

# PENSILE RETRATTILE

Tres en uno

Retráctil, inclinable y giratorio en 360°: Retrattile es un parasol de alta tecnología con un diseño limpio y juvenil que aporta alma y vitalidad a los espacios exteriores.

- Cobertura de espacios y terrazas pequeños y medianos **hasta 16m2**.

- Práctico y funcional con apertura deslizante

- Simple pero profesional

## OCASIONES DE USO



BARES Y  
HELADERÍAS



HOTELES Y  
RESORTS



JARDINES Y  
TERRAZAS



RESTAURANTES  
Y FAST FOOD



PISCINAS Y  
ESTABLECIMIENTOS  
BALNEARES



CATERING Y  
BANQUETTING



SKI E  
MONTAÑA

## CARACTERÍSTICAS



Possibilidad de girar el parasol 360° con bloqueo mediante manijas



Apertura mediante manivela con cabrestante y cable de **acero inoxidable**



Sistema de liberación rápida (**EASYCLICK**) de las varillas para un mantenimiento fácil.



Bastidor de aleación de **aluminio de alta tenacidad** con recubrimiento en polvo epoxi con color estándar blanco o manganeso.



Costuras protegidas (**WATER SAFE**) que reduce las inevitables fugas de agua de las costuras



Coronas portavarillas de **nylon, acero inoxidable y aluminio lacado**.



**Articulaciones brazo varilla** de nylon para una mayor resistencia y durabilidad



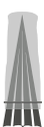
Disponible con **faldón perimetral** de 25cm



Tornillería en **acero inox**



**Mastil cuadrado de aluminio** cuadrado 95x95x2,5 Mm



Funda premium en **PVC**

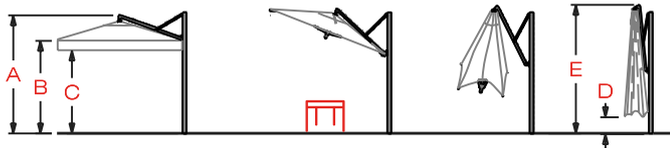


Perfiles radiados en **aluminio 6005** 30x15x2 Mm



También a **medida**

ALTURAS



CUADRADOS

		A	B	C	D	E
	8 Varillas <b>6,25 M2</b> PER250X250	315	239	214	115	327
	8 Varillas <b>9 M2</b> PER300X300	300	235	210	94	342
	8 Varillas <b>12,25 M2</b> PER350X350	310	235	210	54	353
	8 Varillas <b>16 M2</b> PER400X400	327	252	227	48	363

RECTANGULARES

		A	B	C	D	E
	8 Varillas <b>6 M2</b> PER300X200	305	230	105	100	311
	8 Varillas <b>7,5 M2</b> PER300X250	315	239	214	99	327
	8 Varillas <b>10,5 M2</b> PER350X300	315	257	232	102	362
	8 Varillas <b>12 M2</b> PER400X300	320	238	213	60	340

COLOR DE LA ESTRUCTURA



-BI- -MA-



TIPOS DI TEJIDO



SUN

-ACR-



NAUTICAL HP

-RES-



SUN

NAUTICAL HP

-ACR-

-RES-



Color estructura RAL no estandard -CO-



FUERA TARIFA

Suplemento por tamaños que no están en la tarifa de precio (parasoles cuadrados y rectangulares) -CONUPE-



Suplemento parar colores de tejidos fuera de la colección

-SUPTES-



FORMAS PERZONALIZADAS

Suplemento por sombrillas con formas irregulares

-CONUPE2C-



Funda en PVC premium -FODPVC1-



ALTURAS AUMENTADAS

Suplemento por alturas de la sombrilla superiores al estandard

-SUPALT-



# I FALDÓN PERIMETRAL



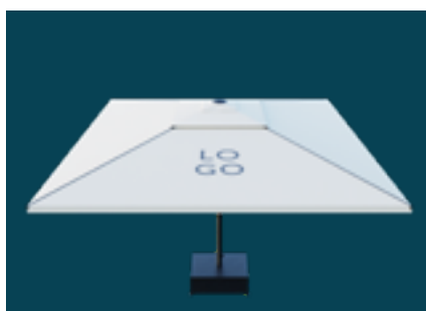
## ROTULACIÓN TEXTOS EN EL FALDON



MONOCOLOR SELLADOS EN CALIENTE EN LOS FALDONES -  
GRÁFICOS NO INCLUIDOS

	200 Cm	100 Cm
	25 Cm	25 Cm
	-SCLOGO200-	-SCLOGO100-

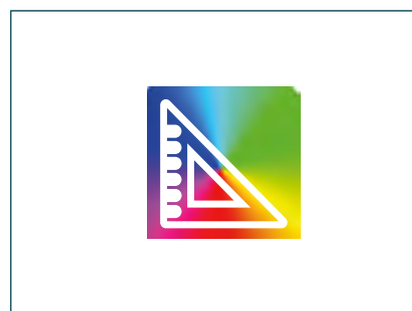
## ROTULACIÓN TEXTOS EN SEGMENTOS



MONOCOLOR SELLADO TÉRMICO EN SEGMENTO  
(Es inevitable que el tejido se agriete ligeramente)  
GRÁFICOS NO INCLUIDOS

	80 Cm
	80 Cm
	-SCLOGO8080-

## TEXTOS/LOGOS COMPLEJOS Y/O DE COLORES



### PREDISPOSICION PARA VIERTEAGUAS

Con velcro hembra oculto mediante solapa de lona **EXTERIOR** AL FALDÓN.



### PREDISPOSICION PARA PAREDES laterales

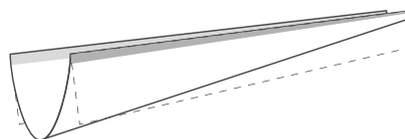
Con velcro hembra oculto mediante solapa de lona **INTERIOR** AL FALDÓN.

Si se adquiere junto con las paredes laterales o con los vierteaguas, el importe de la predisposición está incluido en el precio.



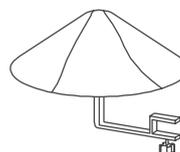
### CANAL VIERTEAGUAS DE UNIÓN APLICADO CON CREMALLERA EXTRAÍBLE Y VELCRO

Canal realizado en PVC con pendiente, aplicado de manera externa a los faldones. Opción con hebilla de desganche rápido a petición para sombrillas que no tienen predisposición



### CONO DE INTERSECCIÓN CENTRAL ENTRE 4 PARASOLES

Aplicado con un soporte en una varilla diagonal.



## ACCESORIOS DE INVIERNO



# BASES DE APOYO

La base recomendada por nosotros en la lista de precios tiene en cuenta los metros cuadrados del parasol y un coeficiente de vuelco teórico de aproximadamente 50 km/h con viento constante. Este consejo no constituye en ningún caso una garantía por parte de la

empresa ya que es difícil medir la presencia o ausencia de ráfagas de viento en un lugar determinado. **Por ello, se recomienda cerrar siempre el parasol en caso de mal tiempo.** En zonas especialmente ventosas, siempre recomendamos fijar el parasol al suelo.



## BASE DESPLAZADA



-  Blanco -BI-
-  Gris manganeso -NE-
-  RAL especial -CO-



**En acero zincado y lacado.**  
Preparada para alojar n. 10 losas de piedra.

			
6 cm	+6 cm	22 kg	118x80 x8 Cm

CÓDIGO -BAP115765-

## TAPA PARA BASE FIJA



-  Blanco -BI-
-  Gris manganeso -NE-
-  RAL especial -CO-



**En acero zincado y lacado.**

		
22 cm	16 kg	120x55 x25 Cm

CÓDIGO -CAR116-

## SET DE 10 LOSAS EN PIEDRA LAVADA



**En piedra lavada**

		
4 cm	210 kg	120z100 x33 Cm

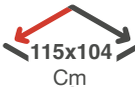
CÓDIGO -LAS10X50-

## MÁS DE 12 M2

### BASES DE APOYO



-  Blanco  
-BI-
-  Gris manganeso  
-NE-
-  RAL especial  
-CO-

  
115x104  
Cm

En **acero zincado y lacado** preparada para alojar n. 8 losas de piedra.

  
6  
cm

  
+6  
cm

  
32  
kg

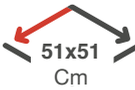
  
116x105  
x8 Cm

CÓDIGO -BAP1151045-

### TAPA CUBRE BASE FIJA



-  Blanco  
-BI-
-  Gris manganeso  
-NE-
-  RAL especial  
-CO-

  
51x51  
Cm

Set de 4 losas en acero zincado y lacado para la base 115x104

  
2  
cm

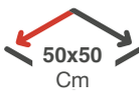
  
12  
kg

  
53x53  
x40 Cm

CÓDIGO -COPRLAS-

### SET DE 8 LOSAS EN PIEDRA LAVADA



  
50x50  
Cm

En **pedra lavada**

  
4  
cm

  
160  
kg

  
120x100  
x33 Cm

CÓDIGO -LAS8X50-

# BASES PARA FIJACIÓN

L'UTILIZZO DEI TASSELLI DI ANCORAGGIO presuppone un'attenta valutazione delle condizioni della superficie da forare. Consigliamo vivamente di eseguire preventivamente un carotaggio per verificare la presenza e lo spessore di cemento non fessurato.

Sconsigliamo il fissaggio con tasselli su altri tipi di superfici quali asfalto, pavé, su terrazze, solai di garage ecc. anche se aiutati dal chimico. Verificare l'assenza di tubazioni cavi elettrici, guaine isolanti nel terreno prima di forare.

## BASE ARTICULADA PARA FIJACIÓN STANDARD



Blanco -Bl-
  Gris manganeso -MA-
  RAL especial -CO-



In **acero zincado y lacado**. Tacos de 10 a 12 mm de longitud variable (no incluidos).

23  
cm

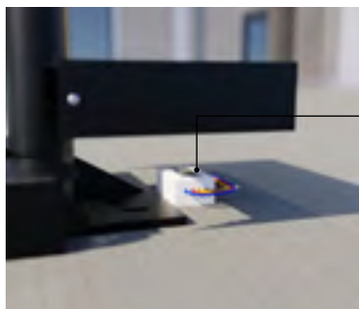
+7  
cm

8  
kg

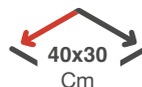
33x27  
x40 Cm

CÓDIGO -BFP25308-

## TAPA CUBRE BASE PARA BASE ARTICULADA



Blanco -Bl-
  Gris manganeso -MA-
  RAL especial -CO-



Para base de fijación estándar. **Necesario si se adquieren luces LED con alimentación desde abajo.**

6  
cm

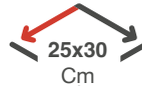
3  
kg

33x22  
x10 Cm

CÓDIGO -CAR40-



## SET PARA EMPOTRAR DE 3 COMPONENTES



En acero zincado.  
Base para empotrar



+ 2  
cm



12  
kg



33x30  
x42 Cm

CÓDIGO -BACRT3-

## SET DE 6 TIRAFONDOS

EL USO DE LOS TIRAFONDOS para enterrar en el vertido de hormigón no agrietado es siempre la solución óptima. Se recomienda la creación de un vertido proporcionado al tamaño de la sombrilla.



Para enterrar en un vertido de hormigón no agrietado con tamaño variable según el tamaño de la sombrilla y del lugar de instalación



12  
mm



45  
cm



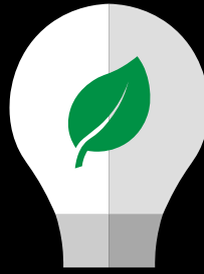
5  
kg



30x50  
x5 Cm

CÓDIGO -TIRM6-





Los led que utilizamos son **Made In Italy** y cumplen con las directivas del Ecodesign 2021



/ **Barras LED 100 Cm** en aluminio anodizado



/ **Alimentador IP/67 Waterproof**24V



/ **Luz cálida** seleccionada 2700 K  
**Bajo solicitud:** luz fría o kit luz RGB (cambio de color - 24 V)



/ **IP65 Waterproof** 24 V 14 W/Mt



/ **Receptor Wi-Fi** con mando a distancia, pilas y dimmer (regulador de intensidad luminosa)



/ **Conector** con toma y enchufe 3p Perno D5-12 IP66/IP68

\* La longitud de las barras LED puede ser menor en algunos tamaños de parasoles

**MADE IN ITALY**

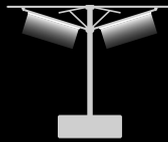
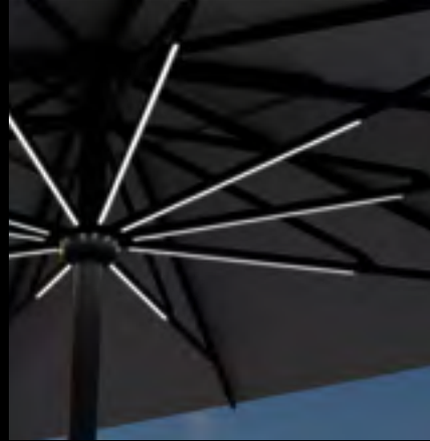
## / POSICIONAMIENTO



### / HACIA LA LONA

Se recomienda para un mayor efecto escénico en lonas de color claro

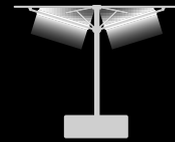
- LEDUP -



### / HACIA ABAJO

Se recomienda para una mayor iluminación de la terraza.

- LEDDOWN -



### / HACIA ABAJO + HACIA LA LONA

Control de intensidad de encendido/apagado independiente entre la parte superior y inferior

- LEDMIX -



4 BARRAS

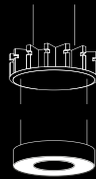
#### FUENTE DE ALIMENTACIÓN

(180x110x30 Mm)  
n°1 da 60 Watt

**CONSUMO**  
2.4 A

**POTENCIA**  
57.6 W

#### LAMPADA LED



#### FUENTE DE ALIMENTACIÓN

(140x30x20 Mm)  
n° 1 da 18 Watt IP/67

**CONSUMO**  
0.7 A

**POTENCIA**  
16 W



- LALED -

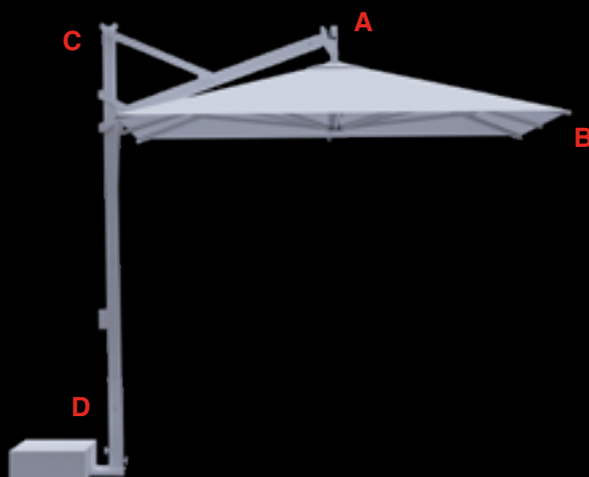
- VLD4X10060 -

In alluminio anodizzato integrata nel collano centrale dell'ombrellone



**CARGO ADICIONAL LED RGB** - INFO Y FICHA TÉCNICA A PETICIÓN

/ ALIMENTACIÓN



**A - DESDE CAPERUZA**



In caso di cavo aereo proveniente da una parete del locale. L'ombrellone si potrà aprire e chiudere senza sganciare la spina di alimentazione.

-ALCAP-

**B - DESDE LA VARILLA**



Alimentación de una de las varilla del parasol (es necesario indicar de qué férula debe llegar el cable de alimentación).

-ALSTE-

**ATENCIÓN!** Para cerrar el parasol se debe quitar el enchufe de alimentación.

**C - SOPRA PALO**



In caso di cavo aereo proveniente da una parete del locale. L'ombrellone si potrà aprire e chiudere senza sganciare la spina di alimentazione.

-ALSUPALL-

**D - PALO SOPRA BASE**



in caso di provenienza cavo dal pavimento. L'ombrellone si potrà aprire e chiudere senza sganciare la spina di alimentazione.

-ALPALU-

## / SISTEMA DE ILUMINACIÓN LED CON BATERÍA

4X BARRAS LED

1X CABLE CONECTORES

1X BATERÍA

1X CARGADOR

1X MANDO



KIT LED



Los led que utilizamos son **MADE IN ITALY** y cumplen con las directivas del Ecodesign 2021

Completo y práctico sistema de iluminación que se puede instalar cómodamente en la varilla de la sombrilla gracias a dos vel-cri y extraíble en cualquier momento con una duración masiva de más de 8 horas.



1x  
Batería



Protección:  
IP51



Blanco cálido  
2700k



Alimentación  
18 V



Potencia led  
15 Watt

**KIT LED A BATERÍA 75CM**

-LEDBAT750-



**I-X- OCUPACIÓN DE LA BASE MÁS ALLÁ DEL LADO DEL PARASOL**

**— LEYENDA —**

**D =** Distancia entre las paredes/otros elementos

**⚠ MÍNIMO 8 CM ⚠**

BASE DE APOYO 115X76X5

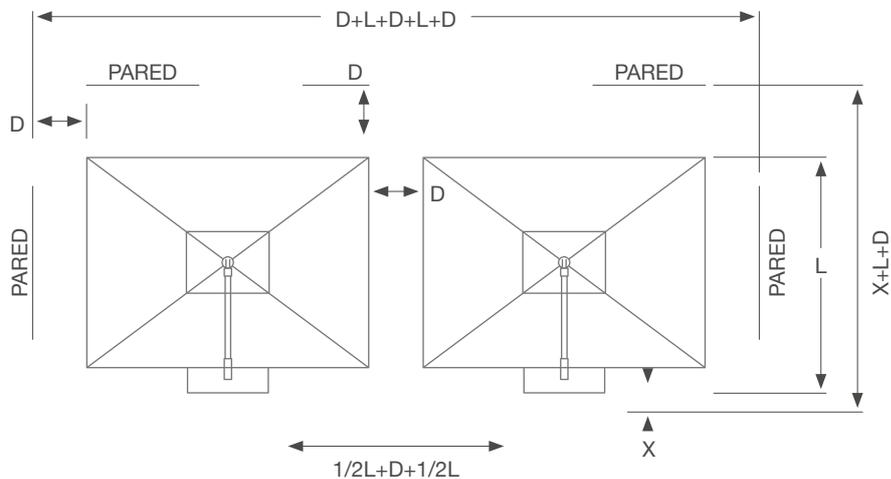
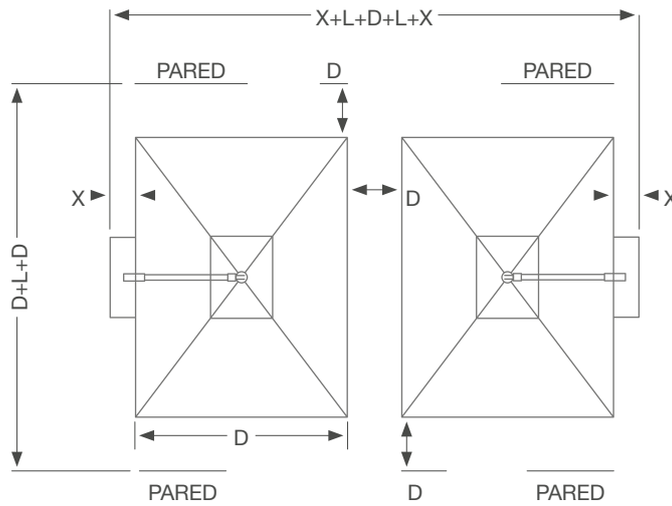
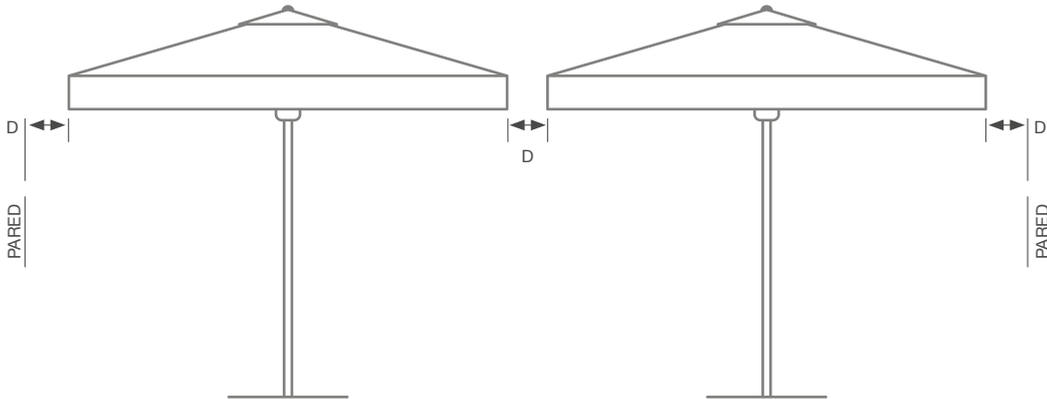
18 CM / 81 CM  
FIJACIÓN CENTRAL 47 CM

BASE DE APOYO 115X104X6

FUNDAMENTO L.I. 28 CM  
FUNDAMENTO L.E. 66 CM

BASE ARTICULADA 25X30X1

23 CM



**⚠ VÉASE P. 202 PARA LAS RECOMENDACIONES SOBRE MEDIDAS DE RELIEVE ⚠**

## — EMBALAJE —

MEDIDA PARAS. ABIERTO (Cm)	Nº VARILLAS	PESO (Kg)	TAMAÑO DEL EMBALAJE	
<b>CUADRADOS</b>				
<b>250x250</b>	8	35	Cm 350x50x50	Kg 11,5
<b>300x300</b>	8	38	Cm 350x50x50	Kg 11,5
<b>350x350</b>	8	41	Cm 350x50x50	Kg 11,5
<b>400x400</b>	8	45	Cm 400x50x50	Kg 13
<b>RECTANGULARES</b>				
<b>300X200</b>	8	36	Cm 350x50x50	Kg 11,5
<b>300X250</b>	8	38	Cm 350x50x50	Kg 11,5
<b>350x300</b>	8	40	Cm 350x50x50	Kg 11,5
<b>400x300</b>	8	41	Cm 350x50x50	Kg 11,5

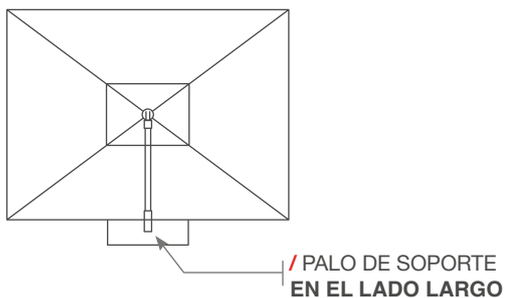
**Las alturas y los pesos son aproximados y excluyen la base y el embalaje. Los pesos y dimensiones del embalaje pueden variar sin previo aviso.**

**Cajas de cartón reforzado de alta calidad de 2/3 ondas.**



### ALTERNATIVAS DE COLOCACIÓN MÁSTIL DE SOPORTE DE SOMBRILLA

CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR



CONFIGURACIÓN EN EL LADO CORTO  
OPCIONAL A PEDIDO (Hasta 400 CM)  
CODE -CPLC- € 150

