

DURASTRIP RGB PIXEL CONTROL

LED

LED 5050RGBW DMX
60 LED/m
100W (20W/m)
24VDC
Durata: >35.000h
Garanzia: 3 anni

COLORE DELLA LUCE

RGB + 3000K (Ra>90)

DIMMERABILITÀ

Dimmerabili 0-100%
DMX 512 SIGNAL

CONNESSIONI

IP20: terminali a cavi liberi
Lunghezza massima di connessione 5 mt.
IP65: completo di cavetto IP65/68 su 2 lati M/F, lunghezza 15 cm.
Le strisce possono essere tagliate a misura seguendo le indicazioni di taglio stampate sulla striscia.
La connessione elettrica deve essere da PI a PO seguendo rigorosamente la direzione della freccia stampata sul PCB: se la connessione è invertita, sarà impossibile controllare la striscia e la striscia potrebbe subire danni.

MONTAGGIO

Completa di biadesivo 3M per il fissaggio alla superficie.
In caso di fissaggio con biadesivo, sgrassare adeguatamente la superficie di applicazione.
Impiegare sempre con profilo in alluminio per la dissipazione del calore.

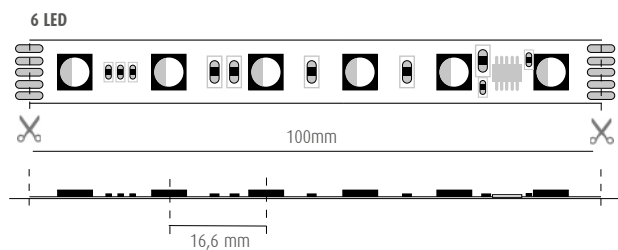
CONFEZIONE

Confezionate in rotoli di 5 mt.
Per produzioni personalizzate vedere alle pagine 11, 318.

DURASTRIP Pixel Control permette di controllare ogni segmento (10 cm) di LED in maniera autonoma rispetto agli altri. Significa poter gestire infinite combinazioni di colore dinamico, su un infinito numero di colori dati dal Chip RGB+bianco 4-in-1, colori che vanno dalle tonalità pastello ai colori puri dell'RGB.

Pixel Control è la soluzione di luce dinamica più attraente, stupefacente e di facile applicazione: si connette direttamente al segnale DMX512 del sistema di controllo, considerando che i segmenti sono configurati sugli indirizzi da 1 a 50.

INTERASSE LED E PASSO DEL TAGLIO



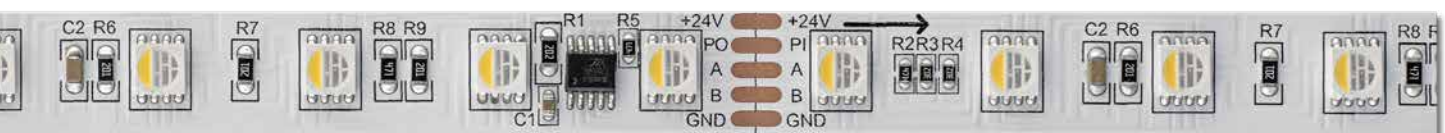
Taglio di DURASTRIP su misura*:

costo fisso di lavorazione a pezzo

VA01

* Rispettare il passo di taglio. Fornita con cavo di 20 cm..

IP20



IP65

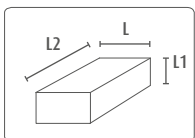


DURASTRIP RGB PIXEL CONTROL

PRO	24V DC	Ra 90 (3000K)	35000h L70	IP65	-25° +35°C	III	UL E471161	G3	Risk Group 0	MIN 7mm	NO DOT
art.	W	W/m	lm/m	N° LED/m	▲	L	L1	L2	8011905		
07URGB2420EXPX ↕	100	20	280 (3000k)	●●● + 3000K	60	120°	14	4	5000	950231	1

Impiegare sempre con profilo in alluminio per la dissipazione del calore.

♦ Fino ad esaurimento scorte: contattare l'ufficio commerciale prima di prendere impegni con la Clientela.



Per maggiori dettagli su altre configurazioni di connessione vedi gli schemi di collegamento nelle pagine seguenti o al link sul sito.



DRIVER



100W IP20	XLG-100-24-A
100W IP65	XLG-100-24-A

CONTROLLER



DALI-ZKTPC (DALI)
ZKCDAFF (DALI)
ZKCDMXWFF (DMX)
ZKC1-10FF (1-10)
FF = FLICKER FREE

PROFILI



PROFILI UNIVERSALI
PROFILI A SUPERFICIE
PROFILI DA INCASSO

DRIVER: info complete a pag. 161