

# DURASTRIP PRO60 RGB

## LED

LED 5050

60 LED/m

● = 615-625nm; ● = 520-530nm; ● = 465-475nm;

50W (10W/m)

Duración: >50.000 h

Garantía: 5 años

## COLOR DE LA LUZ

RGB

## DIMERABILIDAD

Regulables 0-100% Flicker Free

DMX con ZKCDMXFF, ZKCDMX-RFF

Sistemas domóticos de control analógicos y digitales

Compatibles con CASAMBI

## CONEXIONES

Equipada con cable IP65/68 en 2 lados M/H, longitud 15 cm. Longitud máxima de conexión 5 m. Máx 4A.

Para conexiones de mayor longitud, conectar en serie o en paralelo, esquema en página 160.

Las tiras se pueden cortar a medida siguiendo las indicaciones impresas en las mismas. Para las IP65/IP68, restaurar la estanqueidad IP tras el corte.

## MONTAJE

Equipada con biadhensivo 3M para la fijación a la superficie y con puentes a atornillar en la superficie; consultar la página siguiente para los demás accesorios incluidos. En caso de fijación con biadhensivo, desengrasar adecuadamente la superficie de aplicación.

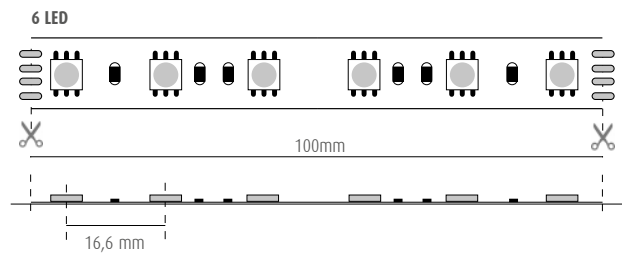
## CONFECCIÓN

Confeccionadas en rollos de 5 m.

Para producciones personalizadas, consultar pág. 11, 318.

Las tiras DURASTRIP PRO60 RGB se han concebido para satisfacer las aplicaciones de uso que exigen un producto de gran nivel pero con optimización de los costes. La línea PRO60 RGB se fabrica con un sustrato optimizado para la gestión de la potencia según el flujo y la vida útil. Óptima emisión luminosa y óptimo control del color a lo largo del tiempo. Disponible en las versiones IP20 e IP65.

### DISTANCIA ENTRE EJES LED Y PUNTO DE CORTE



**R** 630nm    **G** 520nm    **B** 460nm

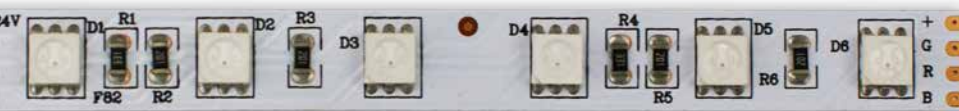
Corte de DURASTRIP a medida\*:

coste fijo de elaboración por unidad

VA01

\* Considerar el punto de corte. Incluye 20 cm de cable.

## IP20



## IP65



# DURASTRIP PRO60 RGB

<b>PRO</b>	24V DC	Ra>80	50000h L70 B20	-25° +35°C	III	UL E471161	G5/h24	Risk Group 0
------------	--------	-------	----------------	------------	-----	------------	--------	--------------

MIN 7mm	↑	NO DOT
---------	---	--------

IP20

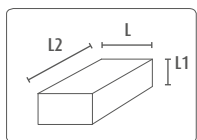
art.	W	W/m	K	N° LED/m	▲	L	L1	L2	8011905	📦
<b>07URGB2410IN-SB</b>	50	10	RGB	60	120°	10	2	5000	954857	1

IP65

art.	W	W/m	K	N° LED/m	▲	L	L1	L2	8011905	📦
<b>07URGB2410EX-SB</b>	50	10	RGB	60	120°	14	4	5000	954864	1



art	Kit de montaje para IP68 y IP65 -RGB	80119058	📦
<b>KT68PA-RGB</b>	Este kit incluye 4 terminales cableados (cable 15 cm long.), 10 puentes de fijación con tornillos, 10 tapas finales	955588	1



Para mayores detalles sobre otras configuraciones de conexión consultar los esquemas de conexión de las páginas siguientes.



## DRIVER

	50W IP20	SLD-50-24
	50W IP65	XLG-100-24-A

## CONTROLLER

	<b>DALI-ZKTPC</b> (DALI)
	<b>ZKCDAFF</b> (DALI)
	<b>ZKCDMXWFF</b> (DMX)
	<b>ZKC1-10FF</b> (1-10)
	<b>FF = FLICKER FREE</b>

## PERFILES

	PERFILES UNIVERSALES
	PERFILES DE SUPERFICIE
	PERFILES EMPOTRADOS
	PERFILES FLEXIBLES

DRIVER: información completa en pág. 161