Dimensioni

5121/13X20	13x20mm	per Art. 5125/... /...
5121/6X12	6x12mm	per Art. 5120/... /...



Giunto di alimentazione con connettore per strisce LED neon flex



Articolo Dimensioni

5123/6X12	6x12mm	per Art. 5120/... /...
-----------	--------	------------------------



Tappo + silicone per strisce LED neon flex



l'articolo è composto da 10 tappi
(5 con foro + 5 ciechi)

conf. 1 pz.
box 5 pz.

Articolo Dimensioni

5122/13X20	13x20mm	per Art. 5125/... /...
5122/6X12	6x12mm	per Art. 5120/... /...





IP20

CE **RoHS**

Alimentatore a tensione costante 12Vdc - 6W - compatto

conf. 1 pz.
box 5 pz.

Tensione uscita: 12Vdc



IP20

CE **RoHS**

Alimentatore a tensione costante 12Vdc - da 70 a 350W

conf. 1 pz.
box 5 pz.

Tensione uscita: 12Vdc
Note: trimmer per la calibrazione
della tensione d'uscita

Articolo	Potenza	Tensione ingresso	Dim. (mm)
5050/6	6W	100-240Vac 50/60Hz	33x38x18,5

Articolo	Potenza	Tensione ingresso	Dim. (mm)
5045/70	70 W	100-240Vac 50/60Hz	160x98x38
5045/100	100 W	100-240Vac 50/60Hz	160x98x38
5045/150	150 W	100-240Vac 50/60Hz	195x98x38
5045/200	200 W	100-240Vac 50/60Hz	215x114x51
5045/350	350 W	100-240Vac 50/60Hz	215x114x51



IP20

CE **RoHS**

Alimentatore a tensione costante 12Vdc - da 3 a 150W

conf. 1 pz.
box 5 pz.

Tensione uscita: 12Vdc



IP67

CE **RoHS**

Alimentatore a tensione costante 12Vdc - da 20 a 200W - IP67

conf. 1 pz.
box 5 pz.

Tensione uscita: 12Vdc

Articolo	Potenza	Tensione ingresso	Dim. (mm)
5051/3	3W	220-240Vac 50Hz	81x38x22
5051/6	6W	220-240Vac 50Hz	81x38x22
5051/15	15W	220-240Vac 50Hz	113x44x28
5051/36	36W	100-240Vac 50/60Hz	166x52x24
5051/50	50W	220-240Vac 50Hz	184x61x35
5051/75	75W	220-240Vac 50Hz	184x61x35
5051/100	100W	200-240Vac 50Hz	184x61x35
5051/150	150W	200-240Vac 50Hz	210x67x34

Articolo	Potenza	Tensione ingresso	Dim. (mm)
5052/20	20W	170-250Vac 50Hz	157x30x20
5052/30	30W	170-250Vac 50Hz	180x30x20
5052/60	60W	170-250Vac 50Hz	196x47x35
5052/100	100W	170-250Vac 50Hz	220x70x50
5052/150	150W	170-250Vac 50Hz	220x95x50
5052/200	200W	170-250Vac 50Hz	240x30x20



IP20

CE **RoHS**

Alimentatore a tensione costante 24Vdc - 6W - compatto

Tensione uscita: 24Vdc

conf. 1 pz.
box 5 pz.



IP20

CE **RoHS**

Alimentatore a tensione costante 24Vdc - da 70 a 350W

conf. 1 pz.
box 5 pz.

Tensione uscita: 24 Vdc
Note: trimmer per la calibrazione
della tensione d'uscita

Articolo Potenza Tensione ingresso Dim. (mm)

5057/6 6W 100-240Vac 50/60Hz 50x32x18,5

Articolo	Potenza	Tensione ingresso	Dim. (mm)
5057/6	6W	100-240Vac 50/60Hz	50x32x18,5



IP20

CE **RoHS**

Alimentatore a tensione costante 24Vdc - da 15 a 320W

Tensione uscita: 24Vdc

conf. 1 pz.
box 5 pz.



IP67

CE **RoHS**

Alimentatore a tensione costante 24Vdc - da 20 a 320W - IP67

conf. 1 pz.
box 5 pz.

Tensione uscita: 24 Vdc

Articolo Potenza Tensione ingresso Dim. (mm)

5046/15 15W 100-240Vac 50/60Hz 113x44x28
5046/36 36W 100-240Vac 50/60Hz 166x52x24
5046/50 50W 100-240Vac 50/60Hz 184x61x32
5046/75 75W 200-240Vac 50Hz 184x61x32
5046/102 100W 220-240Vac 50Hz 184x61x32
5046/152 150W 220-240Vac 50Hz 210x67x34
5046/202 200W 200-240Vac 50Hz 195x67x31
5046/250 250W 200-240Vac 50Hz 195x67x31
5046/320 320W 200-240Vac 50Hz 215x77x35

Articolo Potenza Tensione ingresso Dim. (mm)

5054/20 20W 170-250Vac 50Hz 157x30x20
5054/30 30W 170-250Vac 50Hz 180x30x20
5054/60 60W 170-250Vac 50Hz 196x47x35
5054/100 100W 170-250Vac 50Hz 220x71x53,5
5054/150 150W 170-250Vac 50Hz 220x95x50
5054/200 200W 170-250Vac 50Hz 240x30x20
5054/240 240W 100-305Vac 50/60Hz 244x71x37,5
5054/320 320W 90-305Vac 50/60Hz 252x90x44





Alimentatore a tensione costante
12Vdc - 24Vdc - a spina

Tensione ingresso: 100-240Vac 50/60Hz
Uscita: connettore coassiale



conf. 1 pz.
box 5 pz.



Alimentatore a corrente
costante 500 mA - da 3 a 30W

conf. 1 pz.
box 5 pz.

Corrente uscita: 500 mA

Articolo	Tensione uscita	Power	Dim. (mm)
5145/12	12Vdc	12W	75x60x30
5146/12	24Vdc	12W	75x60x30
5145/24	12Vdc	24W	98x45x30
5146/24	24Vdc	24W	98x45x30
5145/30	12Vdc	30W	88x50x30
5146/30	24Vdc	30W	88x50x30

Articolo Power Tensione ingresso N°Led Dim. (mm)

5059/6	6 W	200-240Vac 50Hz	2-4	88x39x22
5059/18	18 W	220-240Vac 50Hz	7-11	115x45x27
5059/30	30 W	100-240Vac 50/60Hz	12-18	166x52x24



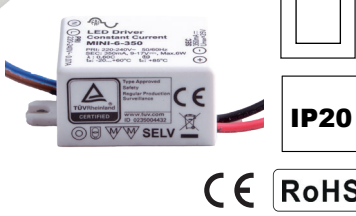
Alimentatore a corrente
costante 700 mA - da 3 a 36W

conf. 1 pz.
box 5 pz.

Corrente uscita: 700 mA

Articolo Power Tensione ingresso N°Led Dim. (mm)

5056/3	3 W	200-240Vac 50Hz	1	88x39x22
5056/6	6 W	200-240Vac 50Hz	2	88x39x22
5056/9	9 W	200-240Vac 50Hz	3	52x43x20
5056/12	12W	200-240Vac 50Hz	4 - 5	88x39x22
5056/16	16W	200-240Vac 50Hz	6 - 7	90x40x29
5056/18	18 W	200-240Vac 50Hz	7 - 8	120x42x27
5056/25	25W	200-240Vac 50Hz	9 - 11	115x45x29
5056/36	36 W	200-240Vac 50Hz	12 - 15	115x45x29



Alimentatore a corrente
costante 350 mA - da 1 a 18W

Corrente uscita: 350 mA

conf. 1 pz.
box 5 pz.

Articolo	Power	Tensione ingresso	N°Led	Dim. (mm)
5055/3	3 W	100-240Vac 50/60Hz	1-3	88x39x22
5055/6	6 W	220-240Vac 50/60Hz	3-5	50x27x21
5055/12	12 W	220-240Vac 50Hz	8-11	88x39x22
5055/18	18 W	100-240Vac 50/60Hz	12-18	115x45x27



Alimentatore a tensione costante 12Vdc - da 15 a 50W



Alimentatori Sottili

Tensione uscita: 12 Vdc

Articolo Potenza Tensione ingresso Dim. (mm)

5420/15	15 W	220-240Vac 50Hz	127,5x50x15
5420/40	40 W	220-240Vac 50Hz	160x57,5x18
5420/50	50 W	220-240Vac 50Hz	180x62x22

conf. 1 pz.
box 5 pz.



Alimentatore a tensione costante 12Vdc da 30 a 150W



Alimentatori Ultra Sottili

Tensione uscita: 12 Vdc

Articolo Potenza Tensione ingresso Dim. (mm)

5422/30	30 W	220-240Vac 50Hz	251x30x18
5422/60	60 W	220-240Vac 50Hz	320x30x18
5422/100	100 W	220-240Vac 50Hz	320x30x18
5422/150	150 W	220-240Vac 50Hz	320x30x22

conf. 1 pz.
box 5 pz.



Alimentatore a tensione costante 24Vdc - da 15 a 50 W



Alimentatori Sottili

Tensione uscita: 24 Vdc

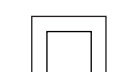
Articolo Potenza Tensione ingresso Dim. (mm)

5421/15	15 W	220-240Vac 50Hz	127,5x50x15
5421/40	40 W	220-240Vac 50Hz	160x57,5x18
5421/50	50 W	220-240Vac 50Hz	180x62x22

conf. 1 pz.
box 5 pz.



Alimentatore a tensione costante 24Vdc - da 30 a 150 W



Alimentatori Ultra Sottili

Tensione uscita: 24 Vdc

Articolo Potenza Tensione ingresso Dim. (mm)

5423/30	30 W	220-240Vac 50Hz	251x30x18
5423/60	60 W	220-240Vac 50Hz	320x30x18
5423/100	100 W	220-240Vac 50Hz	320x30x18
5423/150	150 W	220-240Vac 50Hz	320x30x22

conf. 1 pz.
box 5 pz.

Kit di regolazione per strisce monocromo - con telecomando

Alimentazione: 5-36 Vdc

Uscita: 5-36 Vdc

Corrente massima input : 8,5 Amp

Corrente massima output : 8,0 Amp

Dimensioni controller: 97x33x18 mm

Dimensioni telecomando: 107x58x9 mm

Note:

- Regolazione tramite telecomando (incluso), pulsante normalmente aperto, oppure tramite APP SkySmart, scaricabile da Apple Store o Google Play, utilizzando l'interfaccia Wi-fi/RF Art. 5144/WF/RF
- Possibilità di comandare fino a 10 controller con un solo telecomando in modo sincrono
- Luce ON/OFF soft
- Distanza massima tra telecomando e controller 30mt
- Un singolo pulsante può comandare fino a 25 controller, il cavo di collegamento non deve superare i 20mt
- Protezione da sovraccarico, cortocircuito e inversione polarità
- Il telecomando funziona con una batteria CR2032

Articolo	Grado protezione	Ingresso/Uscita	Potenza
5143/V1	IP20	5-36 Vdc	40~288 W



5 Vdc	40W
12 Vdc	96W
24 Vdc	192W
36 Vdc	288W

Amplificatore monocanale - per strisce monocromatiche

Alimentazione: 5-36 Vdc

Uscita: 5-36 Vdc

Segnale d'ingresso: PWM

Corrente massima input : 8,5 Amp

Corrente massima output : 8,0 Amp

Dimensioni amplificatore: 97x33x18 mm

Note:

- Protezione contro l'inversione della polarità



Articolo	Grado protezione	Ingresso/Uscita	Potenza
5143/EV1	IP20	5-36 Vdc	40-288 W



5 Vdc	40W
12 Vdc	96W
24 Vdc	192W
36 Vdc	288W

Kit di regolazione per strisce Bianco Dinamico - con telecomando

Alimentazione: 12-24 Vdc

Uscita: (12-24) Vdc x 2ch

Corrente massima input : 8,5 Amp

Corrente massima output : 4Amp x 2ch

Dimensioni controller: 97x33x18 mm

Dimensioni telecomando: 107x58x9 mm

Note:

- Regolazione tramite telecomando (incluso), oppure tramite APP SkySmart, scaricabile da Apple Store o Google Play, utilizzando l'interfaccia Wi-fi/RF Art. 5144/WF/RF
- Possibilità di comandare fino a 10 controller con un solo telecomando in modo sincrono
- Luce ON/OFF soft
- Distanza massima tra telecomando e controller 30mt
- Protezione da cortocircuito e inversione polarità
- Il telecomando funziona con una batteria CR2032



Articolo	Grado protezione	Ingresso	Uscita	Potenza
5068/CCT/V3	IP20	12-24 Vdc	2x(12-24) Vdc	2x(48-96) W
				12 Vdc 2x48W 24 Vdc 2x96W



Kit di regolazione per strisce RGB - con telecomando

Alimentazione: 12-24 Vdc

Uscita: (12-24) Vdc x 3ch

Corrente massima input : 12,5 Amp

Corrente massima output : 4Amp x 3ch

Dimensioni controller: 97x33x18 mm

Dimensioni telecomando: 107x58x9 mm

Note:

- Regolazione tramite telecomando (incluso), oppure tramite APP SkySmart, scaricabile da Apple Store o Google Play, utilizzando l'interfaccia Wi-fi/RF Art. 5144/WF/RF
- Possibilità di comandare fino a 10 controller con un solo telecomando in modo sincrono
- Luce ON/OFF soft
- Distanza massima tra telecomando e controller 30mt
- Protezione da cortocircuito e inversione polarità
- Il telecomando funziona con una batteria CR2032



Articolo	Grado protezione	Ingresso	Uscita	Potenza
5043/RGB/V3	IP20	12-24 Vdc	3x(12-24) Vdc	3x(48-96) W
				12 Vdc 3x48W 24 Vdc 3x96W



Amplificatore tre canali - per strisce RGB/Bianco Dinamico

Alimentazione: 12-36 Vdc

Uscita: (12-36) Vdc x 3ch

Segnale d'ingresso: PWM

Corrente massima input : 18,5 Amp

Corrente massima output : 6Amp x 3ch

Dimensioni amplificatore: 175x45x27mm



Note:

- Protezione da sovraccarico, cortocircuito e inversione della polarità

Articolo	Grado protezione	Ingresso	Uscita	Potenza
5044/RGB/EV3	IP20	12-36 Vdc	3x(12-36) Vdc	3x(72-216) W
				12 Vdc 3x72W
				24 Vdc 3x144W
				36 Vdc 3x216W



Kit di regolazione per strisce RGBW - con telecomando

Alimentazione: 12-24 Vdc

Uscita: (12-24) Vdc x 4ch

Corrente massima input : 16,5 Amp

Corrente massima output : 4Amp x 4ch

Dimensioni controller: 107x33x20 mm

Dimensioni telecomando: 107x58x9 mm

Note:

- Regolazione tramite telecomando (incluso), oppure tramite APP SkySmart, scaricabile da Apple Store o Google Play, utilizzando l'interfaccia Wi-fi/RF Art. 5144/WF/RF
- Possibilità di comandare fino a 10 controller con un solo telecomando in modo sincrono
- Luce ON/OFF soft
- Distanza massima tra telecomando e controller 30mt
- Protezione da cortocircuito e inversione polarità
- Il telecomando funziona con una batteria CR2032



Articolo	Grado protezione	Ingresso	Uscita	Potenza
5043/RGBW/VP	IP20	12-24 Vdc	4x(12-24) Vdc	4x(48-96) W
				12 Vdc 4x48W
				24 Vdc 4x96W



Amplificatore quattro canali - per strisce RGBW

Alimentazione: 12-36 Vdc

Uscita: (12-36) Vdc x 4ch

Segnale d'ingresso: PWM

Corrente massima input : 20,5 Amp

Corrente massima output : 5Amp x 4ch

Dimensioni amplificatore: 175x45x27mm

Note:

- Protezione da sovraccarico, cortocircuito e inversione della polarità



Articolo

Grado protezione

Ingresso

Uscita

Potenza

5044/RGBW/EV4

IP20

12-36 Vdc

4x(12-36) Vdc

4x(60-180) W

12 Vdc	4x60W
24 Vdc	4x120W
36 Vdc	4x180W



Interfaccia Wi-fi/RF

Alimentazione: 5-24 Vdc

Dimensioni interfaccia: Ø72x25mm

Note:

- Permette il controllo tramite APP SkySmart delle elettroniche Art. 5143/V1, 5068/CCT/V3, 5043/RGB/V3 e 5043/RGBW/V3
- Controllo dimming, temperatura di colore, RGB, RGBW ed effetti di luce



Articolo

Grado protezione

Alimentazione

5144/WF/RF

IP20

5-24 Vdc





IP20

Led Dimmer M.I. DMX 1 canale **CE RoHS**

5703/1224/1MIDMX

conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Ingresso: 12/24Vdc

Uscita: monocanale tensione costante

Comando BUS: DMX512

Comando locale: pulsante normalmente aperto, 0-10V, 1-10V

Comando con potenziometro: 10KOhm

Controllo monocanale: on/off, dimmer

Efficienza tipica > 95%

Possibilità di impostare:

- Minimo di dimmerazione
- Velocità dissolvenza in accensione
- Velocità dissolvenza in spegnimento

Funzione Memoria

Regolazione della luminosità fino allo spegnimento completo

Modulazione D-PWM

Accensione e spegnimento morbidi

Corrente in uscita: max 10Amp

Potenza 12Vdc: 120W

Potenza 24Vdc: 240W

Alimentazione: min: 10.8Vdc - max: 26.4Vdc

Temperatura Ambiente: min: -10°C max: +40°C

Dimensioni: 45x58x19mm

Dimensione scatola: 68x56x35mm



IP20

CE RoHS

Led Dimmer Multi Input 1 Canale

5704/1224/MI

conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Funzione: Sync Master/Slave

Ingresso: 12/24Vdc

Uscita: monocanale tensione costante

Comando locale: pulsante normalmente aperto, 0-10V, 1-10V

Comando con potenziometro: 10KOhm

Controllo monocanale: on/off, dimmer

Efficienza tipica > 95%

Possibilità di impostare:

- Minimo di dimmerazione
- Velocità dissolvenza in accensione
- Velocità dissolvenza in spegnimento

Funzione Memoria

Regolazione della luminosità fino allo spegnimento completo

Modulazione D-PWM

Accensione e spegnimento morbidi

Corrente in uscita: max 10Amp

Potenza 12Vdc: 120W

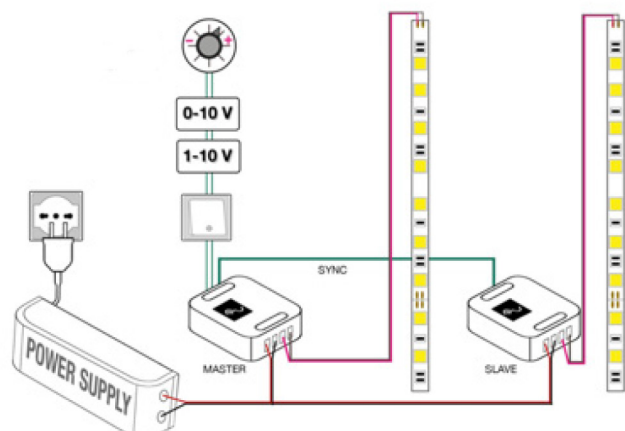
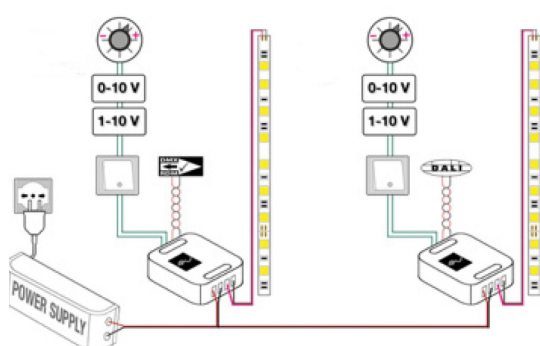
Potenza 24Vdc: 240W

Alimentazione: min: 10.8Vdc - max: 26.4Vdc

Temperatura Ambiente: min: -10°C max: +40°C

Dimensioni: 45x58x19mm

Dimensione scatola: 68x56x35mm





Led Dimmer Pulsante NA 1 Canale

5705/1224/PUSH

conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Ingresso: 12/24 Vdc
Uscita: monocanale tensione costante
Comando: Pulsante N.A. (Normalmente aperto)
Controllo monocanale: on/off, dimmer
Funzione memoria attivabile
Regolazione della luminosità fino allo spegnimento completo
Accensione e spegnimento morbidi
Efficienza tipica > 95%
Corrente in uscita: 10 A
Potenza 12Vdc: 120W
Potenza 24Vdc: 240W
Alimentazione: min: 10.8Vdc - max: 26.4Vdc
Temperatura Ambiente: min: -10°C max: +40°C
Dimensioni: 45x58x19mm
Dimensione scatola: 68x56x35mm

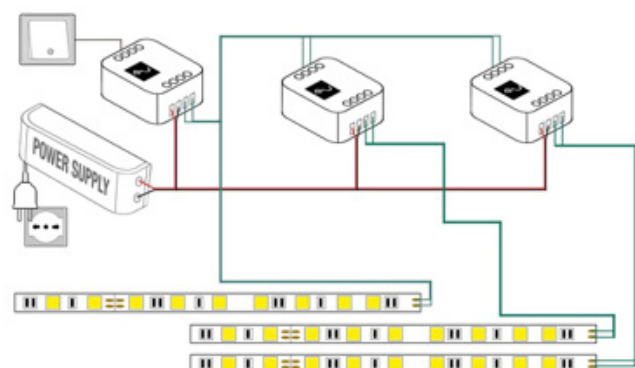
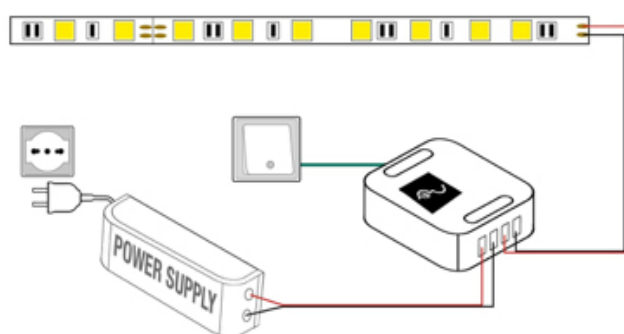


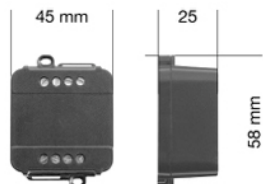
Amplificatore 1 canale

5706/1224/AMP1CH

conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Ingresso: 12/24 Vdc
Uscita: 12/24Vdc
Amplificatore segnale D-PWM
Controllo: monocanale
Regolazione della luminosità fino allo spegnimento completo
Efficienza tipica > 95%
Corrente in uscita: max 10Amp
Potenza 12Vdc: 120W
Potenza 24Vdc: 240W
Alimentazione: min: 10.8Vdc - max: 26.4Vdc
Temperatura Ambiente: min: -10°C max: +40°C
Dimensioni: 45x58x19mm
Dimensione scatola: 68x56x35mm





IP20

CE **RoHS**

Dimmer Push 230Vac 1 Canale

5707/DIM/230

conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Ingresso: 230Vac

Uscita: monocalle 230Vac

Potenza: 200W

Comando locale: pulsante normalmente aperto

Controllo monocalle: on/off, dimmer

Regolazione a taglio di fase trailling edge per lampade LED
dimmerabili 230Vac

Efficienza tipica >95%

Possibilità di impostare:

- Minimo di dimmerazione
- Velocità dissolvenza in accensione
- Velocità dissolvenza in spegnimento

Funzione memoria

Accensione e spegnimento morbidi

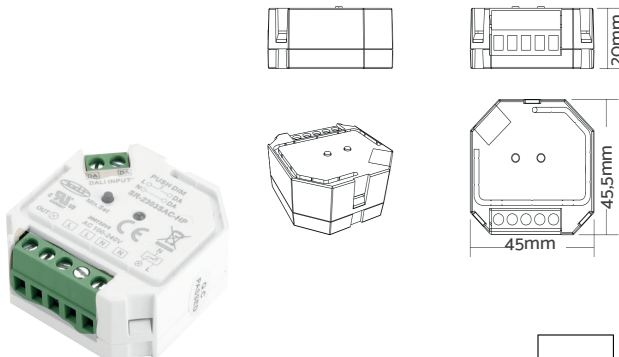
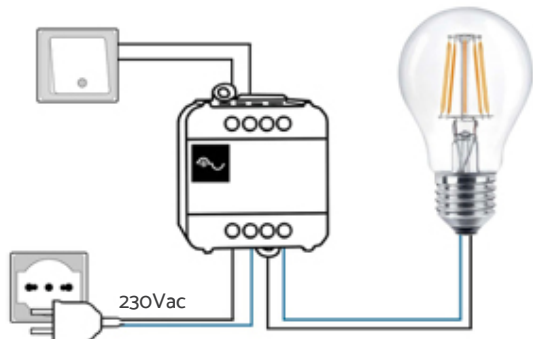
Risoluzione Dimmer: 16 bit

Intervallo Dimmer: 5-100 %

Temperatura Ambiente: min: -10C° max:+40C°

Dimensioni: 45x58x25mm

Dimensione scatola: 56x68x35mm



CE **RoHS** **IP20**

Dimmer Dali/Push 230Vac 1 Canale

5708/DALI/PA/230

conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Ingresso: 230Vac 50Hz

Uscita: monocalle 230Vac

Potenza: 200W

Carico minimo: 5W

Comando locale: pulsante normalmente aperto

Comando BUS: DALI

Dimmerazione: taglio di fase

Intervallo regolazione: da 1% a 100%

Efficienza tipica >95%

Funzione memoria

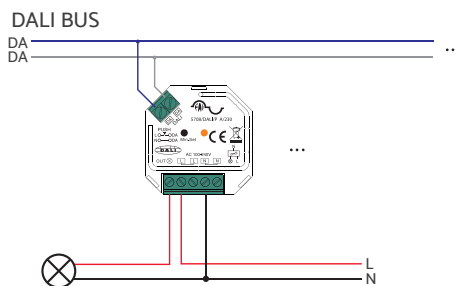
Minimo luminosità impostabile

Accensione e spegnimento morbidi

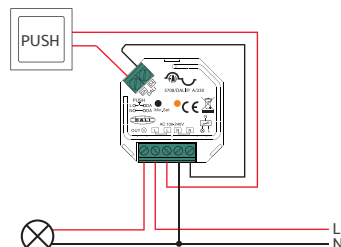
Temperatura ambiente: min -10C° max+40C°

Dimensioni: 45x45,5x20mm

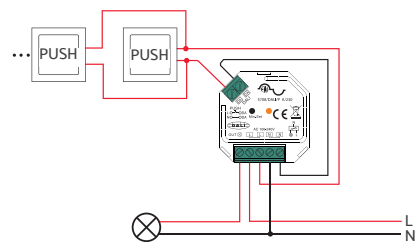
Con segnale DALI



Con un pulsante, 1 solo punto di controllo



Con più pulsanti per più punti di controllo





IP20

CE RoHS

Centralina RGBW con Alexa e Google Assistant

Art. 5719

conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Alimentazione: 12-24 Vdc
Uscita: 6 Amp/Canale (Uscita totale massima 15 Amp)
Temperatura di esercizio: -20°C +60°C
Comunicazione: RF 2,4GHz
Luce controllata: Monocromo, Bianco dinamico, RGB, RGBW,
RGB + Bianco dinamico
Possibilità di sincronismo con altri controller uguali, massima distanza 30 mt
Comando: Telecomando (art.5720), APP MiBoxer per IOS e Android, Alexa,
Google Assistant
Dimensioni: 124x38x23 mm



IP20

RoHS CE

Telecomando per centralina 5719

Art. 5720

conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Alimentazione: 3Vdc (2xAAA)
Distanza Max. Ricezione: 30 mt
Controllo: RGB + CCT
Zone: 8
Dimensioni: 153x47x19 mm



IP20

CE RoHS

**Telecomando RF
Monocromo**

Art. 5716conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Telcomando RF 1 canale monocromo
Comando: Pulsante/Touch
Alimentazione: 4,5 Vdc 3x AAA
Dimensioni: 55x120x17mm
Abbinamento con art.5710



IP20

CE RoHS

**Pannello di comando touch RF
Monocromo**

Art. 5717conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Pannello RF 1 canale monocromo
Comando: Touch
Alimentazione: 12/24Vdc
Dimensioni: 120x80x29mm
Abbinamento con art.5710

Note: da utilizzare con scatola 503



IP20

CE RoHS

**Telecomando RF
Bianco dinamico**

Art. 5714conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Telecomando RF 2 canali bianco dinamico
Comando: Pulsante/Touch
Alimentazione: 4,5 Vdc 3x AAA
Dimensioni: 55x120x17mm
Abbinamento con art.5710



IP20

CE RoHS

**Pannello di comando touch RF
Bianco dinamico**

Art. 5715conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Pannello RF 2 canali bianco dinamico
Comando: Touch
Alimentazione: 12/24Vdc
Dimensioni: 120x80x29mm
Abbinamento con art.5710

Note: da utilizzare con scatola 503

IP20

RoHS



Telecomando RF RGBW



conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Art. 5711

Telecomando RF 4 Canali RGBW

Comando: pulsante/touch

Alimentazione: 4.5Vdc 3 X AAA

Dimensioni: 55x120x17mm

Abbinamento con Art.5710



IP20

CE RoHS

Controller RF+WIFI 4 canali Tensione costante

conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Art. 5710

Tensione di ingresso: 12-36Vdc

Potenza in uscita: 240-720W

Corrente in uscita: 4x5Amp

Uscita: tensione costante

Dimensioni: 46x178x21 mm

Possibilità di comando:

- telecomando RF
- pannello di comando touch RF
- APP "Easy Home"



Telecomando RF RGBW

Art. 5718 conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Telecomando RF 4 canali RGBW
Comando: a pulsanti
Alimentazione: 3Vdc (1x CR2025)
Dimensioni: 136x39x11mm
Abbinamento con art. 5713

IP20

RoHS

CE



IP20

CE RoHS

Pannello di comando touch RF RGBW

Art. 5712

conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Pannello RF 4 Canali RGBW

Comando touch

Alimentazione: 12/24Vdc

Dimensioni: 120x80x29mm

Abbinamento con art.5710

Note: da utilizzare con scatola 503



IP20

CE RoHS

Controller DMX+PWM+RF 3 in 1 RGBW Tensione costante

Art. 5713

conf. 1 pz.
box. 5 pz.

Controller 4 Canali RGBW

Tensione di ingresso: 12-24Vdc

Potenza in uscita: 240-480W

Corrente in uscita: 4x5Amp

Uscita: tensione costante

Possibilità di comando:

- touch
- telecomando RF art. 5718
- Comando diretto delle strisce in PWM
oppure tramite uscita DMX

Dimensioni: 120x80x29mm

Note: da utilizzare con scatola 503



Articolo	Listino	Pag.	Articolo	Listino	Pag.	Articolo	Listino	Pag.
5000/085/OP/200	8,09 €	28	5003/400	27,70 €	24	5004/ML	2,31 €	25
5000/085/OP/400	16,02 €	28	5003/BI/1/KIT/OP	145,45 €	24	5004/NE/1/KIT/OP	207,78 €	25
5000/125/BI/200	9,91 €	28	5003/BI/1/KIT/TR	145,45 €	24	5004/NE/1/KIT/TR	207,78 €	25
5000/125/BI/400	16,51 €	28	5003/BI/100	6,93 €	24	5004/NE/100	21,47 €	25
5000/230/OP/200	16,51 €	28	5003/BI/2/KIT/OP	259,73 €	24	5004/NE/2/KIT/OP	374,01 €	25
5000/230/OP/400	38,15 €	28	5003/BI/2/KIT/TR	259,73 €	24	5004/NE/2/KIT/TR	374,01 €	25
5000/FU/100	7,00 €	24	5003/BI/200	13,85 €	24	5004/NE/200	42,94 €	25
5000/FU/1000	70,00 €	24	5003/BI/3/KIT/OP	419,03 €	24	5004/NE/3/KIT/OP	606,03 €	25
5000/FU/200	14,00 €	24	5003/BI/3/KIT/TR	419,03 €	24	5004/NE/3/KIT/TR	606,03 €	25
5000/FU/300	21,00 €	24	5003/BI/300	24,24 €	24	5004/NE/300	72,72 €	25
5000/FU/400	28,00 €	24	5003/BI/4/KIT/OP	467,51 €	24	5004/NE/4/KIT/OP	713,38 €	25
5000/OP/100	5,94 €	24	5003/BI/4/KIT/TR	467,51 €	24	5004/NE/4/KIT/TR	713,38 €	25
5000/OP/1000	59,43 €	24	5003/BI/400	27,70 €	24	5004/NE/400	85,88 €	25
5000/OP/200	11,89 €	24	5003/ML	2,31 €	24	5004/TA/AP	1,50 €	25
5000/OP/300	20,15 €	24	5003/NE/1/KIT/OP	145,45 €	24	5004/TA/CH	1,50 €	25
5000/OP/400	23,78 €	24	5003/NE/1/KIT/TR	145,45 €	24	5004/TO/200	46,38 €	33
5000/TR/100	5,94 €	24	5003/NE/100	6,93 €	24	5004/TO/KIT/SP	18,29 €	33
5000/TR/200	11,89 €	24	5003/NE/2/KIT/OP	259,73 €	24	5004/TO/ML	1,14 €	33
5000/TR/300	20,15 €	24	5003/NE/2/KIT/TR	259,73 €	24	5004/TO/TA	2,39 €	33
5000/TR/400	23,78 €	24	5003/NE/200	13,85 €	24	5005/1/KIT/OP	162,76 €	25
5001	42,03 €	19	5003/NE/3/KIT/OP	419,03 €	24	5005/1/KIT/TR	162,76 €	25
5002/1/KIT/OP	100,43 €	24	5003/NE/3/KIT/TR	419,03 €	24	5005/100	11,43 €	25
5002/1/KIT/TR	100,43 €	24	5003/NE/300	24,24 €	24	5005/2/KIT/OP	301,28 €	25
5002/100	4,85 €	24	5003/NE/4/KIT/OP	467,51 €	24	5005/2/KIT/TR	301,28 €	25
5002/2/KIT/OP	193,93 €	24	5003/NE/4/KIT/TR	467,51 €	24	5005/200	22,86 €	25
5002/2/KIT/TR	193,93 €	24	5003/NE/400	27,70 €	24	5005/3/KIT/OP	502,14 €	25
5002/200	9,70 €	24	5003/TA/AP	1,50 €	24	5005/3/KIT/TR	502,14 €	25
5002/235/200	27,30 €	29	5003/TA/CH	1,50 €	24	5005/4/KIT/OP	554,08 €	25
5002/235/ML	0,66 €	29	5004/1/KIT/OP	207,78 €	25	5005/4/KIT/TR	554,08 €	25
5002/235/MLR	2,12 €	29	5004/1/KIT/TR	207,78 €	25	5005/400	45,71 €	25
5002/235/TA/AP	0,48 €	29	5004/100	21,47 €	25	5005/BI/1/KIT/OP	162,76 €	25
5002/235/TA/CH	0,48 €	29	5004/2/KIT/OP	370,54 €	25	5005/BI/1/KIT/TR	162,76 €	25
5002/3/KIT/OP	318,60 €	24	5004/2/KIT/TR	370,54 €	25	5005/BI/100	11,43 €	25
5002/3/KIT/TR	318,60 €	24	5004/200	42,94 €	25	5005/BI/2/KIT/OP	301,28 €	25
5002/300	16,97 €	24	5004/3/KIT/OP	606,03 €	25	5005/BI/2/KIT/TR	301,28 €	25
5002/4/KIT/OP	382,66 €	24	5004/3/KIT/TR	606,03 €	25	5005/BI/200	22,86 €	25
5002/4/KIT/TR	382,66 €	24	5004/4/KIT/OP	671,83 €	25	5005/BI/3/KIT/OP	502,14 €	25
5002/400	19,39 €	24	5004/4/KIT/TR	671,83 €	25	5005/BI/3/KIT/TR	502,14 €	25
5002/DIN/200/F	23,78 €	24	5004/400	85,88 €	25	5005/BI/400	45,71 €	25
5002/TA/AP	1,50 €	24	5004/BI/1/KIT/OP	207,78 €	25	5005/BI/4/KIT/OP	554,08 €	25
5002/TA/CH	1,50 €	24	5004/BI/100	21,47 €	25	5005/BI/4/KIT/TR	554,08 €	25
5003/1/KIT/OP	145,45 €	24	5004/BI/2/KIT/OP	370,54 €	25	5005/BI/400	45,71 €	25
5003/1/KIT/TR	145,45 €	24	5004/BI/2/KIT/TR	370,54 €	25	5005/NE/1/KIT/OP	162,76 €	25
5003/100	6,93 €	24	5004/BI/200	42,94 €	25	5005/NE/1/KIT/TR	162,76 €	25
5003/2/KIT/OP	259,73 €	24	5004/BI/3/KIT/OP	606,03 €	25	5005/NE/100	11,43 €	25
5003/2/KIT/TR	259,73 €	24	5004/BI/3/KIT/TR	606,03 €	25	5005/NE/2/KIT/OP	301,28 €	25
5003/200	13,85 €	24	5004/BI/300	72,72 €	25	5005/NE/2/KIT/TR	301,28 €	25
5003/3/KIT/OP	419,03 €	24	5004/BI/4/KIT/OP	706,46 €	25	5005/NE/200	22,86 €	25
5003/3/KIT/TR	419,03 €	24	5004/BI/4/KIT/TR	706,46 €	25	5005/NE/3/KIT/OP	502,14 €	25
5003/300	24,93 €	24	5004/BI/400	85,88 €	25	5005/NE/3/KIT/TR	502,14 €	25
5003/4/KIT/OP	467,51 €	24				5005/NE/300	38,09 €	25
5003/4/KIT/TR	467,51 €	24						

Articolo	Listino	Pag.	Articolo	Listino	Pag.	Articolo	Listino	Pag.
5005/NE/4/KIT/OP	554,08 €	25	5008/TA	1,50 €	28	5010/ML	1,49 €	28
5005/NE/4/KIT/TR	554,08 €	25	5008/TA/BI	1,50 €	28	5010/NE/2/KIT/OP	252,80 €	28
5005/NE/400	45,71 €	25	5008/TA/NE	1,50 €	28	5010/NE/200	12,36 €	28
5005/TA/AP	1,50 €	25	5009/1/KIT/OP	152,37 €	25	5010/NE/4/KIT/OP	470,97 €	28
5005/TA/CH	1,50 €	25	5009/1/KIT/TR	152,37 €	25	5010/NE/400	24,76 €	28
5006/2/KIT/OP	654,51 €	26	5009/100	7,27 €	25	5010/TA/AP	1,20 €	28
5006/200	40,41 €	26	5009/2/KIT/OP	270,12 €	25	5010/TA/AP/BI	1,20 €	28
5006/4/KIT/OP	1.291,71 €	26	5009/2/KIT/TR	270,12 €	25	5010/TA/AP/NE	1,20 €	28
5006/400	81,38 €	26	5009/200	14,54 €	25	5010/TA/CH	1,20 €	28
5006/7/120	8,92 €	27	5009/3/KIT/OP	432,88 €	25	5010/TA/CH/BI	1,20 €	28
5006/7/180	4,16 €	27	5009/3/KIT/TR	432,88 €	25	5010/TA/CH/NE	1,20 €	28
5006/7/90	7,58 €	27	5009/300	24,93 €	25	5011/200	40,86 €	34
5006/7/90/L	8,57 €	27	5009/4/KIT/OP	488,29 €	25	5011/AN/EST/200	46,75 €	34
5006/BI/2/KIT/OP	699,53 €	26	5009/4/KIT/TR	488,29 €	25	5011/AN/INT/200	40,86 €	34
5006/BI/200	45,35 €	26	5009/400	29,09 €	25	5011/OP/10	44,07 €	35
5006/BI/4/KIT/OP	1.371,36 €	26	5009/BI/1/KIT/OP	152,37 €	25	5011/TA	1,26 €	34
5006/BI/400	90,73 €	26	5009/BI/1/KIT/TR	152,37 €	25	5012/200	68,57 €	34
5006/ML	1,65 €	26	5009/BI/100	7,27 €	25	5012/TA	4,41 €	34
5006/NE/2/KIT/OP	699,53 €	26	5009/BI/2/KIT/OP	270,12 €	25	5013/200	65,80 €	35
5006/NE/200	45,35 €	26	5009/BI/2/KIT/TR	270,12 €	25	5013/OP/10	62,96 €	35
5006/NE/4/KIT/OP	1.371,36 €	26	5009/BI/200	14,54 €	25	5013/TA	3,78 €	35
5006/NE/400	90,73 €	26	5009/BI/3/KIT/OP	432,88 €	25	5014/200	78,26 €	35
5006/TA/AP	2,31 €	26	5009/BI/3/KIT/TR	432,88 €	25	5014/OP/10	85,00 €	35
5006/TA/AP/BI	2,31 €	26	5009/BI/300	24,93 €	25	5014/TA	4,41 €	35
5006/TA/AP/NE	2,31 €	26	5009/BI/4/KIT/OP	488,29 €	25	5015/200	85,19 €	35
5007/2/KIT/OP	524,99 €	26	5009/BI/4/KIT/TR	488,29 €	25	5015/OP/10	97,59 €	35
5007/200	36,21 €	26	5009/BI/400	29,09 €	25	5015/TA	5,04 €	35
5007/4/KIT/OP	1.056,22 €	26	5009/ML	2,31 €	25	5016	46,24 €	18
5007/400	72,72 €	26	5009/NE/1/KIT/OP	152,37 €	25	5017	46,24 €	19
5007/BI/2/KIT/OP	557,55 €	26	5009/NE/1/KIT/TR	152,37 €	25	5018	46,24 €	18
5007/BI/200	39,79 €	26	5009/NE/100	7,27 €	25	5019	7,81 €	18
5007/BI/4/KIT/OP	1.115,09 €	26	5009/NE/2/KIT/OP	270,12 €	25	5019/900	7,81 €	18
5007/BI/400	79,58 €	26	5009/NE/2/KIT/TR	270,12 €	25	5020	7,60 €	18
5007/KIT/SP	32,70 €	26	5009/NE/200	14,54 €	25	5035/10	2,81 €	16
5007/NE/2/KIT/OP	557,55 €	26	5009/NE/3/KIT/OP	432,88 €	25	5035/10/CAVO	4,95 €	17
5007/NE/200	39,79 €	26	5009/NE/3/KIT/TR	432,88 €	25	5035/8	2,81 €	16
5007/NE/4/KIT/OP	1.115,09 €	26	5009/NE/300	24,93 €	25	5035/8/CAVO	4,95 €	17
5007/NE/400	79,65 €	26	5009/NE/4/KIT/OP	488,29 €	25	5036/10	2,81 €	16
5007/TA	1,50 €	26	5009/NE/4/KIT/TR	488,29 €	25	5036/8	2,81 €	16
5007/TA/BI	1,50 €	26	5009/NE/400	29,09 €	25	5037/RGB	2,81 €	16
5008/2/KIT/OP	585,25 €	28	5009/TA/AP	1,50 €	25	5038/RGB	2,81 €	16
5008/200	50,08 €	28	5009/TA/AP/NE	1,50 €	25	5038/RGBW/CAVO	3,30 €	16
5008/4/KIT/OP	1.101,24 €	28	5009/TA/CH	1,50 €	25	5040/L	6,14 €	17
5008/400	100,25 €	28	5009/TA/CH/NE	1,50 €	25	5040/L/900	6,14 €	17
5008/BI/2/KIT/OP	637,20 €	28	5010/2/KIT/OP	242,41 €	28	5040/T	6,14 €	17
5008/BI/200	55,74 €	28	5010/200	11,32 €	28	5040/T/900	6,14 €	17
5008/BI/4/KIT/OP	1.194,74 €	28	5010/4/KIT/OP	450,19 €	28	5040/X	6,14 €	17
5008/BI/400	111,51 €	28	5010/400	22,68 €	28	5040/X/900	6,14 €	17
5008/NE/2/KIT/OP	637,20 €	28	5010/BI/2/KIT/OP	252,80 €	28	5043/RGB/V3	67,50 €	43
5008/NE/200	55,74 €	28	5010/BI/200	12,36 €	28	5043/RGBW/VP	75,00 €	44
5008/NE/4/KIT/OP	1.194,74 €	28	5010/BI/4/KIT/OP	470,97 €	28	5044/RGB/EV3	47,50 €	44
5008/NE/400	111,51 €	28	5010/BI/400	24,76 €	28	5044/RGBW/EV4	49,50 €	45



Articolo	Listino	Pag.	Articolo	Listino	Pag.	Articolo	Listino	Pag.
5045/100	45,52 €	38	5056/25	29,95 €	40	5119/BL	128,81 €	10
5045/150	56,02 €	38	5056/3	9,50 €	40	5120/BI/CA	181,65 €	36
5045/200	66,55 €	38	5056/36	40,67 €	40	5120/BI/CA/10	363,30 €	36
5045/350	92,43 €	38	5056/6	11,65 €	40	5120/BI/CO	181,65 €	36
5045/70	41,93 €	38	5056/9	13,87 €	40	5120/BI/CO/10	363,30 €	36
5046/100	45,52 €	39	5057/6	11,35 €	39	5120/BI/FR	181,65 €	36
5046/102	59,90 €	39	5059/18	19,88 €	40	5120/BI/FR/10	363,30 €	36
5046/15	15,76 €	39	5059/30	40,98 €	40	5121/13X20	6,61 €	37
5046/150	56,02 €	39	5059/6	11,47 €	40	5121/6X12	6,61 €	37
5046/152	66,20 €	39	5068/AMP	23,64 €	13	5122/13X20	13,54 €	37
5046/200	66,55 €	39	5068/CCT/V3	67,50 €	43	5122/6X12	11,56 €	37
5046/202	130,61 €	39	5068/CON	50,44 €	13	5123/6X12	10,90 €	37
5046/250	129,26 €	39	5069/BI/CA/10	296,80 €	20	5125/BI/CA	231,19 €	37
5046/320	201,46 €	39	5069/BI/CA/5	148,40 €	20	5125/BI/CO	231,19 €	37
5046/350	92,43 €	39	5069/BI/CA/50	1.457,50 €	20	5125/BI/FR	231,19 €	37
5046/36	29,95 €	39	5069/BI/CO/10	296,80 €	20	5125/RGB	231,19 €	37
5046/50	40,98 €	39	5069/BI/CO/5	148,40 €	20	5125/RGB/10	462,38 €	37
5046/70	42,02 €	39	5069/BI/CO/50	1.457,50 €	20	5132/EM/60	92,75 €	11
5046/75	47,29 €	39	5069/BI/FR/10	296,80 €	20	5136/BI/CA	82,57 €	5
5048/100	75,06 €	15	5069/BI/FR/5	148,40 €	20	5136/BI/CO	82,57 €	5
5048/200	129,11 €	15	5069/BI/FR/50	1.457,50 €	20	5136/BI/FR	82,57 €	5
5048/60	60,00 €	15	5069/CP	5,30 €	20	5137/BI/CA	104,03 €	5
5050/6	11,35 €	38	5069/TA	2,65 €	20	5137/BI/CO	104,03 €	5
5051/100	63,95 €	38	5080/IP20	165,13 €	13	5137/BI/FR	104,03 €	5
5051/15	15,76 €	38	5081/BI/CA	40,95 €	11	5138/BI/CA	72,66 €	6
5051/150	70,41 €	38	5081/BI/CO	40,95 €	11	5138/BI/CO	72,66 €	6
5051/3	7,25 €	38	5081/BI/FR	40,95 €	11	5138/BI/FR	72,66 €	6
5051/36	26,24 €	38	5085/300	99,08 €	12	5139/BI/CA	100,70 €	8
5051/50	35,78 €	38	5085/300/RGBNW	105,69 €	12	5139/BI/CO	100,70 €	8
5051/6	9,46 €	38	5085/300/RGBWW	105,69 €	12	5139/BI/FR	100,70 €	8
5051/75	47,29 €	38	5086/300	113,94 €	12	5139/DIN	111,30 €	9
5052/100	59,90 €	38	5086/300/RGBWW	122,20 €	12	5139/SLIM/CA	92,75 €	9
5052/150	66,20 €	38	5087/300	113,94 €	12	5139/SLIM/CO	92,75 €	9
5052/20	17,34 €	38	5087/300/RGBWW	122,20 €	12	5139/SLIM/FR	92,75 €	9
5052/200	83,17 €	38	5107/BI/CA	102,38 €	6	5140/BI/CA	97,50 €	8
5052/30	21,44 €	38	5107/BI/CO	102,38 €	6	5140/BI/CO	97,50 €	8
5052/60	40,98 €	38	5107/BI/FR	102,38 €	6	5140/BI/FR	97,50 €	8
5054/100	59,90 €	39	5115/BI/CA	54,49 €	10	5143/EV1	23,50 €	42
5054/150	66,20 €	39	5115/BI/CO	54,49 €	10	5143/V1	58,50 €	42
5054/20	17,34 €	39	5115/BI/FR	54,49 €	10	5144/WF/RF	77,25 €	45
5054/200	83,17 €	39	5115/BL	62,75 €	10	5145/12	27,39 €	40
5054/240	121,60 €	39	5116/BI/CA	71,01 €	10	5145/24	29,39 €	40
5054/30	21,44 €	39	5116/BI/CO	71,01 €	10	5145/30	31,62 €	40
5054/320	217,68 €	39	5116/BI/FR	71,01 €	10	5146/12	27,39 €	40
5054/60	40,98 €	39	5116/BL	82,57 €	10	5146/24	29,39 €	40
5055/12	18,13 €	40	5118/BI/CA	100,58 €	10	5146/30	31,62 €	40
5055/18	20,11 €	40	5118/BI/CO	100,58 €	10	5280/200/F	17,23 €	29
5055/3	10,39 €	40	5118/BI/FR	100,58 €	10	5280/ML	0,50 €	29
5055/6	17,45 €	40	5118/BL	112,29 €	10	5280/TA/AP	0,40 €	29
5056/12	18,75 €	40	5119/BI/CA	115,59 €	10	5280/TA/CH	0,40 €	29
5056/16	18,28 €	40	5119/BI/CO	115,59 €	10	5281/200/F	21,20 €	30
5056/18	19,86 €	40	5119/BI/FR	115,59 €	10	5281/TA/AP	0,40 €	30

Articolo	Listino	Pag.
5281/TA/CH	0,40 €	30
5282/200/F	29,15 €	30
5282/ML	0,50 €	30
5282/TA/AP	0,40 €	30
5282/TA/CH	0,40 €	30
5283/200/90/F	21,73 €	31
5283/200/TO/F	21,73 €	31
5283/90/ML	0,50 €	31
5283/90/TA/AP	0,40 €	31
5283/90/TA/CH	0,40 €	31
5283/TO/ML	0,50 €	31
5283/TO/TA/AP	0,40 €	31
5283/TO/TA/CH	0,40 €	31
5284/200/90/F	42,40 €	32
5284/200/TO/F	41,34 €	32
5284/90/ML	0,95 €	32
5284/90/TA/AP	0,65 €	32
5284/90/TA/CH	0,65 €	32
5284/TO/ML	0,95 €	32
5284/TO/TA/AP	0,65 €	32
5284/TO/TA/CH	0,65 €	32
5292/BI/CA	120,10 €	14
5292/BI/CA/20	465,38 €	14
5292/BI/CO	120,10 €	14
5292/BI/CO/20	465,38 €	14
5292/BI/FR	120,10 €	14
5292/BI/FR/20	465,38 €	14
5420/15	17,34 €	41
5420/40	31,53 €	41
5420/50	42,56 €	41
5421/15	17,34 €	41
5421/40	31,53 €	41
5421/50	42,56 €	41
5422/100	62,89 €	41
5422/150	76,13 €	41
5422/30	44,14 €	41
5422/60	52,96 €	41
5423/100	62,89 €	41
5423/150	75,66 €	41
5423/30	44,14 €	41
5423/60	52,96 €	41
5430/BI/CA	56,25 €	2
5430/BI/CO	56,25 €	2
5430/BI/FR	56,25 €	2
5431/BI/CA	71,25 €	2
5431/BI/CO	71,25 €	2
5431/BI/FR	71,25 €	2
5432/BI/CA	65,00 €	4
5432/BI/CO	65,00 €	4
5432/BI/FR	65,00 €	4
5433/BI/CA	80,50 €	4
5433/BI/CO	80,50 €	4

Articolo	Listino	Pag.
5433/BI/FR	80,50 €	4
5434/BI/CA	67,50 €	2
5434/BI/CO	67,50 €	2
5434/BI/FR	67,50 €	2
5435/BI/CA	82,00 €	2
5435/BI/CO	82,00 €	2
5435/BI/FR	82,00 €	2
5436/BI/CA	72,50 €	4
5436/BI/CO	72,50 €	4
5436/BI/FR	72,50 €	4
5437/BI/CA	88,75 €	4
5437/BI/CO	88,75 €	4
5437/BI/FR	88,75 €	4
5438/BI/CA	88,75 €	5
5438/BI/CO	88,75 €	5
5438/BI/FR	88,75 €	5
5439/BI/CA	103,75 €	5
5439/BI/CO	103,75 €	5
5439/BI/FR	103,75 €	5
5450/DIG/RGB	287,50 €	22
5450/DIG/RGB/AMP	49,75 €	23
5450/DIG/RGB/CON	13,75 €	22
5703/1224/1MIDMX	94,58 €	46
5704/1224/MI	85,12 €	46
5705/1224/PUSH	72,51 €	47
5706/1224/AMP1CH	63,05 €	47
5707/DIM/230	94,58 €	48
5708/DALI/PA/230	100,88 €	48
5710	173,39 €	51
5711	110,34 €	51
5712	163,93 €	51
5713	170,24 €	51
5714	132,41 €	50
5715	157,63 €	50
5716	132,41 €	50
5717	157,63 €	50
5718	48,55 €	51
5719	75,06 €	49
5720	48,04 €	49



light UP your **creativity**.

Via Martiri della Libertà n. 27
24040 Misano Gera d'Adda (BG)
Tel. +39 0363 848111
+39 0363 848500
info@fai-srl.com



fai-srl.com

