

# DURASTRIP PRO EVO IP68

## LED

LED 2835:

128 LED/m - 5W/m - 10W/m - 15W/m

240 LED/m - 22W/m

24VDC

Ra >92

Durata: >50.000h

Garanzia: 5 anni

## BINNING

ANSI/SDCM: 3 step.

## DIMMERABILITÀ

Dimmerabili 0-100% Flicker Free

DALI - DMX - 1-10

Sistemi domotici di controllo analogici e digitali

Push Dali con controller ZKCA

Compatibili CASAMBI

## CONNESSIONI

IP68: completo di cavetto IP65/68 su 2 lati M/F, lunghezza 15 cm.

Per collegare in serie o in parallelo, vedi schema connessioni 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.

In caso di fissaggio con biadesivo, sgrassare adeguatamente la superficie di applicazione.

## CONFEZIONE

Confezionate in rotte di 5 m.

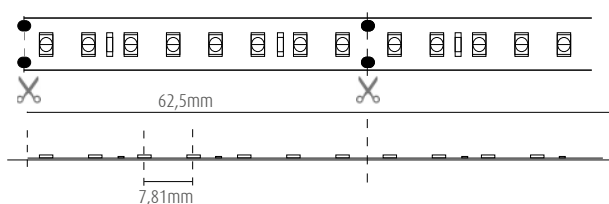
Per produzioni personalizzate vedere alle pagine 11, 318.

La linea PRO EVO, è caratterizzata dal passo stretto dei LED a partire dalla potenza più bassa di 5W/m: un prodotto di qualità con efficienza elevata, 140lm/W.

Ottima resa del colore, Ra92, e scelta di 4 diverse potenze, da 5W al metro a 24W al metro (22W per la versione IP68). Impiegabile in qualsiasi progetto, garantisce ottimi risparmi energetici in contesti residenziali o commerciali. Tonalità del bianco: 3000K e 4000K disponibili, su richiesta e con MOQ le altre temperature di colore. In versione IP20 e IP68.

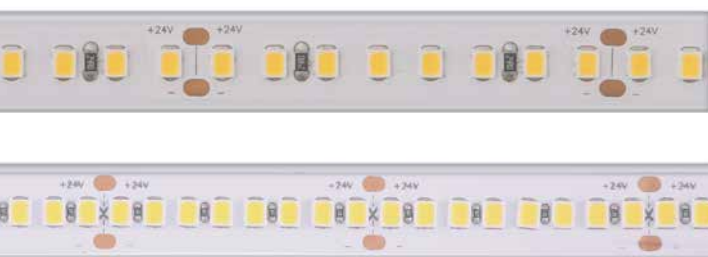
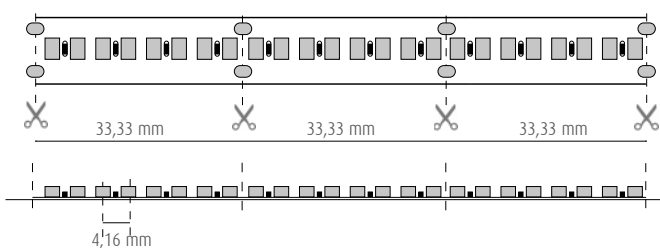
### INTERASSE LED E PASSO DEL TAGLIO

8 LED (5W / 10W / 15W)






### INTERASSE LED E PASSO DEL TAGLIO

8 LED (22W)



# DURASTRIP PRO EVO IP68

PRO	24V DC	Ra>92	50000h L70	IP68	-25° +35°C	III	UL E471161	G5/ h24	Risk Group 0
-----	--------	-------	------------	------	---------------	-----	---------------	------------	-----------------

art.	W	W/m	lm/m	K	N° LED/m		L	L1	L2	 8011905	
NEW <b>07U272405XOPE</b> ▶	25	5	600	2700	128	120°	12	4	5000	014780	1
NEW <b>07U302405XOPE</b>	25	5	645	3000	128	120°	12	4	5000	014797	1
NEW <b>07U352405XOPE</b> ▶	25	5	645	3500	128	120°	12	4	5000	014803	1
NEW <b>07U402405XOPE</b>	25	5	665	4000	128	120°	12	4	5000	014810	1
NEW <b>07U602405XOPE</b> ▶	25	5	665	6000	128	120°	12	4	5000	014827	1
NEW <b>07U272410XOPE</b> ▶	50	10	1195	2700	128	120°	12	4	5000	014834	1
NEW <b>07U302410XOPE</b>	50	10	1290	3000	128	120°	12	4	5000	014841	1
NEW <b>07U352410XOPE</b> ▶	50	10	1290	3500	128	120°	12	4	5000	014858	1
NEW <b>07U402410XOPE</b>	50	10	1330	4000	128	120°	12	4	5000	014865	1
NEW <b>07U602410XOPE</b> ▶	50	10	1330	6000	128	120°	12	4	5000	014872	1
NEW <b>07U272415XOPE</b> ▶	75	15	1795	2700	128	120°	12	4	5000	014889	1
NEW <b>07U302415XOPE</b>	75	15	1935	3000	128	120°	12	4	5000	014896	1
NEW <b>07U352415XOPE</b> ▶	75	15	1935	3500	128	120°	12	4	5000	014902	1
NEW <b>07U402415XOPE</b>	75	15	1995	4000	128	120°	12	4	5000	014919	1
NEW <b>07U602415XOPE</b> ▶	75	15	1995	6000	128	120°	12	4	5000	014926	1
NEW <b>07U272422XOPE</b> ▶	110	22	2635	2700	240	120°	12	4	5000	017408	1
NEW <b>07U302422XOPE</b>	110	22	2835	3000	240	120°	12	4	5000	017415	1
NEW <b>07U352422XOPE</b> ▶	110	22	2835	3500	240	120°	12	4	5000	017422	1
NEW <b>07U402422XOPE</b>	110	22	2925	4000	240	120°	12	4	5000	017439	1
NEW <b>07U602422XOPE</b> ▶	110	22	2925	6000	240	120°	12	4	5000	017446	1

▶ Ordinabili solo con MOQ.

## DRIVER



25W - 50W - 75W IP68	XLG-100-24-A
110W IP68	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