

DURASTRIP PRO240 IP20

LED

LED 2835
240 LED/m
70W (14W/m) - 95W (19W/m) - 120W (24W/m)
24VDC
Ra >95
Durata: >50.000h
Garanzia: 5 anni

COLORE DELLA LUCE

Scelta di temperatura di colore nel bianco

BINNING

ANSI/SDCM: 3 step.
2700K - 3000K - 4000K - 6000K

DIMMERABILITÀ

Dimmerabili 0-100%
DALI - DMX - 1-10
Sistemi domotici di controllo analogici e digitali
Push Dali con controller ZKCDAFF
Compatibili CASAMBI

CONNESSIONI

IP20: terminali a cavi liberi
Lunghezza massima di connessione 5 mt.
Per connessioni di maggiore lunghezza, collegare in serie o in parallelo, schema a pagina 160.
Le strisce possono essere tagliate a misura seguendo le indicazioni di taglio stampate sulla striscia.

MONTAGGIO

Completa di biadesivo 3M per il fissaggio alla superficie e di ponticelli da avvitare 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 rotte di 5 mt.
Per produzioni personalizzate vedere alle pagine 11, 318.

Taglio di DURASTRIP su misura*:

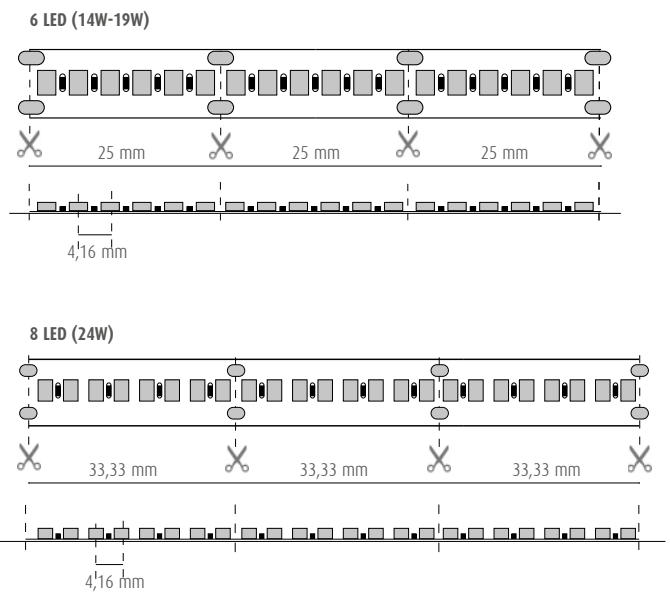
costo fisso di lavorazione a pezzo

VA01

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

PRO240 è una linea di strisce con potenze significative, sino a 70W/m. Con un'efficienza elevata e grazie allo stretto interasse fra i LED, PRO240 è la striscia da impiegare quando si necessita di una forte emissione luminosa, e assenza di puntinature, per esempio in installazioni a grande altezza. Garantisce allo stesso tempo estrema uniformità ed affidabilità del colore, reso superlativo da un Ra>95. PRO240 sono strisce di nuova concezione, sempre più efficienti ed affidabili nel tempo. Disponibili nella versione IP20 ed IP65.

INTERASSE LED E PASSO DEL TAGLIO



14W - 19W



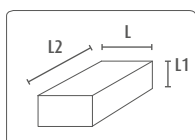
24W

DURASTRIP PRO240 IP20

PRO	24V DC	Ra>95	50000h L70 B20	IP20	-25° +35°C	III	UL E471161	G5/h24	Risk Group 0	MIN 2mm	NO DOT
------------	-----------	-------	-------------------	------	---------------	-----	---------------	--------	-----------------	------------	-----------

art.	W	W/m	lm/m	K	N° LED/m	□	L	L1	L2	8011905	
07U272414IN-TB	70	14	1260	2700	240	120°	10	1	5000	954451	1
07U302414IN-TB	70	14	1330	3000	240	120°	10	1	5000	954468	1
07U402414IN-TB	70	14	1400	4000	240	120°	10	1	5000	954475	1
07U602414IN-TB	70	14	1400	6000	240	120°	10	1	5000	954482	1
07U272419IN-TB*	95	19	1620	2700	240	120°	10	1	5000	954499	1
07U302419IN-TB*	95	19	1710	3000	240	120°	10	1	5000	954505	1
07U402419IN-TB*	95	19	1800	4000	240	120°	10	1	5000	954512	1
07U602419IN-TB*	95	19	1800	6000	240	120°	10	1	5000	954529	1
07U272424IN-TB*	120	24	1980	2700	240	120°	10	1	5000	954536	1
07U302424IN-TB*	120	24	2090	3000	240	120°	10	1	5000	954543	1
07U402424IN-TB*	120	24	2200	4000	240	120°	10	1	5000	954550	1
07U602424IN-TB*	120	24	2200	6000	240	120°	10	1	5000	954567	1

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



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



DRIVER



70W IP20	SLD-80-24
95W IP20	XLG-100-24-A
120W IP20	XLG-150-24-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