

StripLED + RGB

La **STRIP-LED** sono in bobine da 5 metri. offrono una grande flessibilità di impiego e vantaggi derivanti dalle dimensioni estremamente ridotte. La versione **RGB** è un prodotto con 4 chip in un led abbinato ad una centralina di controllo e un selezionatore. Facile installazione con diverse applicazioni, da sola o nei profili. La STRIPLED è facilmente tagliabile, seguendo le linee predisposte con step minimi di 20mm. Il supporto (PCB) della striscia led è flessibile, col grande vantaggio di potersi adattare a qualsiasi superficie, piana o curva, l'applicazione è resa estremamente facile dall'adozione, sul lato posteriore, di un nastro bi-adesivo 3M che ne consente il fissaggio senza la necessità di qualsiasi altro componente. Si hanno gradi di isolamento fino a Ip68 per piscine.



Sistema di controllo per strip RGB

Modello	Watt/m	DC	Led/m	Eff. 3000°K	Eff. 4000°K	CCT °K	CRI	Largh.PCB
Strip RGB 5050-60-24	14,4	24V	60	1050 lm/m	1050 lm/m	RGB	>80	10 mm
Strip 2835-120/24	22,9	24V	120	1870 lm/m	2070 lm/m	3000/4000°K	>94	10 mm
Strip 2835-240/24	22,9	24V	240	2470 lm/m	2570 lm/m	3000/4000°K	>94	10 mm
Strip 3528-112/24	9,6	24V	112	1200 lm/m	1300 lm/m	3000/4000°K	>90	10 mm
Strip 3528-120/24	9,6	24V	120	1100 lm/m	1200 lm/m	3000/4000°K	>90	10 mm
Strip 3528-176/24	14,4	24V	176	1800 lm/m	1900 lm/m	3000/4000°K	>90	10 mm
Strip 3528-180/24	14,4	24V	180	1700 lm/m	1800 lm/m	3000/4000°K	>90	10 mm
Strip 3528-240/24	19,2	24V	240	2400 lm/m	2500 lm/m	3000/4000°K	>90	10 mm
Strip 5050-096/24	23	24V	96	1850 lm/m	1990 lm/m	3000/4000°K	>90	10 mm
Strip 5630-060/24	23	24V	60	2270 lm/m	2390 lm/m	3000/4000°K	>80	10 mm
Strip 5630-112/24	19,2	24V	112	2790 lm/m	2890 lm/m	3000/4000°K	>80	10 mm

Disponibile vasto assortimento di led, wattaggi, isolamento, potenze e resa cromatica; a richiesta driver in base alla potenza necessaria. Opzionali CCT per generi ALIMENTARI. Disponibilita di Strip **DIGITALI** per effetti cromatici e segnaletici (con Controller - vedi sotto a sinistra)

