

CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



BASSA LUMINOSITA'

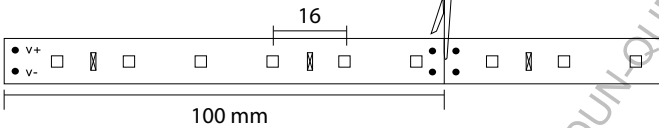


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

- POTENZA - 4,8 W/m
- LED/m - 60
- CRI > 85
- BOBINA - 5m
- EMISSIONE - 120°
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s

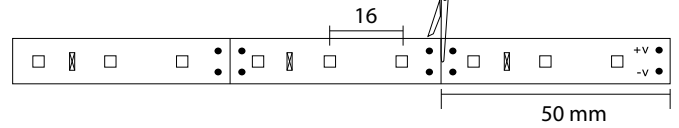


24V Taglio ogni 6 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

12V Taglio ogni 3 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Codice Categoria	Bobina: m	12V Codice Code
-	2700K	240	20	A20	5	20000
20018	3000K	240	20	A20	5	20001
20019	4000K	250	20	A20	5	20002
20020	6000K	270	20	A20	5	20003
20024	3000K	240	64	A64	5	20006
20025	4000K	250	64	A64	5	20007
20026	6000K	270	64	A64	5	20008
20030	3000K	240	67	A67	5	20012
20031	4000K	250	67	A67	5	20013
20032	6000K	270	67	A67	5	20014

IP20 L 8 x H 1,8 (mm)

IP64 Resinato
L 9 x H 2 (mm)

IP67 Inguainato
L 10 x H 4 (mm)

2835 - 7,2W/m

BIANCO



LED STRIP



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



BASSA LUMINOSITA'



Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation



POTENZA - 7,2 W/m

LED/m - 60

CRI > 85

BOBINA - 5m

EMISSIONE - 120°

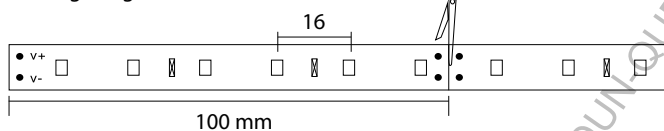
DIMMERABILE - SI

RIALIMENTARE OGNI 5m

LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 6 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20450	2700K	780	20		A20	5
20451	3000K	780	20		A20	5
20452	4000K	800	20		A20	5
20453	6000K	820	20		A20	5
20454	2700K	780	67		A67	5
20455	3000K	780	67		A67	5
20456	4000K	800	67		A67	5
20457	6000K	820	67		A67	5

IP20
L 8 x H 2 (mm)

IP67 Inguainato
L 10 x H 3 (mm)



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



BASSA LUMINOSITA'



Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation



POTENZA - 9,6 W/m

LED/m - 120

CRI > 85

BOBINA - 5m

EMISSIONE - 120°

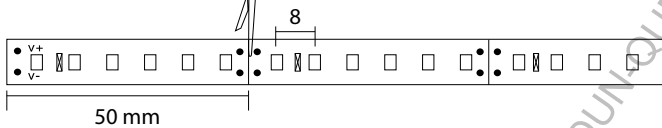
DIMMERABILE - SI

RIALIMENTARE OGNI 5m

LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s

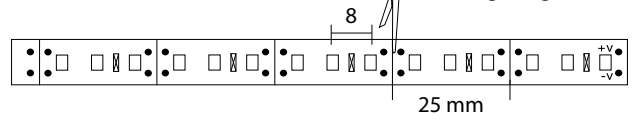


24V Taglio ogni 6 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

12V Taglio ogni 3 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Codice Categoria	Bobina: m	12V Codice Code
-	2700K	480	20	B20	5	20036
20055	3000K	680	20	B20	5	20037
20055/20	3000K	680	20	B20	20	/
20056	4000K	700	20	B20	5	20038
20056/20	4000K	700	20	B20	20	/
20057	6000K	720	20	B20	5	20039
20061	3000K	680	64	B64	5	20043
20062	4000K	700	64	B64	5	20044
20063	6000K	720	64	B64	5	20045
20067	3000K	680	67	B67	5	20049
20068	4000K	700	67	B67	5	20050
20069	6000K	720	67	B67	5	20051

IP20 L 8 x H 1,8 (mm)

IP64 Resinato L 9 x H 2 (mm)

IP67 Inguainato L 10 x H 4 (mm)

2835 - 12W/m

BIANCO



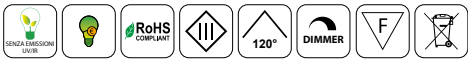
LED STRIP



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



MEDIA LUMINOSITA'



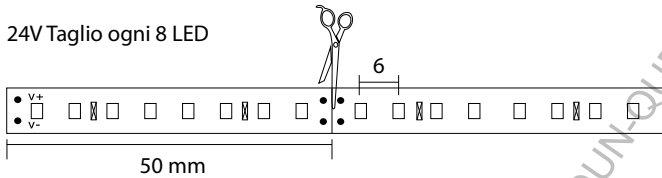
Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation



- POTENZA - 12 W/m
- LED/m - 160
- CRI > 85
- BOBINA - 5m
- EMISSIONE - 120°
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 8 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20410	3000K	1550	20		D20	5
20410/20	3000K	1550	20		D20	20
20413	3500K	1600	20		D20	5
20413/20	3500K	1600	20		D20	20
20411	4000K	1680	20		D20	5
20411/20	4000K	1680	20		D20	20
20414	5000K	1700	20		D20	5
20412	6000K	1800	20		D20	5
20427	3000K	1550	65		D64	5
20427/10	3000K	1550	65		D64	10
20428	4000K	1680	65		D64	5
20428/10	4000K	1680	65		D64	10
20429	6000K	1800	65		D64	5

IP20 L 8 x H 1,5 (mm)

IP65 Resinato L 9 x H 2 (mm)



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



MEDIA LUMINOSITA'



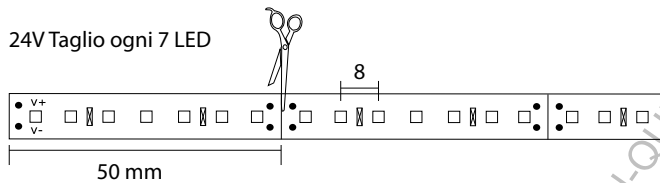
Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation



- POTENZA - 14,4 W/m
- LED/m - 120
- CRI > 85
- BOBINA - 5m
- EMISSIONE - 120°
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 7 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20460	2700K	1500	20		C20	5
20461	3000K	1500	20		C20	5
20462	4000K	1550	20		C20	5
20463	6000K	1600	20		C20	5
20464	2700K	1500	67		C67	5
20465	3000K	1500	67		C67	5
20466	4000K	1550	67		C67	5

IP20 L 8 x H 1,8 (mm)

IP67 Inguainato L 10 x H 4 (mm)

2835 - 19,2W/m

BIANCO

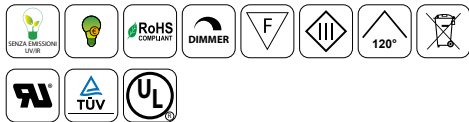


LED STRIP



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio

ALTA LUMINOSITA'

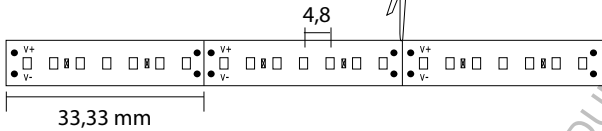


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

- POTENZA - 19,2 W/m
- LED/m - 210
- CRI > 85
- BOBINA - 5m
- EMISSIONE - 120°
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 7 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20130	2700K	2450	20		D20	5
20131	3000K	2500	20		D20	5
20132	4000K	2540	20		D20	5
20136	6000K	2600	20		D20	5

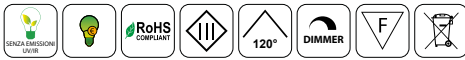
IP20
L 10 x H 1,5 (mm)



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



ALTA LUMINOSITA'



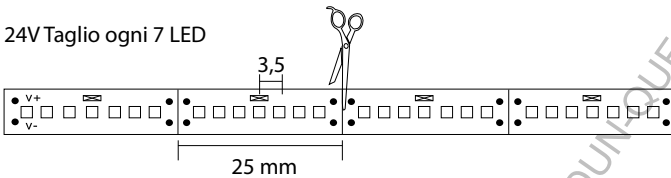
Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation



POTENZA - 20 W/m
LED/m - 280
CRI > 90
BOBINA - 5m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 5m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 7 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Codice Categoria	Bobina: m
20375	3000K	1900	20	F20	5
20377	6000K	2100	20	F20	5

IP20
L 10 x H 1,5 (mm)

>>> FINO AD ESAURIMENTO SCORTE <<<

2835 - 20W/m - SL

BIANCO

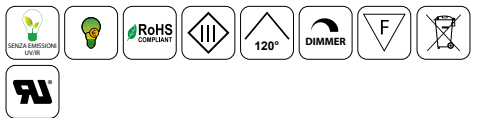


LED STRIP



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio

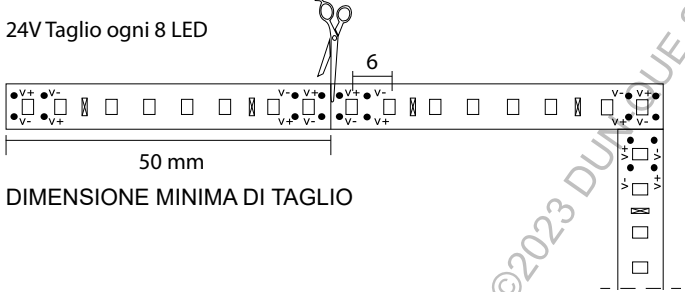
ALTA LUMINOSITA'



Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation



- POTENZA - 20 W/m
- LED/m - 160
- CRI > 85
- BOBINA - 5 / 20m
- EMISSIONE - 120°
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20458	3000K	2350	20		E20	5
20458/20	3000K	2350	20		E20	20
20459	4000K	2450	20		E20	5
20459/20	4000K	2450	20		E20	20

IP20
L 10 x H 1,8 (mm)

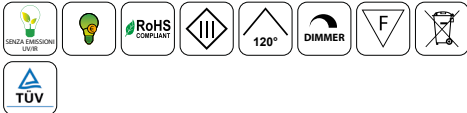
NOVITA'



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



ALTA LUMINOSITA'



Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

- POTENZA - 20 W/m
- LED/m - 120
- CRI > 80
- BOBINA - 5 / 20m
- EMISSIONE - 120°
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni SINGOLO LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Codice Categoria	Bobina: m
20220	3000K	1950	20	E20	5
20220/20	3000K	1950	20	E20	20
20221	4000K	2050	20	E20	5
20221/20	4000K	2050	20	E20	20

IP20
L 10 x H 2,0 (mm)

NOVITA'

2835 - 21W/m

BIANCO



LED STRIP



Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



ALTA LUMINOSITA'



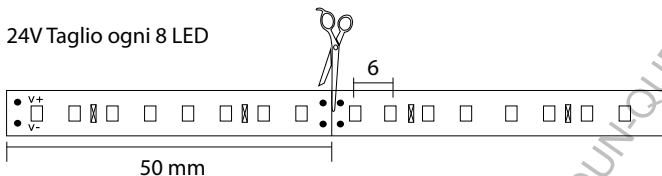
Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation



POTENZA - 21 W/m
LED/m - 160
CRI > 85
BOBINA - 5m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 5m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 8 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20422	5000K	2800	20		E20	5
20421	6000K	2800	20		E20	5
20423	3000K	2600	65		E64	5
20424	4000K	2700	65		E64	5
20425	6000K	2800	65		E64	5

IP20
L 10 x H 1,8 (mm)
IP65 Resinato
L 10 x H 2 (mm)



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



ALTA LUMINOSITA'



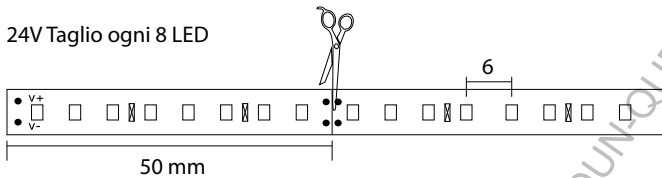
Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation



POTENZA - 21 W/m
LED/m - 160
CRI > 85
BOBINA - 5m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 5m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 8 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

NOVITA'

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Codice Categoria	Bobina: m
20231	3000K	2900	20	E20	5
20231/20	3000K	2900	20	E20	20
20233	4000K	3150	20	E20	5
20233/20	4000K	3150	20	E20	20

IP20
L 10 x H 1,8 (mm)

2835 - 26W/m

BIANCO



LED STRIP



Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



CRI 95



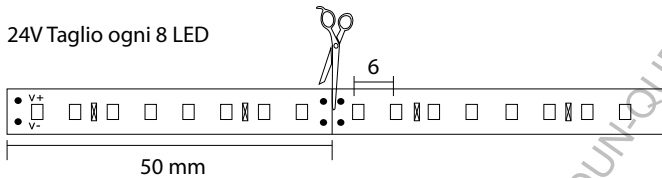
POTENZA - 26 W/m
LED/m - 160
CRI > 95
BOBINA - 5m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 5m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s

Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation



V20929A

24V Taglio ogni 8 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20440	3000K	3000	20		E20	5
20441	4000K	3060	20		E20	5
20442	6000K	3120	20		E20	5

IP20
L 12 x H 2 (mm)



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



ALTISSIMA LUMINOSITA'



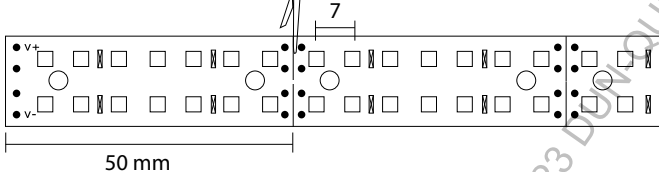
Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation



- POTENZA - 32 W/m
- LED/m - 280
- CRI > 80
- BOBINA - 5m
- EMISSIONE - 120°
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 14 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20383	2700K ●	3400	20		G20	5
20384	3000K ●	3400	20		G20	5
20385	4000K ●	3500	20		G20	5

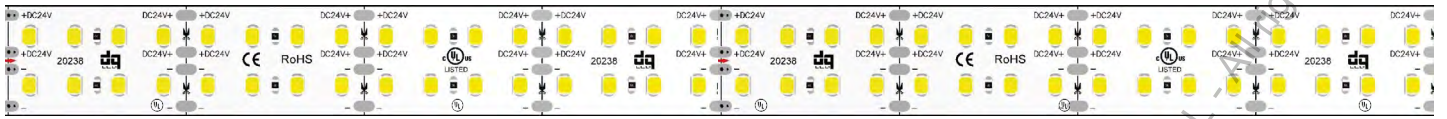
IP20
L 20 x H 2 (mm)

2835 - 32W/m - M

BIANCO



LED STRIP



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



ALTISSIMA LUMINOSITA'

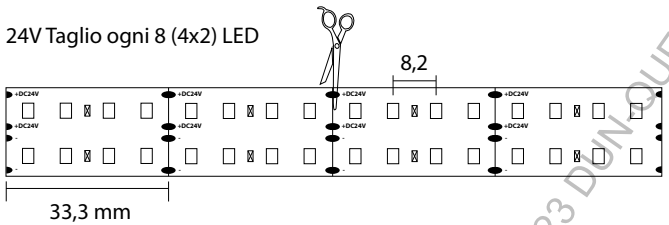


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

- POTENZA - 32 W/m
- LED/m - 240 CRI > 90
- BOBINA - 5m / 20m
- EMISSIONE - 120°
- FLUSSO LUMINOSO OMOGENEO
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 8 (4x2) LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Codice Categoria	PCB	Adesivo	Bobina: m
20237	3000K	3850	20	F20	3 Oz	3M 300 LSE	5
20237/20	3000K	3850	20	F20	3 Oz	3M 300 LSE	20
20238	4000K	4000	20	F20	3 Oz	3M 300 LSE	5
20238/20	4000K	4000	20	F20	3 Oz	3M 300 LSE	20

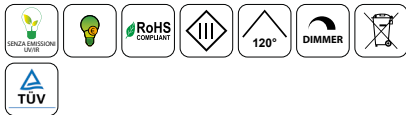
IP20
L 20 x H 2,2 (mm)



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio

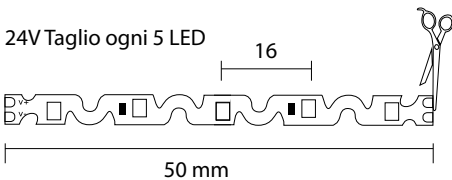
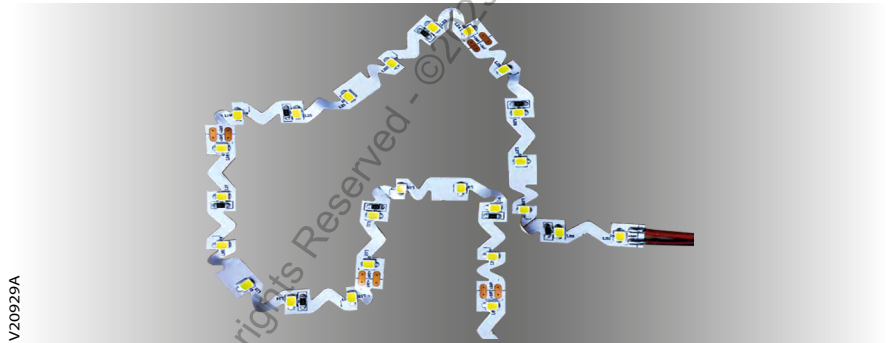


ZIG ZAG



Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

POTENZA - 6 W/m
LED/m - 60
CRI > 80
BOBINA - 5m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 5m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

12V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20395	3000K	350	20		B20	5
20396	4000K	360	20		B20	5
20397	6000K	370	20		B20	5

IP20
L 6 x H 1,8 (mm)

315 - 9,6W/m

BIANCO

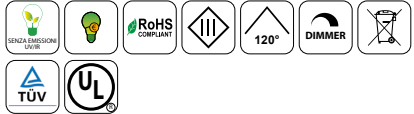


LED STRIP



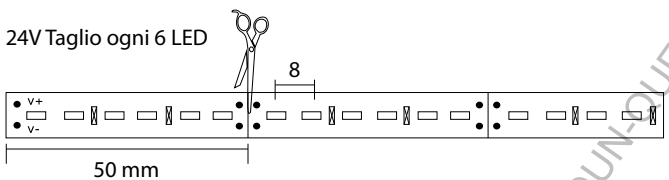
CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio

EMISSIONE LATERALE



Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

POTENZA - 9,6 W/m
LED/m - 120
CRI > 80
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 5m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20178	3000K	700	20		E20	5
20179	4000K	710	20		E20	5
20180	6000K	720	20		E20	5
20181	3000K	700	64		E64	5
20182	4000K	710	64		E64	5
20183	6000K	720	64		E64	5

IP20
L 6 x H 1,8 (mm)

IP64 Resinato
L 7 x H 2 (mm)



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio

LARGHEZZA 3,5mm

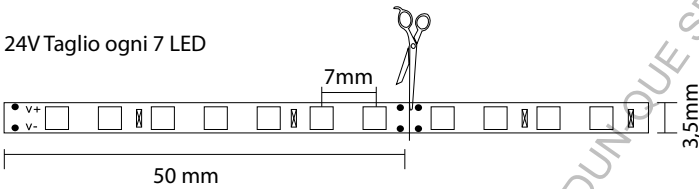


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

POTENZA - 10 W/m
LED/m - 140
CRI > 80
BOBINA - 5m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 5m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 7 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20360	3000K	890	20		E20	5
20361	4000K	940	20		E20	5
20362	6000K	1000	20		E20	5

IP20
L 3,5 x H 1 (mm)

2835 - 15W/m

BIANCO



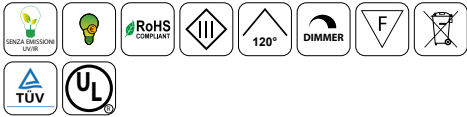
LED STRIP



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



LARGHEZZA 6mm

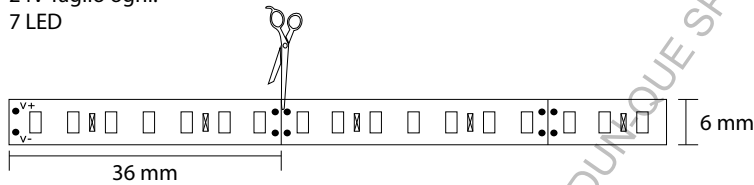


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation



POTENZA - 15 W/m
LED/m - 198
BOBINA - 5m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 5m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s

24V Taglio ogni:
7 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20216	3000K	1600	20		D20	5
20217	4000K	1625	20		D20	5
20218	6000K	1650	20		D20	5

IP20
L 6 x H 1,5 (mm)



CE Prodotto certificato UE

LUCE CONTINUA

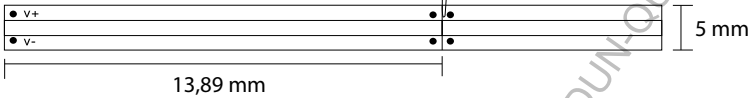


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

- POTENZA - 6 W/m
- LED/m - 504
- CRI > 90
- BOBINA - 5m
- EMISSIONE - 160°
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 24 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Codice Categoria	Bobina: m
20223	3000K	600	20	D20	5
20224	4000K	600	20	D20	5

IP20
 L 5 x H 1,6 (mm)

COB - 10W/m

BIANCO

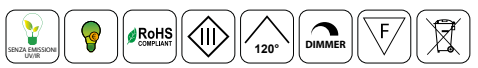


LED STRIP



Prodotto certificato UE

LUCE CONTINUA

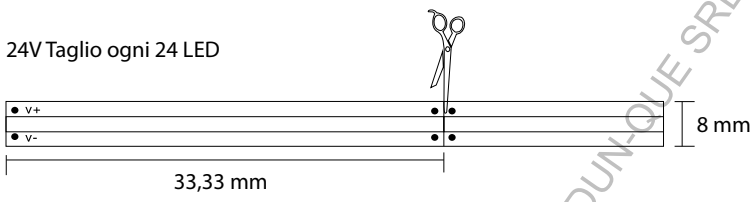


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

- POTENZA - 10 W/m
- LED/m - 480
- CRI > 90
- BOBINA - 5m
- EMISSIONE - 160°
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 24 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20214	3000K	1050	20		D20	5
20215	4000K	1050	20		D20	5

IP20
 L 8 x H 1,6 (mm)



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



LUCE CONTINUA

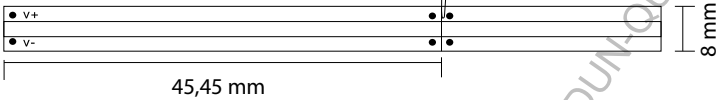


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

- POTENZA - 15 W/m
- LED/m - 528
- CRI > 90
- BOBINA - 5m
- EMISSIONE - 160°
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 24 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20197	2200K	1480	20		E20	5
20204	2700K	1550	20		E20	5
20205	3000K	1500	20		E20	5
20206	4000K	1550	20		E20	5
20207	6000K	1600	20		E20	5
20208	BLU	1500	20		E20	5
20209	ROSSO	1550	20		E20	5
20212	VERDE	1600	20		E20	5

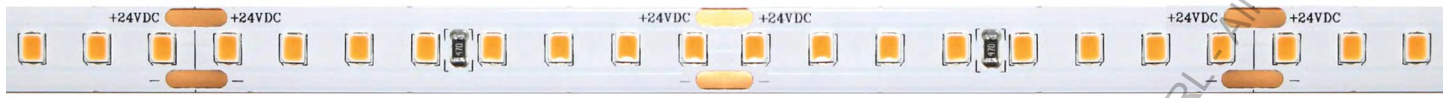
IP20
L 8 x H 1,6 (mm)

2835 - 14,4W/m

MACELLERIA



LED STRIP



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio

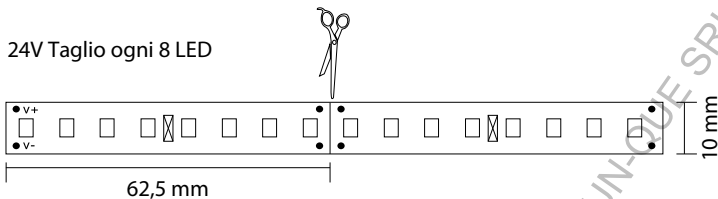


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

- POTENZA - 14,4W/m
- LED/m - 128
- CRI > 80
- BOBINA - 5m
- EMISSIONE - 120°
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 8 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen	IP	Codice Categoria	Bobina: m
20027	3100K	-	20	-	5

IP20
L 10 x H 2 (mm)



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio

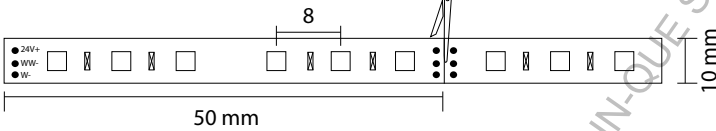


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

POTENZA - 20 W/m
LED/m - 120
CRI > 90
BOBINA - 5m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 5m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 6 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Codice Categoria	Bobina: m
20139	2700/6000K	900-1000	20	F20	5

IP20
L 10 x H 1,8 (mm)

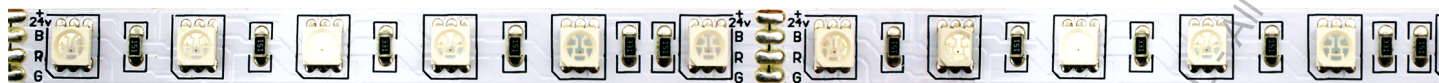
>>> FINO AD ESAURIMENTO SCORTE <<<

5050 - 14,4W/m

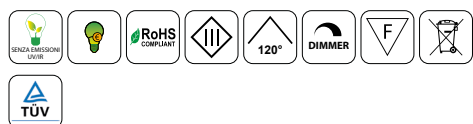
RGB FULL COLOR



LED STRIP



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio

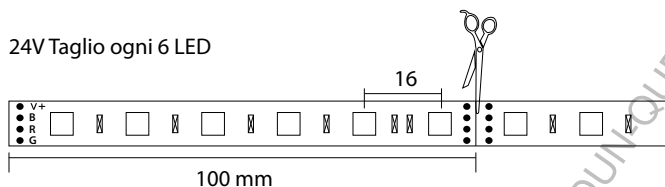


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation



POTENZA - 14,4 W/m
LED/m - 60
BOBINA - 5m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 5m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s

24V Taglio ogni 6 LED



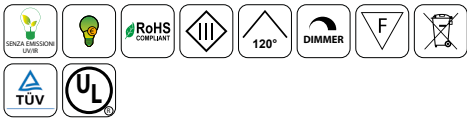
DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	IP		Codice Categoria	Bobina: m	12V Codice Code
20145	RGB	20		D20	5	20142
20146	RGB	64		D64	5	20143
20147	RGB	67		D67	5	20144
20160	RGB	68		D68	5	

IP20 L 10 x H 1,8 (mm)
IP64 Resinata L 11 x H 2 (mm)
IP67 Inguainato L 12 x H 4 (mm)
IP68 Resinata L 13 x H 5 (mm)



Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio

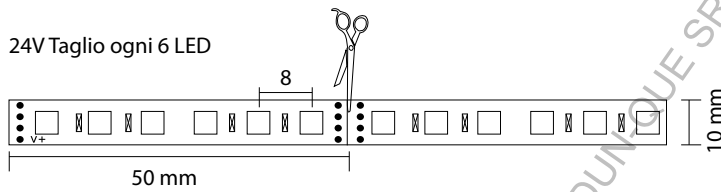


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation



POTENZA - 24 W/m
LED/m - 120
BOBINA - 5m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 5m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s

24V Taglio ogni 6 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	IP	Codice Categoria	Bobina: m
20345	RGB	20	E20	5

IP20
L 10 x H 3,5 (mm)

COB - 15W/m

RGB FULL COLOR



LED STRIP



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



LUCE CONTINUA

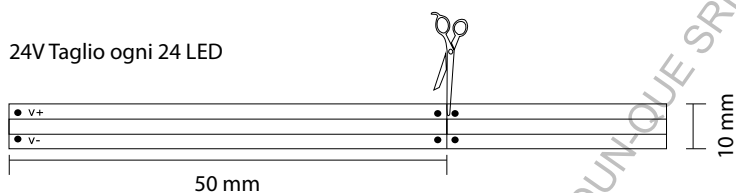


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

- POTENZA - 15 W/m
- LED/m - 840
- BOBINA - 5m
- EMISSIONE - 160°
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 24 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20140	RGB	20		F140	5
20138	RGB	65		F140	5

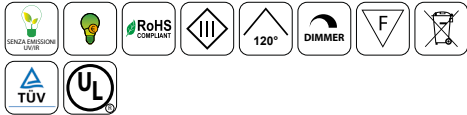
IP20 L 10 x H 1,6 (mm)

IP65 L 10,2 x H 2,1 (mm)





CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio

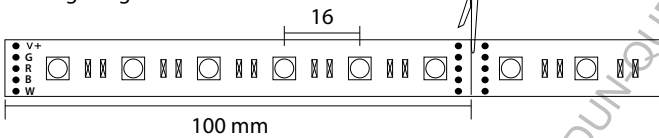


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation



- POTENZA - 19,2 W/m
- LED/m - 60
- BOBINA - 5m
- EMISSIONE - 120°
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s

24V Taglio ogni 6 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20148	RGB + 3000K	20		E20	5
20149	RGB + 4000K	20		E20	5
20150	RGB + 6000K	20		E20	5
20161	RGB + 3000K	64		E64	5
20162	RGB + 4000K	64		E64	5
20163	RGB + 6000K	64		E64	5
20165	RGB + 3000K	67		E67	5
20166	RGB + 4000K	67		E67	5
20167	RGB + 6000K	67		E67	5

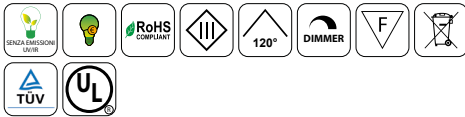
IP20 L 12 x H 2 (mm)

IP64 Resinato L 12 x H 2,5 (mm)

IP67 Inguainato L 14 x H 4 (mm)



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio

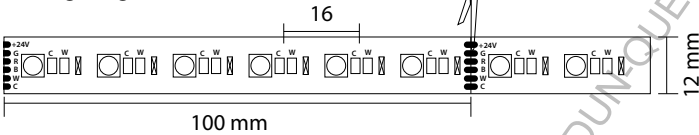


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

- POTENZA - 28,8 W/m
- LED/m - 180
- CRI > 80
- BOBINA - 5m
- EMISSIONE - 120°
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 18 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Codice Categoria	Bobina: m
20520	RGB + 2700/6000K	1600	20	F20	5
20521	RGB + 2700/6000K	1600	54	F20	5
20522	RGB + 2700/6000K	1600	67	F20	5

IP20
L 12 x H 2 (mm)

5050 3 LED - 14,4W/m

RGB FULL COLOR DIGITALE



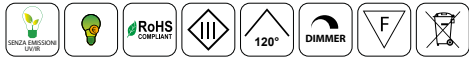
LED STRIP



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio

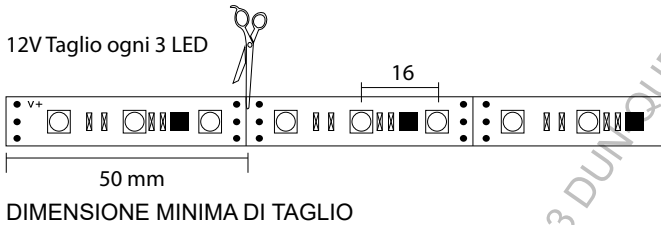


PROGRAMMABILE



Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

- POTENZA - 14,4 W/m
- LED/m - 60
- BOBINA - 5m
- EMISSIONE - 120°
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



12V Codice Code	Colore Colors	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20320	RGB	20		F20	5
20321	RGB	65		F64	5

IP20 L 10 x H 1,8 (mm)

IP64 Resinato L 12 x H 2 (mm)



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio

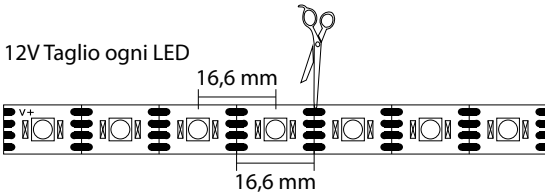
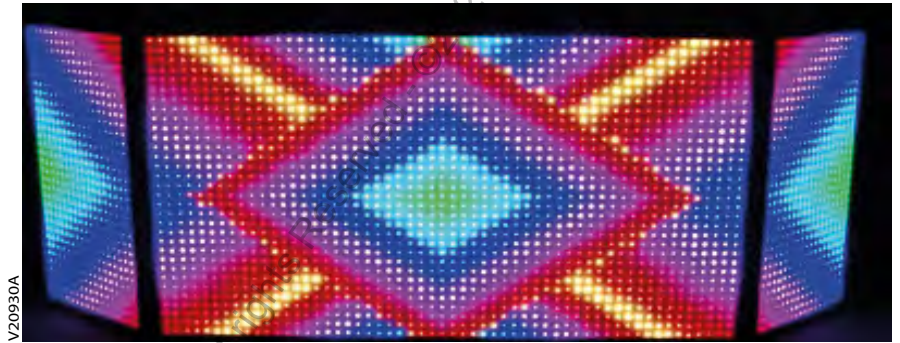


PROGRAMMABILE



Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

POTENZA - 9,3 W/m
LED/m - 60
TAGLIO OGNI SINGOLO LED
BOBINA - 5m
RIALIMENTARE OGNI 5m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

12V Codice Code	Colore Colors	IP	Codice Categoria	Bobina: m
20325	RGB	20	F20	5

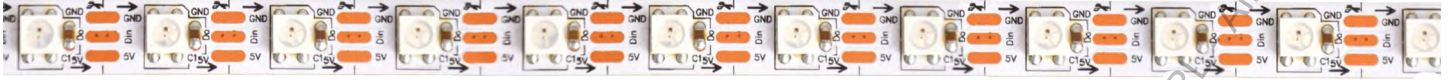
IP20 L 10 x H 2,1 (mm)

5050 1 LED - 14,4W/m

RGB FULL COLOR DIGITALE



LED STRIP



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio

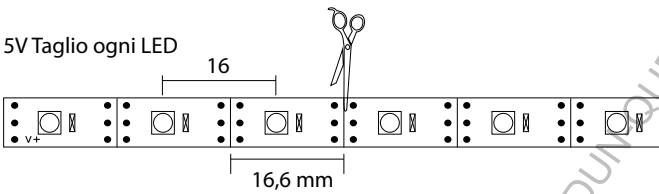
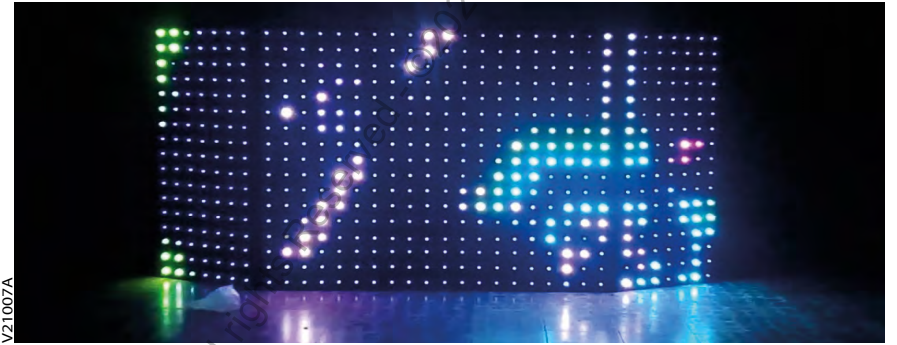


PROGRAMMABILE



Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

- POTENZA - 14,4 W/m
- LED/m - 60
- TAGLIO OGNI SINGOLO LED
- BOBINA - 5m
- EMISSIONE - 120°
- DIMMERABILE IN DMX
- RIALIMENTARE OGNI 5m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

5V Codice Code	Colore Colors	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20326	RGB	20		F20	5
20327	RGB	65		F64	5

IP20 L 10 x H 1,8 (mm)

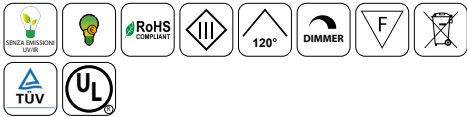
IP65 Resinato L 12 x H 2 (mm)



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



48V

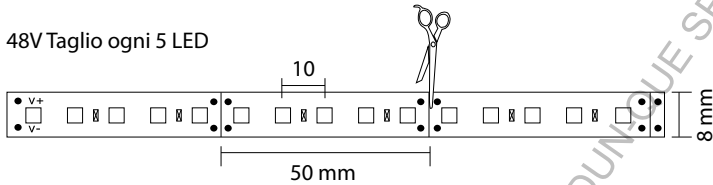


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

POTENZA - 15 W/m
LED/m - 100
CRI > 90
BOBINA - 5m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



48V Taglio ogni 5 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

48V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20184	3000K	1580	20		D20	5
20185	4000K	1620	20		D20	5
20186	6000K	1650	20		D20	5

IP20
L 8 x H 2 (mm)

48 VOLT - 22W/m

BIANCO



LED STRIP



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



48V



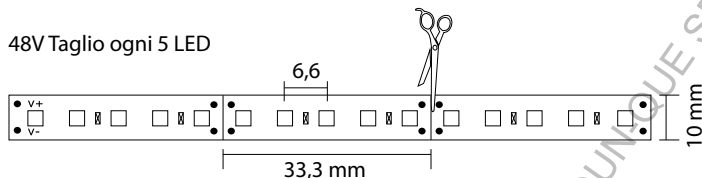
Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation



- POTENZA - 22 W/m
- LED/m - 150
- CRI > 90
- BOBINA - 5m
- EMISSIONE - 120°
- DIMMERABILE - SI
- RIALIMENTARE OGNI 10m
- LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



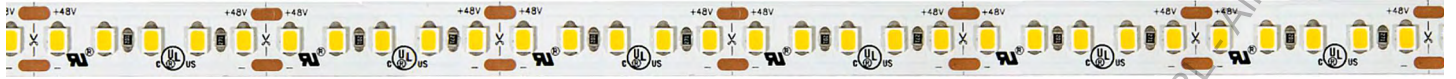
48V Taglio ogni 5 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

48V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20187	3000K	2300	20		E20	5
20188	4000K	2350	20		E20	5
20189	6000K	2400	20		E20	5

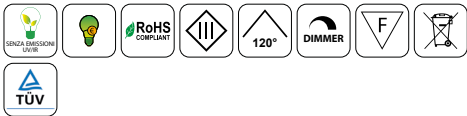
IP20
L 10 x H 2 (mm)



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



48V

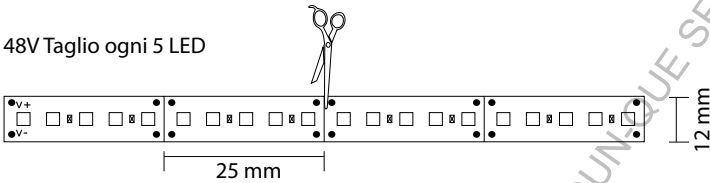


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

POTENZA - 30 W/m
LED/m - 200
CRI > 90
BOBINA - 5m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



48V Taglio ogni 5 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

48V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20194	3000K	3200	20		F20	5
20195	4000K	3300	20		F20	5
20196	6000K	3400	20		F20	5

IP20
L 12 x H 2 (mm)

2835 AC 230V - 10W/m 18W/m

LED STRIP / AC



LED STRIP



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



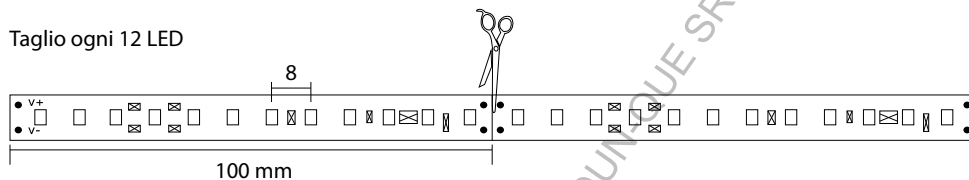
Si consiglia di installare le strisce LED in profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

POTENZA - 10W/m 18 W/m
LED/m - 120
CRI > 80
BOBINA - 5m 25m 50m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 50m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,8s



V21007B

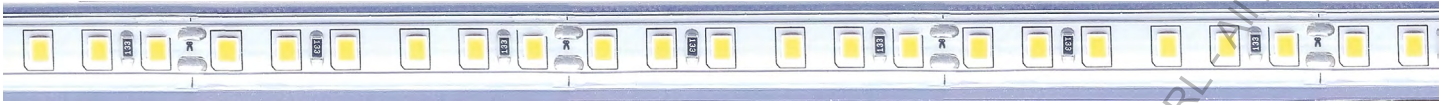
Taglio ogni 12 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

**STRIP
AC 230V**

AC 230V Codice Code	Potenza W	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	PCB	Adesivo	Bobina m
20944	10	3000K	975	65		E64	3 Oz	3M 300 LSE	5
20944/25	10	3000K	975	65		E64	3 Oz	3M 300 LSE	25
20944/50	10	3000K	975	65		E64	3 Oz	3M 300 LSE	50
20946	10	4000K	1000	65		E64	3 Oz	3M 300 LSE	5
20946/25	10	4000K	1000	65		E64	3 Oz	3M 300 LSE	25
20946/50	10	4000K	1000	65		E64	3 Oz	3M 300 LSE	50
20938	18	3000K	1750	65		F64	3 Oz	3M 300 LSE	5
20938/25	18	3000K	1750	65		F64	3 Oz	3M 300 LSE	25
20938/50	18	3000K	1750	65		F64	3 Oz	3M 300 LSE	50
20939	18	4000K	1800	65		F64	3 Oz	3M 300 LSE	5
20939/25	18	4000K	1800	65		F64	3 Oz	3M 300 LSE	25
20939/50	18	4000K	1800	65		F64	3 Oz	3M 300 LSE	50

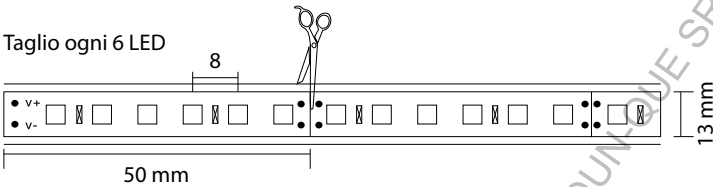


CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

POTENZA - 12 W/m
LED/m - 120
CRI > 80
BOBINA - 10m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 50m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

**STRIP
AC 230V**

AC 230V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Bobina: m
20940/1	3000K	1020	67	1
20941/1	4000K	1100	67	1

IP67 L 13 x H 6 (mm)

Accessori

Codice Code	Descrizione Description
20945	Cavo 50cm con spina per strip 230V
20947	Connettore per strip 230V
20948	Tappo per strip 230V
20949	Clip per strip 230V



20945



20947



20948



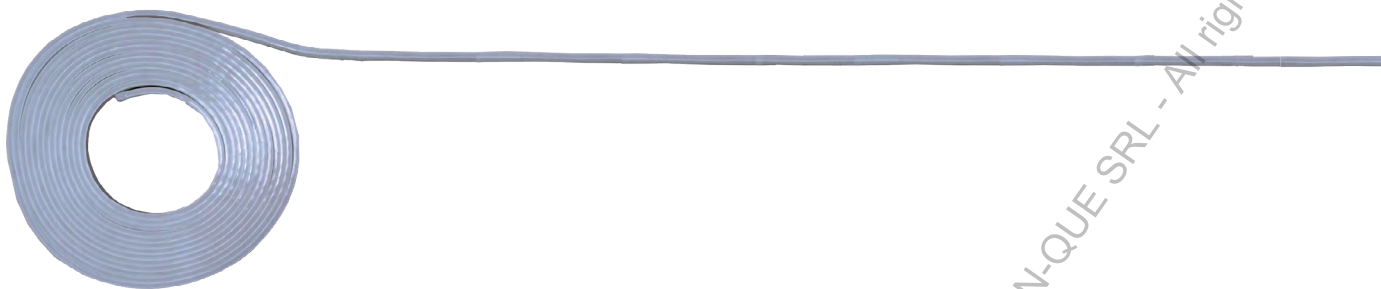
20949

FLEX FRONTALE - 10W/m

BIANCO



LED STRIP



CE Prodotto certificato UE

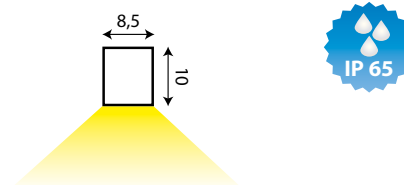
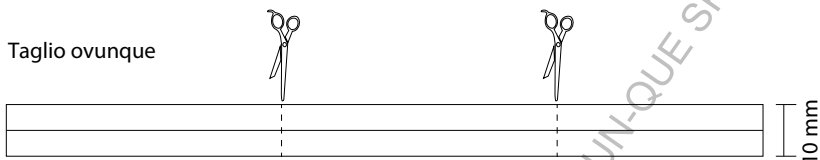


POTENZA - 10W/m
 LED/m - 120
 CRI - 80
 BOBINA - 1m 5m 10m
 EMISSIONE - 120°
 DIMMERABILE - SI
 RIALIMENTARE OGNI 5m



V30223A

Taglio ovunque

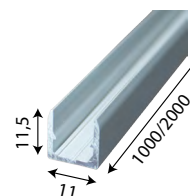


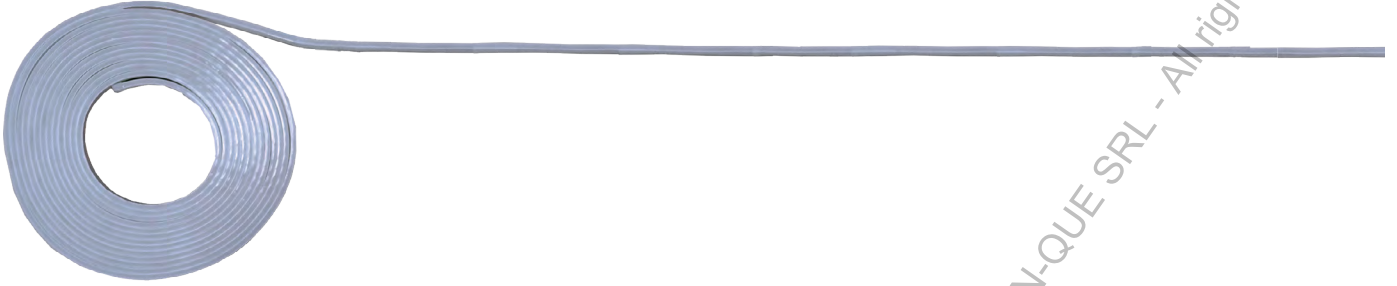
24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Bobina: m
20495	3000K	670	65	5
20495/10	3000K	670	65	10
20496	4000K	680	65	5
20496/10	4000K	680	65	10
20497	6000K	680	65	5
20497/10	6000K	680	65	10

IP65 L 8,5 x H 10 (mm)

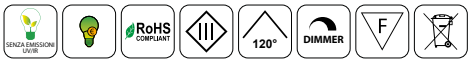
Accessori

Codice Code	Descrizione Description
11127	Kit 2 tappi + cavo di alimentazione 30 cm
11129	Canalina 1 m per FLEX FRONTALE 10 x 8,5 mm
11130	Canalina 2 m per FLEX FRONTALE 10 x 8,5 mm

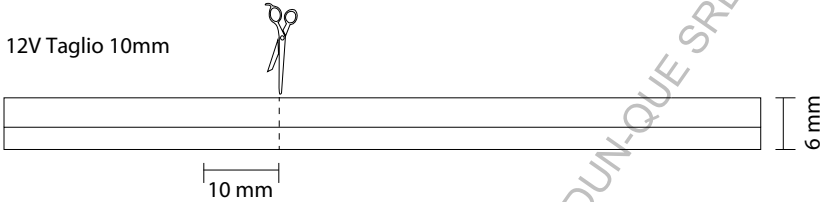




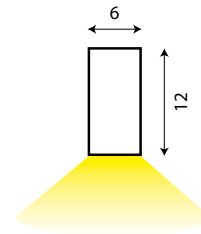
Prodotto certificato UE



POTENZA - 7W/m
 CRI - 80
 BOBINA - 5m
 EMISSIONE - 120°
 DIMMERABILE - SI
 RIALIMENTARE OGNI 5m
 LUCE ISTANTANEA 100% < 0,7s



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO



12V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Bobina: m
20560	3000K	350	65	5
20561	4000K	350	65	5
20562	6000K	350	65	5
20563	GIALLO	350	65	5
20564	VIOLA	350	65	5
20565	ROSA	350	65	5
20566	GHIACCIO	350	65	5
20567	BLU	350	65	5
20568	VERDE	350	65	5
20569	ROSSO	350	65	5
20570	ARANCIONE	350	65	5

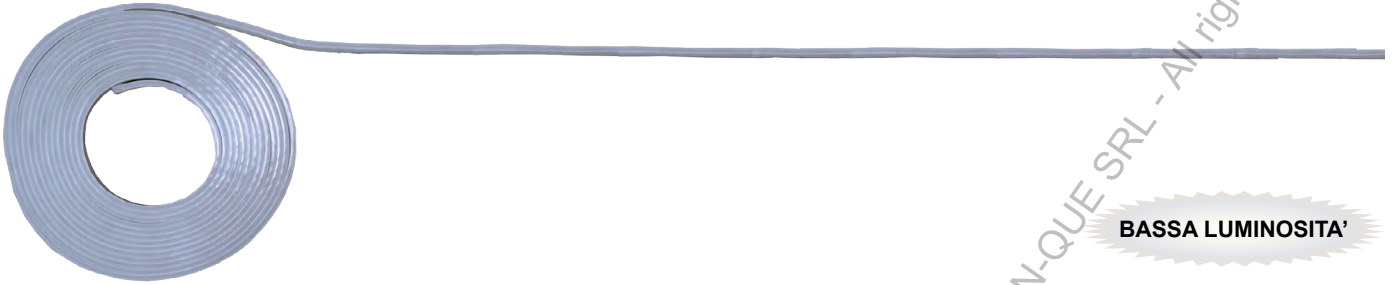


MINIFLEX - 10W/m

BIANCO



LED STRIP



BASSA LUMINOSITA'

CE Prodotto certificato UE



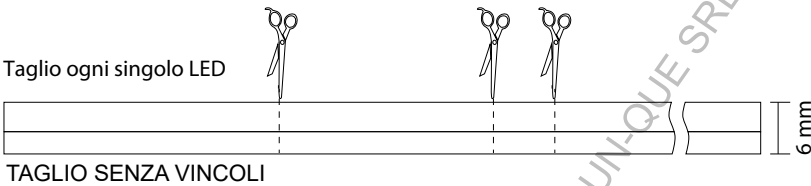
A richiesta possiamo fornire profilo guida in Alluminio Calandrato
On request we can supply guide profile in Calendered Aluminum



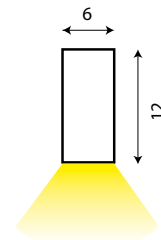
POTENZA - 10 W/m
LED/m - 120
CRI > 90
BOBINA - 5m 10m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 5m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



Taglio ogni singolo LED



TAGLIO SENZA VINCOLI



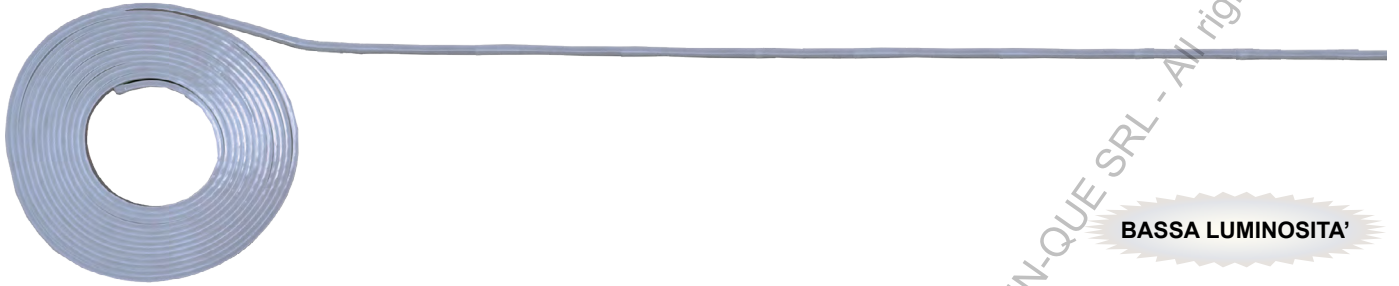
24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Bobina: m
20444	2700K	260	65	10
20446	4000K	290	65	10
20447	6000K	320	65	10

IP65 L 6 x H 12 (mm)

Accessori

Codice Code	Descrizione Description
2982	Clip Miniflex (conf. 10 pz) L=2cm
11530	Clip Miniflex (conf. 2 pz) 6x10mm
11531	Profilo per Miniflex L=100cm
11531/2	Profilo per Miniflex L=200cm
2984	Kit 2 tappi





BASSA LUMINOSITA'

CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio

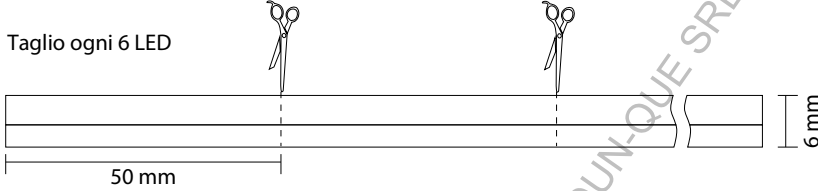


A richiesta possiamo fornire profilo guida in Alluminio Calandrato
On request we can supply guide profile in Calendered Aluminum

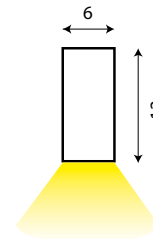


POTENZA - 14,4 W/m
LED/m - 120
CRI > 90
BOBINA - 5/10m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 5m
LUCE Istantanea 100% < 0,5s

Taglio ogni 6 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO



24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Bobina: m
20436	3000K	800	68	5
20437	4000K	850	68	5
20438	6500K	900	68	5
20431	3000K	800	68	10
20432	4000K	850	68	10
20433	6500K	900	68	10

IP68 L 6 x H 12 (mm)

Accessori

Codice Code	Descrizione Description
2982	Clip Miniflex (conf. 10 pz) L=2cm
11530	Clip Miniflex (conf. 2 pz) 6x10mm
11531	Profilo per Miniflex L=100cm
11531/2	Profilo per Miniflex L=200cm
2984	Kit 2 tappi

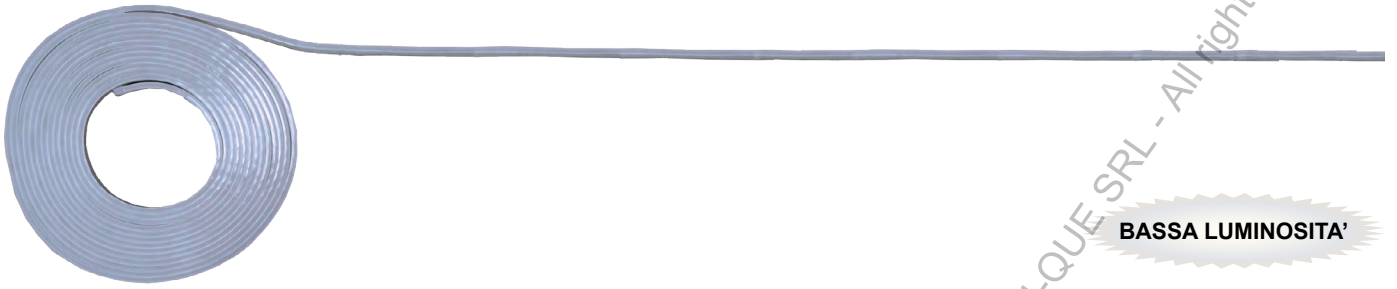


NEONFLEX - 9W/m

BIANCO



LED STRIP



BASSA LUMINOSITA'

CE Prodotto certificato UE

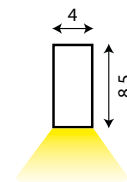
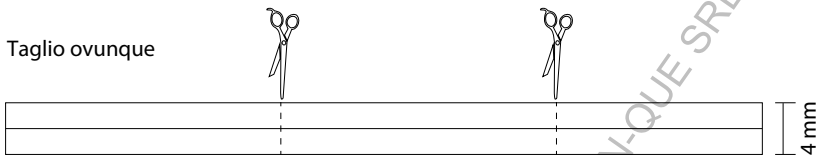


POTENZA - 9W/m
CRI - 80
BOBINA - 10m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 10m



V30626A

Taglio ovunque

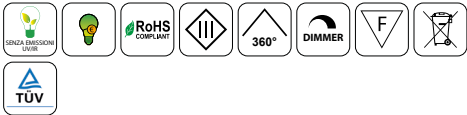


24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Bobina: m
20555	3000K	240	54	10
20556	4000K	250	54	10
20557	6000K	260	54	10

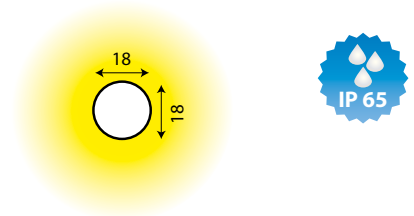
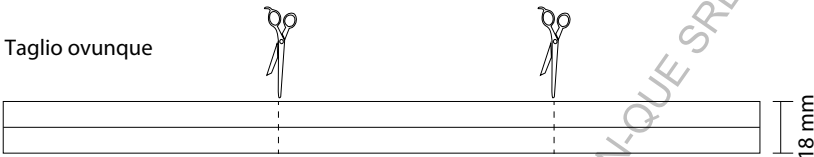
IP54 L 4 x H 8,5 (mm)



CE Prodotto certificato UE



POTENZA - 12W/m
 LED/m - 120
 CRI - 80
 BOBINA - 5m
 EMISSIONE - 360°
 DIMMERABILE - SI
 RIALIMENTARE OGNI 5m



24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Bobina: m
20477	3000K	1250	65	5
20478	4000K	1250	65	5

IP65 L 18 x H 18 (mm)

Accessori

Codice Code	Descrizione Description
20489	Kit 2 tappi + cavo di alimentazione 1m
20490	Kit 2 clip trasparenti misura 10mm
20491	Kit 2 clip trasparenti misura 20mm
20492	Kit cavo sospensione

SILICONE FLEX - 18W/m

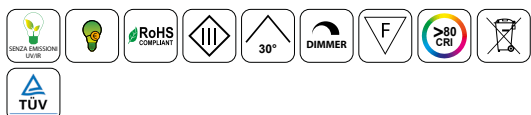
BIANCO



LED STRIP



CE Prodotto certificato UE

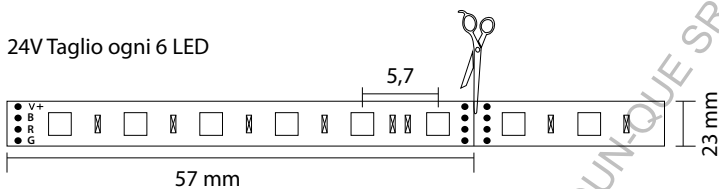


Si consiglia di installare le strisce LED nei profili di alluminio per una buona dissipazione
It is recommended to install the LED strips in aluminum profiles for good dissipation

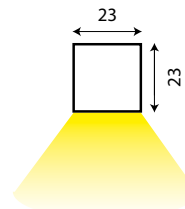
POTENZA - 18W/m
CRI > 80
BOBINA - 1m 10m
EMISSIONE - 30°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 1m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s



24V Taglio ogni 6 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

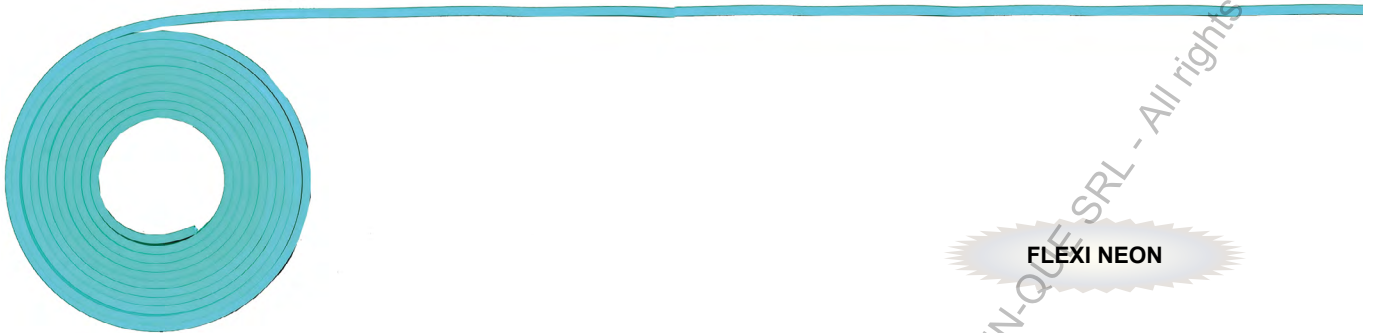


24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP		Codice Categoria	Bobina: m
20482	2700K	1700	67		D30	1
20484	4000K	1700	67		D30	1
20485	6000K	1700	67		D30	1

IP67 1000 x 23 x 23 (mm)

Accessori

Codice Code	Descrizione Description
20531	Profilo per SILICONE FLEX L=1m
20532	Canalina flessibile per SILICONE FLEX L=10m
20533	Kit 2 clip inox per SILICONE FLEX
20534	Kit 2 clip trasparenti per SILICONE FLEX
20535	Kit 2 ganci orientabili per SILICONE FLEX



FLEXI NEON

CE Prodotto certificato UE



A richiesta possiamo fornire profilo guida in alluminio calandrato
On request we can supply aluminum calendered guide profile

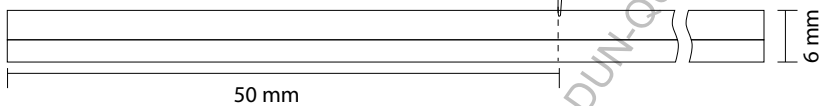


POTENZA - 28 W/m
LED/m - 120
BOBINA - 10m
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI
RIALIMENTARE OGNI 10m
LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s

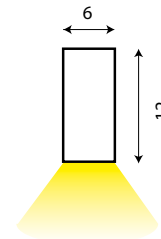


V20929A

Taglio ogni 6 LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO



IP68 L 6 x H 12 (mm)

24V Codice Code	Colore Colors	IP	Bobina: m
20439	RGB	68	10

Accessori

Codice Code	Descrizione Description
2982	Clip Miniflex (conf. 10 pz) L=2cm
2983	Profilo per Miniflex L=100cm
11531/2	Profilo per Miniflex L=200cm
2984	Kit 2 tappi



MAXFLEX - 18W/m

RGB + BIANCO



LED STRIP



Prodotto certificato UE



POTENZA - 18 W/m

CRI - 80

BOBINA - 10m

EMISSIONE - 120°

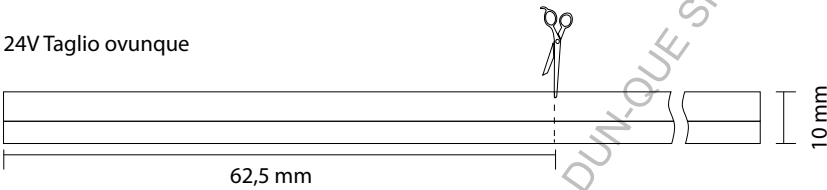
RIALIMENTARE OGNI 10m

LUCE ISTANTANEA 100% < 0,5s

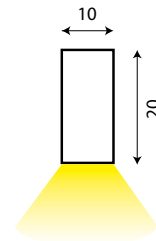


FLEXI NEON

24V Taglio ovunque



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

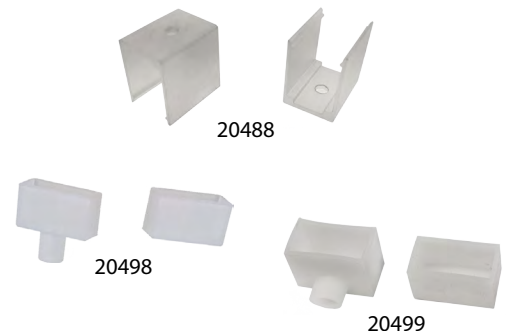


24V Codice Code	Colore Colors	IP	Bobina: m
20487	RGB + 4000K	67	10

IP67 L 10 x H 20 (mm)

Accessori

Codice Code	Descrizione Description
20488	Kit 2 ganci in acciaio per Maxflex
20498	Kit 2 tappi per alimentazione in testa
20499	Kit 2 tappi per alimentazione posteriore



IDEALE PER
RETROILLUMINAZIONE

CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



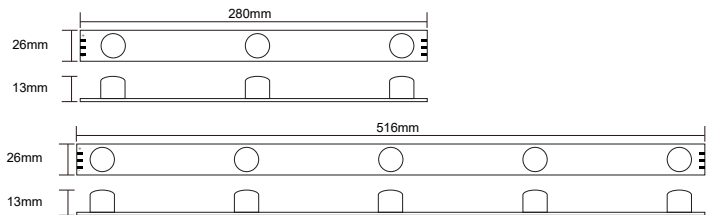
POTENZE - 7,5W/m 12,5W/m 22,5W/m
LED - 3 5 9
EMISSIONE - 8° 75°
DIMMERABILE - NO/SI
CONNETTORI IN/OUT COMPRESI
LUCE INSTANTANEA 100% < 0,7s



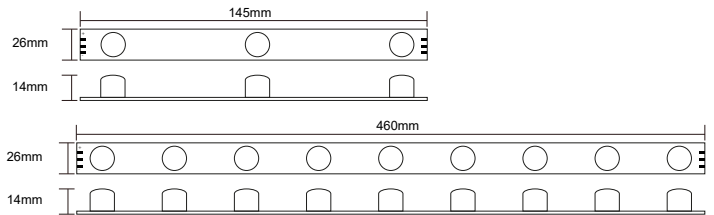
APPLICAZIONI SUGGERITE:

- Retroilluminazione pannelli (Tessuto/Polycarbonato)
- Applicazione perimetrale a cornice per Insegne pubblicitarie
- Trattamento per applicazioni da esterno a richiesta

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	N° LED	Potenza (W)	IP
21905	4000K	705	3	7,5	22
21906	6000K	800	3	7,5	22
21908	4000K	1180	5	12,5	22
21909	6000K	1280	5	12,5	22



24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	N° LED	Potenza (W)	IP
21891	3000K	605	3	7,5	22
21892	4000K	700	3	7,5	22
21893	3000K	2350	9	22,5	22
21894	4000K	2450	9	22,5	22



6060 - 18W/m

SPECIALE PER RETROILLUMINAZIONE



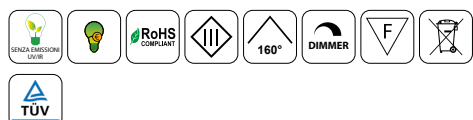
LED STRIP



CE Prodotto certificato UE
in abbinamento ai nostri profili alluminio



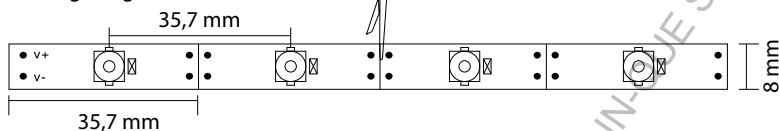
POSSIBILITA' DI
TAGLIO A MISURA



POTENZA - 18 W/m
LED/m - 28
TAGLIO OGNI SINGOLO LED
BOBINA - 5m
EMISSIONE - 160°
DIMMERABILE
RIALIMENTARE OGNI 5m



12V Taglio ogni LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO

12V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Bobina: m	
20401	6800K	1500	20	5	IP20 L 8 x H 4 (mm)

MODULO 3 LED



12V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	N° LED	Potenza (W)
20905	3000K ●	120	3	1,2
20906	4000K ○	120	3	1,2
20907	6500K ●	120	3	1,2
20908	BLU ●	120	3	1,2
20909	ROSSO ●	120	3	1,2
20910	VERDE ●	120	3	1,2

V21024A

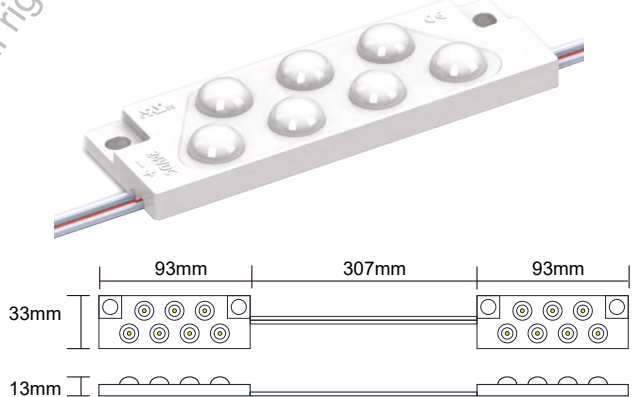


LED STRIP

MODULO 7 LED



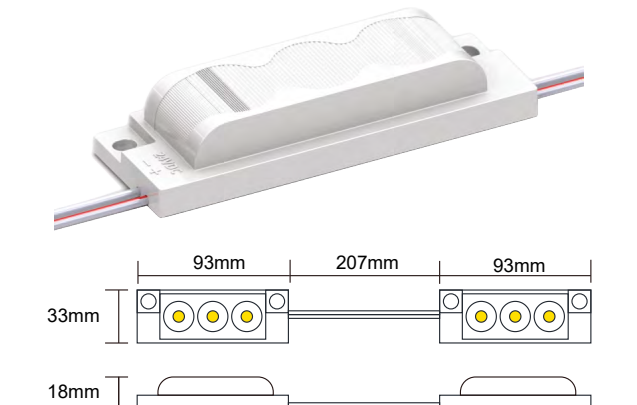
24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	N° LED	Potenza (W)
20911	6000K ●	465	7	3



MODULO 3 LED



24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	N° LED	Potenza (W)
20915	6000K ●	390	3	3



2835 - 10W/foglio 30W/foglio

SPECIALE PER RETROILLUMINAZIONE

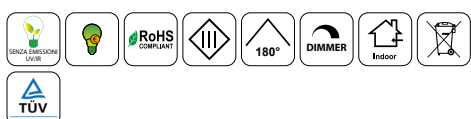


LED STRIP



CRI 80

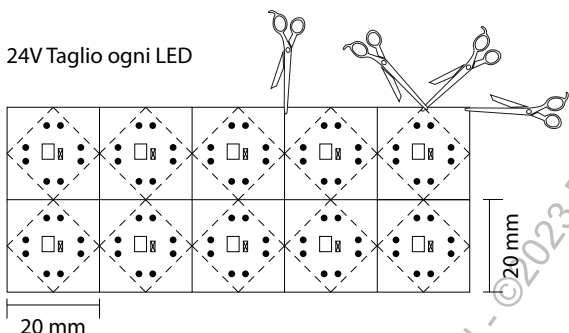
CE Prodotto certificato UE



POTENZA - 10W - 30 W/foglio
 LED/foglio - 288
 CRI - 80
 FOGLIO - 480 x 240 x 1 mm
 EMISSIONE - 180°
 DIMMERABILE - SI



24V Taglio ogni LED



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO 20x20 mm

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/m	IP	Watt
20479	2700K ●	1160	20	10
20480	2700K ●	3400	20	30
20468	4000K ○	1190	20	10
20469	4000K ○	3450	20	30

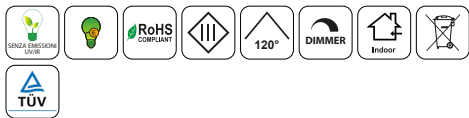
IP20
 L 480 x 240 x H 1 (mm)



**BIANCO
DINAMICO**

LED STRIP

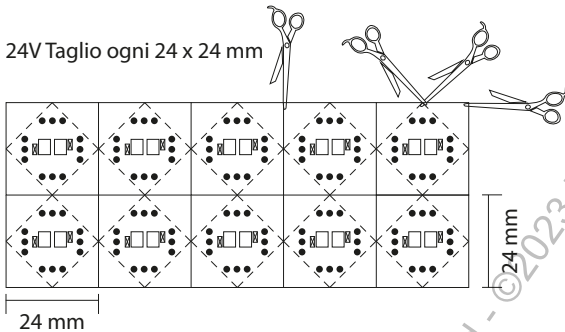
CE Prodotto certificato UE



POTENZA - 60 W/foglio
LED/foglio - 400
CRI - 80
FOGLIO - 480 x 240 x 1 mm
EMISSIONE - 120°
DIMMERABILE - SI



24V Taglio ogni 24 x 24 mm



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO 24x24 mm

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/foglio	IP	Watt
20476	2700 - 6500K	6600	20	60

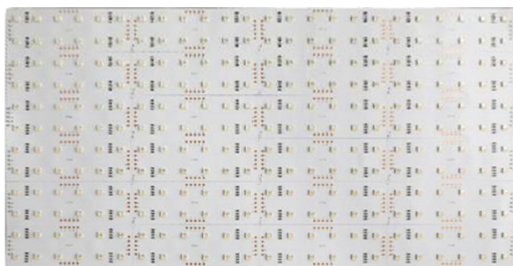
IP20
L 480 x 240 x H 1 (mm)

5050 - 80W/foglio

SPECIALE PER RETROILLUMINAZIONE - RGBW

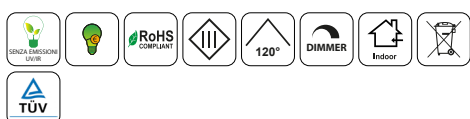


LED STRIP

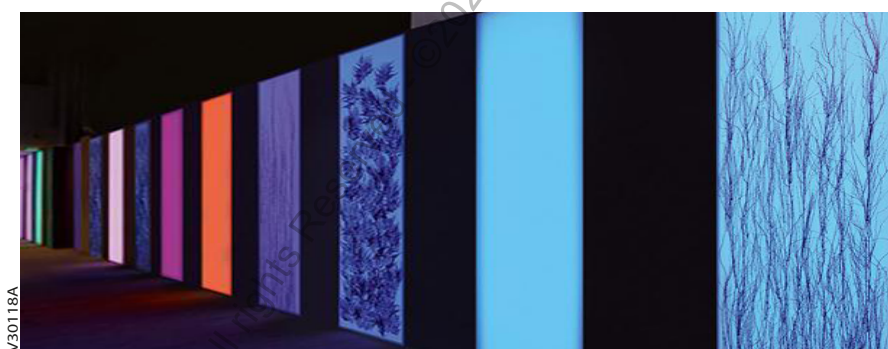


RGBW

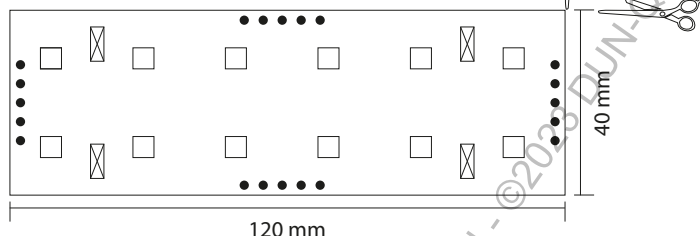
CE Prodotto certificato UE



POTENZA - 80 W/foglio
 LED/foglio - 288
 CRI - 80
 FOGLIO - 480 x 240 x 2 mm
 EMISSIONE - 120°
 DIMMERABILE - SI

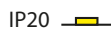


24V Taglio ogni 120 x 40 mm



DIMENSIONE MINIMA DI TAGLIO 120x40 mm

24V Codice Code	Colore Colors	Lumen lm/foglio	IP	Watt
20248	RGB - 3000K	4250	20	80
20249	RGB - 4000K	4300	20	80



L 480 x 240 x H 2 (mm)