



# VOLTECK® LAIT

*Domina la energía*  
Soluciones integrales  
en iluminación

2017





La marca Voltech nació en 2009 con el objetivo de satisfacer las necesidades de productos eléctricos para el mercado ferretero. La marca inicialmente incluía familias como artefactos eléctricos, extensiones, multicontactos y pilas; pero gracias a su éxito Voltech empezó a crecer y a evolucionar con nuevos productos.

A mediados de 2015, a raíz de los comentarios de muchos de nuestros clientes, decidimos crear una extensión a la marca existente para agrupar los productos para el mercado de la iluminación y la nombramos Voltech Lait. De esa forma facilitamos a nuestros clientes el manejo de estos productos.

Posteriormente, en 2016, actualizamos la imagen de nuestra marca cambiando la H final por una K para tener nuestra imagen actual de la marca **VOLTECK** y su extensión **VOLTECK LAIT**.

Todos los productos de Volteck cumplen con los más estrictos estándares de calidad que dictan las Normas Mexicanas, mismas que están certificadas por la **Asociación de Normalización y Certificación, A.C. (ANCE)** del sector eléctrico, y con estándares internacionales.

Gracias a que **Volteck es una marca de Truper**, sabes que nuestros productos son de una calidad confiable equivalente a la de las marcas líderes del mercado y con un precio justo. Todos los artículos que aquí te ofrecemos están respaldados por la calidad, el nivel de servicio, el tiempo de entrega, la garantía, la honestidad, el respeto y la pasión por la perfección que han caracterizado a Truper durante más de 50 años.

# Índice

## Domina LA ENERGÍA

### Conceptos generales

4. Guía de uso
5. Eficacia luminosa
6. Temperatura de color / IRC
7. Estructura de lámpara LED
8. Ventajas de utilizar LEDS
9. Grado IP

### Iluminación Interior

#### Iluminación General

12. Plafones redondos LED
13. Plafones redondos LED
14. Plafones redondos fluorescentes
15. Plafones cuadrados fluorescentes
17. Plafones decorativos
18. Empotrados redondos ultra delgados LED
19. Empotrados cuadrados ultra delgados LED
20. Empotrados redondos LED
21. Empotrados redondos fluorescentes
23. Páneles colgantes ultra delgados LED
24. Gabinete de sobreponer fluorescente
25. Gabinetes de empotrar fluorescentes
26. Luminario lineal a prueba de vapor LED
27. Luminarios lineales a prueba de vapor fluorescente

#### Iluminación de Acento

28. Spots de sobreponer LED "Trentto"
29. Spots de sobreponer "Lucca"
30. Spots de sobreponer "Bari"
31. Spots de sobreponer dirigibles
32. Empotrados spots fijos
33. Empotrados spot dirigibles
34. Empotrados spot esféricos dirigibles

#### Iluminación de Cortesía

37. Arbotantes decorativos LED
38. Lineales LED
39. Lineales fluorescentes
41. Lámpara para escritorio LED

### Iluminación Exterior

44. Arbotante decorativo
45. Arbotantes decorativos spot
47. Arbotantes tipo globo y vaso
48. Arbotantes tipo farol soportados
49. Arbotantes tipo farol suspendidos
51. Colgantes tipo farol
52. Luminario de sobreponer en piso
53. Empotrado spot para piso
54. Arbotante de seguridad
55. Arbotantes de seguridad
56. Suburbano con fotocelda LED
57. Suburbanos con fotocelda LED
58. Suburbanos con fotocelda lámpara fluorescente
59. Suburbanos metálicos con fotocelda lámpara fluorescente
60. Suburbanos con fotocelda lámpara fluorescente
61. Suburbanos con fotocelda de ABS con brazo
62. Luminario para muro LED
63. Luminario para muro lámpara fluorescente
64. Reflectores ultra delgados LED
65. Reflectores estándar LED
66. Reflectores con sensor de movimiento LED
68. Solar con sensor para muro LED
69. Solar con sensor para muro LED
70. Estaca solar LED
71. Estaca solar 3 LEDS
72. Estacas para lámpara par
73. Estacas para lámpara MR16
74. Tiras flexibles LED
75. Tira flexible LED multicolor

### Guía rápida de productos

### Índice código contra página



# ¿CÓMO UTILIZAR EL CATÁLOGO?

CATEGORÍA: ILUMINACIÓN GENERAL

TIPO DE LUMINARIO: PLAFONES REDONDOS LED

IMAGEN ILUSTRATIVA:

FOTO DE PRODUCTO:

LED

Material: CUERPO-ACERO (PLA-100L ALUMINIO) PANTALLA-ACRÍLICO  
Acabado: BLANCO  
Forma de instalación: SOBREPONER EN TECHO  
Tensión: 120-240 V  
Tipo de lámpara: LED INTEGRADO  
Tiempo de vida: 30,000 hrs.

DIAGRAMA:

TIPO DE LÁMPARA: LED Integrado  
TIPO DE BASE: Ángulo 120°

CÓDIGO	47374	47375	47376	47377
CLAVE	PLA-100L	PLA-101L	PLA-102L	PLA-103L
POTENCIA	5 W	10 W	15 W	20 W
FLUJO	350 lm	750 lm	1,125 lm	1,500 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K	6,500 K	6,500 K
IRC	80	80	80	80
a	6 cm	8.5 cm	10 cm	11 cm
b	18 cm	26 cm	33 cm	41 cm

12

## FICHA TÉCNICA

CÓDIGO	47374	47375	47376	47377
CLAVE	PLA-100L	PLA-101L	PLA-102L	PLA-103L
POTENCIA	5 W	10 W	15 W	20 W
FLUJO	350 lm	750 lm	1,125 lm	1,500 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K	6,500 K	6,500 K
IRC	80	80	80	80
a	6 cm	8.5 cm	10 cm	11 cm
b	18 cm	26 cm	33 cm	41 cm

DIMENSIONES  
Altura, base y profundidad  
(Ver diagrama)

CÓDIGOS Y CLAVE  
DE PRODUCTO

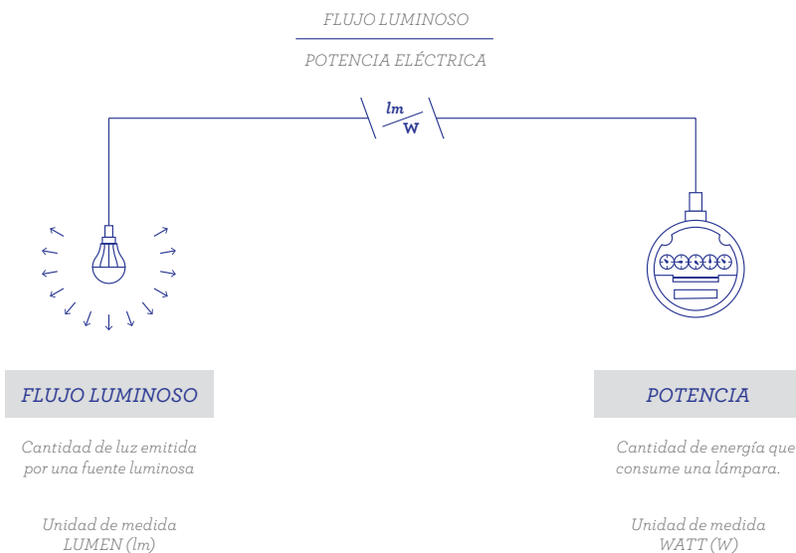
CARACTERÍSTICAS  
TÉCNICAS



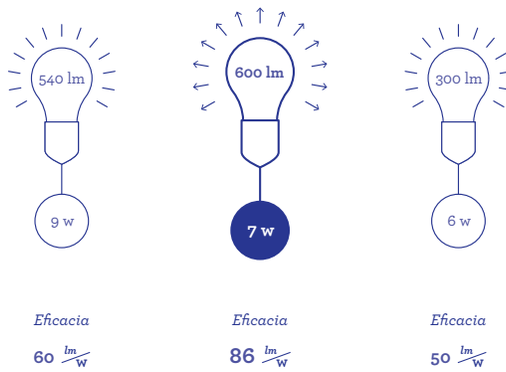
GARANTÍA

## EFICACIA LUMINOSA

Es la relación entre flujo luminoso y potencia, es decir, cuanta luz emite una lámpara por cada watt de energía que consume.



### EJEMPLO



Una lámpara es más eficaz mientras más luz emita (lm) y menos energía consume (w)

## TEMPERATURA DE COLOR

Temperatura de Color (CCT) se refiere a la tonalidad de la luz que emite una fuente luminosa: Cálida, Neutra o Suave y Fría o Luz de Día. Unidad de Medida: Kelvin (K).



2700 K - 3500 K  
Íntimo, relajado y exclusivo.  
Restaurantes, hoteles,  
cafeterías, etc.

4100 K - 5000 K  
Fresco, limpio y productivo.  
Escuelas, oficinas, hospitales,  
lobbies, etc.

6500 K  
Dinámico, activo y eficiente.  
Restaurantes de comida rápida,  
grandes superficies, etc.



## IRC

Índice de Reproducción Cromática o de rendimiento de color (IRC) indica la capacidad de una fuente de luz para reproducir los colores fielmente en una escala de 0 a 100.

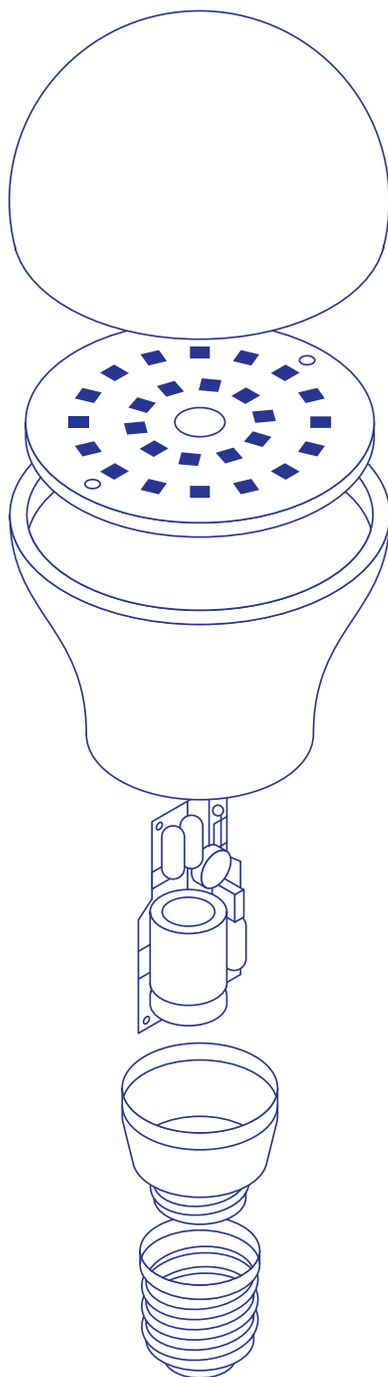


La temperatura de color de una lámpara o luminario ejerce una influencia importante en nuestro cuerpo.



La iluminación exterior natural tiene un IRC de 100 y es el estándar de comparación para cualquier otra fuente de iluminación. Cuanto mayor es el IRC (en una escala de 0 a 100), más naturales parecen los colores.

## COMPONENTES



DIFUSOR

ARREGLO LED

DISIPADOR DE CALOR

TRANSFORMADOR

SOCKET

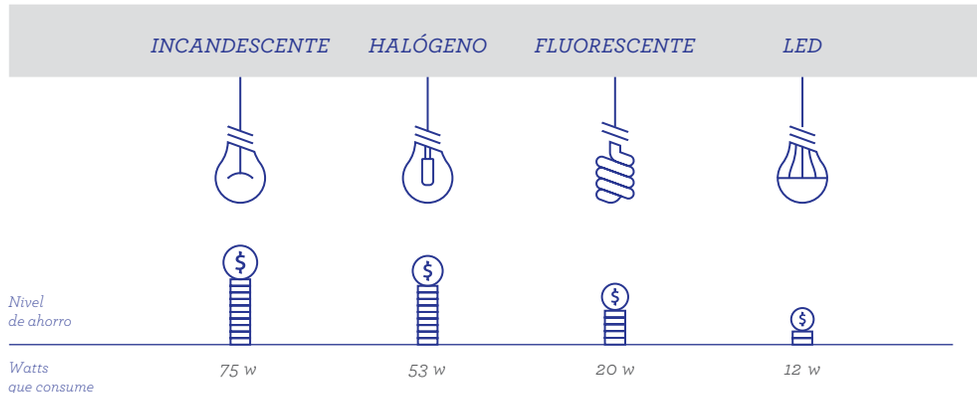


*Al momento de decidir la compra de una lámpara o luminario LED, es importante identificar todos los componentes de la estructura para garantizar un desempeño óptimo y su seguridad.*

## VENTAJAS DE UTILIZAR LEDS

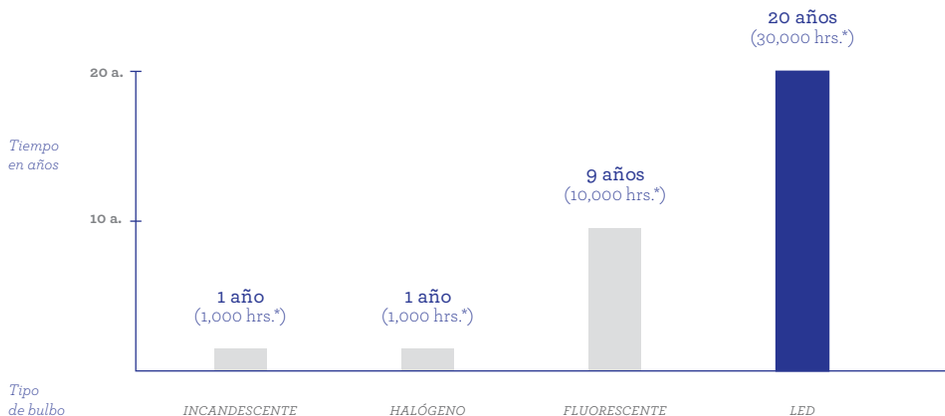
### AHORRO ECONÓMICO

Grandes ahorros al momento de pagar el recibo de la luz.



### TIEMPO PROMEDIO DE VIDA

Grandes beneficios por su larga vida útil  
\* Promedio de 3 hrs. de uso diario.



Las lámparas LED representan un importante ahorro económico ya que consumen menos watts y su larga vida útil evita los cambios de bulbos de manera frecuente.

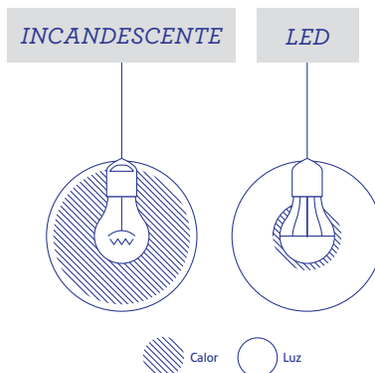
### BRILLO TOTAL

Las lámparas LED proporcionan el 100% de brillo al momento de encender. Es decir, no tienes que esperar para que el brillo sea el máximo.



### SIN RIESGOS

Los artículos iluminados no tendrán riesgos por el calor emitido ni por radiaciones como la UV.



### LIBRE DE MERCURIO

Las lámparas LED son amigables con las personas y el medio ambiente ya que sus componentes están libres de mercurio.



# GRADO IP

El Grado IP (Ingress Protection o International Protection) es un sistema internacional para clasificar el nivel de protección del equipamiento eléctrico contra el ingreso de objetos sólidos y agua.

Se reconoce por las siglas IP y dos dígitos.

Ejemplo

# IP67

El primer dígito determina el nivel de protección contra el ingreso de objetos sólidos.

El segundo dígito determina el nivel de protección contra el ingreso de agua.

<b>0</b>  Sin protección	<b>1</b>  Contra objetos mayores de 50 mm	<b>2</b>  Contra objetos mayores de 12 mm	<b>3</b>  Contra objetos mayores de 2.5 mm	<b>0</b>  Sin protección	<b>1</b>  Contra goteo vertical	<b>2</b>  Contra goteo en ángulo de 15°
<b>4</b>  Contra objetos mayores de 1 mm	<b>5</b>  Contra polvo	<b>6</b>  Aislamiento total contra polvo	<b>3</b>  Contra rocío en ángulo de 60°	<b>4</b>  Contra agua arrojada desde cualquier ángulo	<b>5</b>  Contra chorros a presión desde cualquier ángulo	
			<b>6</b>  Contra potentes chorros de agua desde cualquier ángulo	<b>7</b>  Contra inmersiones temporales	<b>8</b>  Contra inmersión continua	

Es importante elegir el producto con el Grado IP adecuado para la aplicación deseada.



La calidad de los productos es fundamental por eso todos nuestros productos cumplen o superan las normas nacionales y contamos con las certificaciones oficiales correspondientes. Al cumplir las normas, velamos por la seguridad y salud de los usuarios y el medio ambiente.





# ILUMINACIÓN INTERIOR

LED



PLA-100L

*Material.*  
**CUERPO-ACERO**  
 (PLA-100L ALUMINIO)  
**PANTALLA-ACRÍLICO**

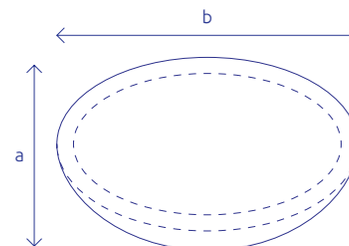
*Acabado.*  
**BLANCO**

*Forma de instalación.*  
**SOBREPONER EN TECHO**

*Tensión.*  
**120-240 V**

*Tipo de lámpara.*  
**LED INTEGRADO**

*Tiempo de vida.*  
**30,000 hrs.**



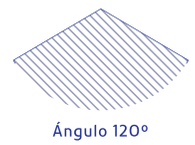
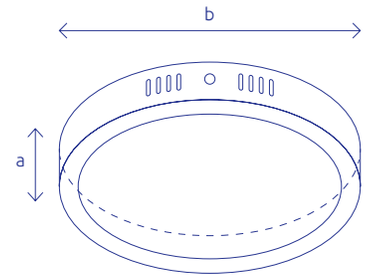
CÓDIGO	47374	47375	47376	47377
CLAVE	PLA-100L	PLA-101L	PLA-102L	PLA-103L
POTENCIA	5 W	10 W	15 W	20 W
FLUJO	350 lm	750 lm	1,125 lm	1,500 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K	6,500 K	6,500 K
IRC	80	80	80	80
a	6 cm	8.5 cm	10 cm	11 cm
b	18 cm	26 cm	33 cm	41 cm





PLA-209L

*Material.*  
**CUERPO-ALUMINIO**  
**PANTALLA-POLIESTIRENO**  
*Acabado.*  
**BLANCO**  
*Forma de instalación.*  
**SOBREPONER EN TECHO**  
*Tensión.*  
**120-240 V**  
*Tipo de lámpara.*  
**LED INTEGRADO**  
*Tiempo de vida.*  
**30,000 hrs.**



CÓDIGO	46711	46712	46713	46714	46715	46716	46717	46718
CLAVE	PLA-203L	PLA-204L	PLA-205L	PLA-206L	PLA-207L	PLA-208L	PLA-209L	PLA-210L
POTENCIA	6 W	6 W	12 W	12 W	18 W	18 W	24 W	24 W
FLUJO	390 lm	390 lm	880 lm	880 lm	1,350 lm	1,350 lm	1,600 lm	1,600 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	3,000 K						
IRC	80	80	80	80	80	80	80	80
a	4 cm							
b	12 cm	12 cm	17 cm	17 cm	22 cm	22 cm	30 cm	30 cm





PLA-103F

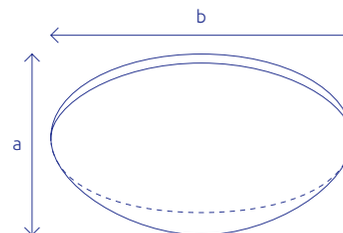
Material.  
**CUERPO-ACERO**  
**PANTALLA-ACRÍLICO**  
 Acabado.  
**BLANCO**  
 Forma de instalación.  
**SOBREPONER EN TECHO**  
 Tensión.  
**127 V**  
 Tiempo de vida.  
**8,000 hrs.**  
 Lámpara.  
**INCLUIDA**



Base  
G10q



REP-F-22CIMC  
 REP-F-32CIMC  
 REP-F-40CIMC



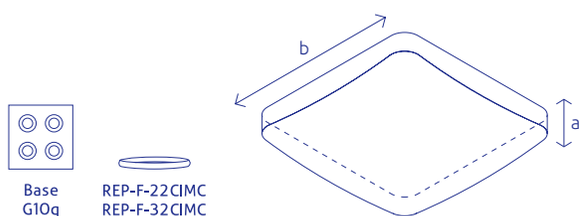
CÓDIGO	47316	47307	47308	47309
CLAVE	PLA-100F	PLA-101F	PLA-102F	PLA-103F
POTENCIA	16 W	22 W	32 W	40 W
FLUJO	360 lm	470 lm	700 lm	1,000 lm
TEMP. DE COLOR	4,100 K	4,100 K	6,500 K	4,100 K
IRC	80	80	80	80
TIPO DE LÁMPARA	REP-F-162D	REP-F-22CIMC	REP-F-32CIMC	REP-F-40CIMC
TIPO DE BASE	G10q	G10q	G10q	G10q
a	9 cm	8 cm	9.5 cm	10 cm
b	22 cm	30 cm	34 cm	43 cm





PLA-301F

Material.  
**CUERPO-ACERO**  
**PANTALLA-ACRÍLICO**  
 Acabado.  
**BLANCO**  
 Forma de instalación.  
**SOBREPONER EN TECHO**  
 Tensión.  
**127 V**  
 Tiempo de vida  
**8,000 hrs.**  
 Lámpara.  
**INCLUIDA**



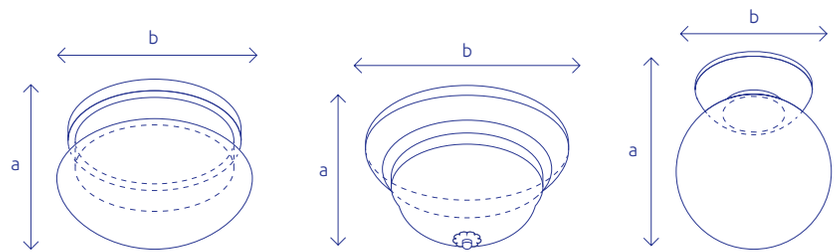
CÓDIGO	47306	47315
CLAVE	PLA-301F	PLA-302F
POTENCIA	22 W	32 W
FLUJO	470 lm	700 lm
TEMP. DE COLOR	4,100 K	4,100 K
IRC	80	80
TIPO DE LÁMPARA	REP-F-22CIMC	REP-F-32CIMC
TIPO DE BASE	G10q	G10q
a	9 cm	8 cm
b	28 cm	37 cm







Material.  
**CUERPO-ACERO**  
**PANTALLA-CRISTAL**  
 Acabado.  
**LATONADO**  
 Forma de instalación.  
**SOBREPONER EN TECHO**  
 Tensión.  
**127 V**  
 Lámpara.  
**NO INCLUIDA**



CÓDIGO	46627	46626	46628
CLAVE	SOB-100S	SOB-101S	SOB-102S
POTENCIA	Máx. 40 W	Máx. 30 W	Máx. 15 W
TIPO DE LÁMPARA	2 x LED/ LFC	2 x LED/ LFC	LED/ LFC
TIPO DE BASE	E26/E27	E26/E27	E26/E27
a	15 cm	15 cm	19 cm
b	24 cm	28 cm	16 cm

**OBSERVACIONES** Se sugiere usar lámparas LED o fluorescente ahorradora.

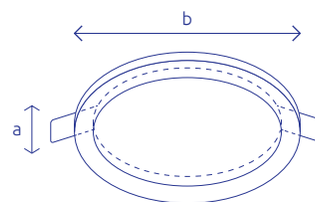


LED



EMP-202L

*Material.*  
**PANTALLA-POLIESTIRENO**  
**CUERPO-ALUMINIO**  
*Acabado.*  
**BLANCO**  
*Forma de instalación.*  
**EMPOTRADO EN TECHO**  
*Tensión.*  
**127 V**  
*Tipo de lámpara.*  
**LED INTEGRADO**  
*Tiempo de vida.*  
**30,000 hrs.**



CÓDIGO	48546	48547	48548
CLAVE	EMP-200L	EMP-201L	EMP-202L
POTENCIA	6 W	12 W	18 W
FLUJO	380 lm	850 lm	1,400 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K	6,500 K
IRC	85	85	85
CORTE DE EMPOTRAMIENTO	11 cm	16 cm	20.7 cm
a	1.3 cm	1.3 cm	1.3 cm
b	12 cm	17 cm	22 cm



LED



EMP-402L

*Material.*  
**PANTALLA-POLIESTIRENO**  
**CUERPO-ALUMINIO**

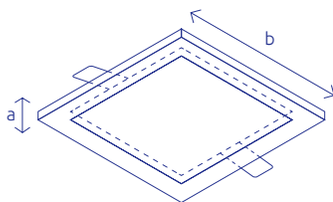
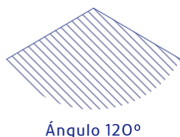
*Acabado.*  
**BLANCO**

*Forma de instalación.*  
**EMPOTRADO EN TECHO**

*Tensión.*  
**127 V**

*Tipo de lámpara.*  
**LED INTEGRADO**

*Tiempo de vida.*  
**30,000 hrs.**



CÓDIGO	48540	48541	48542
CLAVE	EMP-400L	EMP-401L	EMP-402L
POTENCIA	6 W	12 W	18 W
FLUJO	380 lm	850 lm	1,400 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K	6,500 K
IRC	85	85	85
CORTE DE EMPOTRAMIENTO	11 cm	16 cm	20.7 cm
a	1.3 cm	1.3 cm	1.3 cm
b	12 cm	17 cm	22 cm



# LED



EMP-103L

*Material.*  
**CUERPO-ALUMINIO**  
**PANTALLA-ACRÍLICO**

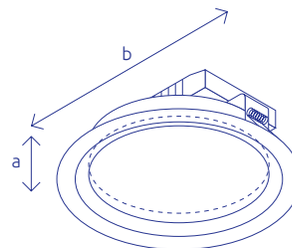
*Acabado.*  
**BLANCO**

*Forma de instalación.*  
**EMPOTRADO EN TECHO**

*Tensión.*  
**120-240 V**

*Tipo de lámpara.*  
**LED INTEGRADO**

*Tiempo de vida.*  
**30,000 hrs.**



CÓDIGO	48346	48347	48348	48349
CLAVE	EMP-100L	EMP-101L	EMP-102L	EMP-103L
POTENCIA	5 W	6 W	12 W	18 W
FLUJO	300 lm	360 lm	720 lm	1,080 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K	6,500 K	6,500 K
IRC	85	85	85	85
CORTE DE EMPOTRAMIENTO	9 cm	13 cm	17.5 cm	21 cm
a	6 cm	7 cm	7 cm	7.5 cm
b	11 cm	15 cm	19 cm	23 cm



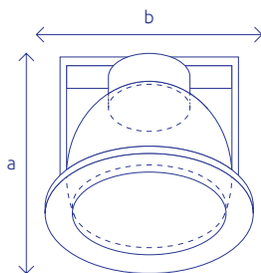


EMP-100F



EMP-101F

Material.  
**CUERPO-HIERRO**  
**PANTALLA-CRISTAL**  
 Forma de instalación.  
**EMPOTRADO EN TECHO**  
 Tensión.  
**127 V**  
 Tiempo de vida.  
**10,000 hrs.**  
 Lámpara.  
**INCLUIDA**



CÓDIGO	46618	46619
CLAVE	EMP-100F	EMP-101F
ACABADO	BLANCO	SATINADO
POTENCIA	15 W	15 W
FLUJO	810 lm	810 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K
IRC	80	80
TIPO DE LÁMPARA	F-15EM	F-15EM
TIPO DE BASE	E26/E27	E26/E27
CORTE DE EMPOTRAMIENTO	15.5 cm	15.5 cm
a	16 cm	16 cm
b	17 cm	17 cm







COL-400L

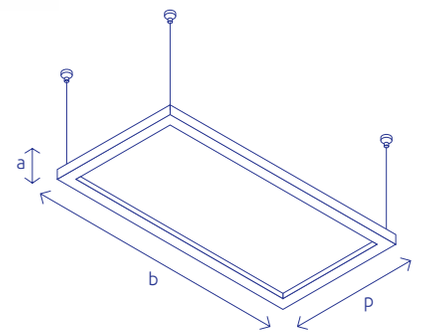


COL-402L

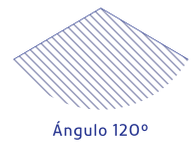


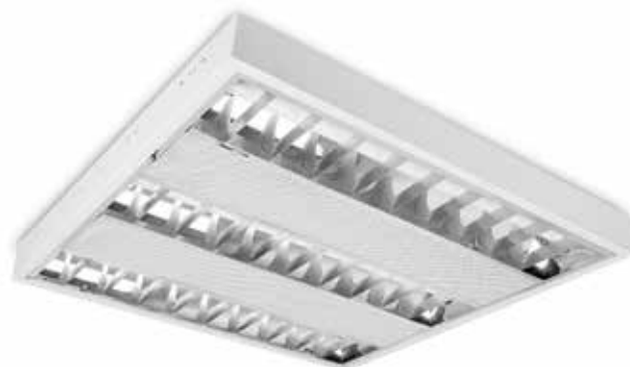
COL-401L

Material.  
**CUERPO-ALUMINIO**  
**PANTALLA-POLIPROPILENO**  
 Acabado.  
**SATINADO**  
 Forma de instalación.  
**SUSPENDIDO**  
 Tensión.  
**120-240V**  
 Tipo de lámpara.  
**LED INTEGRADO**  
 Tiempo de vida.  
**25,000 hrs.**



CÓDIGO	48549	48550	48551
CLAVE	COL-400L	COL-401L	COL-402L
POTENCIA	45 W	45 W	80 W
FLUJO	3,200 lm	3,600 lm	6,000 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K	6,500 K
IRC	80	80	80
a	1 cm	1 cm	1 cm
b	59.5 cm	119.5 cm	119.5 cm
p	59.5 cm	29.5 cm	59.5 cm





*Material.*  
**CUERPO-ACERO**  
**CUBIERTA-ALUMINIO**

*Acabado.*  
**BLANCO**

*Forma de instalación.*  
**SOBREPONER EN TECHO**

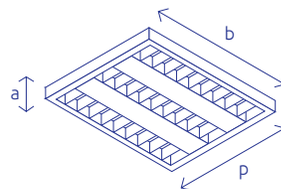
*Tensión.*  
**120 V**

*Tiempo de vida.*  
**10,000 hrs.**

*Lámparas.*  
**INCLUIDAS**



T5

Base  
G5

<b>CÓDIGO</b>	<b>46552</b>
<b>CLAVE</b>	<b>SOB-500F</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>42 W</b>
<b>FLUJO</b>	<b>1,500 lm</b>
<b>TEMP. DE COLOR</b>	<b>6,500 K</b>
<b>IRC</b>	<b>80</b>
<b>TIPO DE LÁMPARA</b>	<b>3 X 14W T5</b>
<b>TIPO DE BASE</b>	<b>G5</b>
<b>a</b>	<b>5.5 cm</b>
<b>b</b>	<b>60 cm</b>
<b>p</b>	<b>57 cm</b>



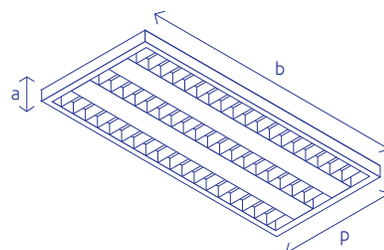
EMP-500F



EMP-501F



Material.  
**CUERPO-ACERO**  
**CUBIERTA-ALUMINIO**  
 Acabado.  
**BLANCO**  
 Forma de instalación.  
**EMPOTRADO EN TECHO**  
 Tensión.  
**120 V**  
 Tiempo de vida.  
**10 000 hrs.**  
 Lámparas.  
**INCLUIDAS**



CÓDIGO	46551	46550
CLAVE	EMP-500F	EMP-501F
POTENCIA	84 W	42 W
FLUJO	3,100 lm	1,600 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K
IRC	80	80
TIPO DE LÁMPARA	3 X 28W T5	3 X 14W T5
TIPO DE BASE	G5	G5
a	5 cm	5 cm
b	120 cm	60 cm
p	60 cm	60 cm





LED



IP 65



*Material.*  
**CUERPO-ABS**  
**PANTALLA-POLICARBONATO**

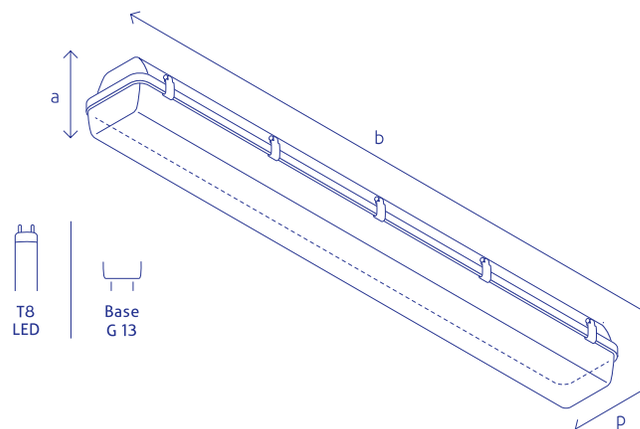
*Acabado.*  
**GRIS**

*Forma de instalación.*  
**SOBREPONER EN TECHO**

*Tensión.*  
**120- 240 V**

*Tiempo de vida.*  
**15,000 hrs.**

*Lámparas.*  
**INCLUIDAS**



T8  
LED

Base  
G 13

<b>CÓDIGO</b>	<b>46862</b>
<b>CLAVE</b>	<b>VAP-001L</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>36 W</b>
<b>FLUJO</b>	<b>2,750 lm</b>
<b>TEMP. DE COLOR</b>	<b>6,500 K</b>
<b>IRC</b>	<b>85</b>
<b>TIPO DE LÁMPARA</b>	<b>2 X 18W T8</b>
<b>TIPO DE BASE</b>	<b>G13</b>
<b>a</b>	<b>8.5 cm</b>
<b>b</b>	<b>127 cm</b>
<b>p</b>	<b>11 cm</b>





VAP-003F

Material.  
**CUERPO-ABS**  
**PANTALLA-POLICARBONATO**

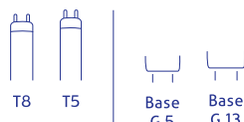
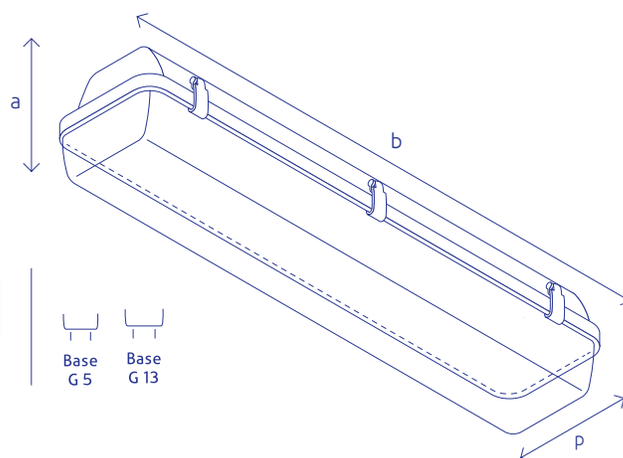
Acabado.  
**GRIS**

Forma de instalación.  
**SOBREPONER EN TECHO**

Tensión.  
**127V (VAP-001F) 120V (VAP-002F ,VAP-003F)**

Tiempo de vida.  
**8,000 hrs.**

Lámparas.  
**INCLUIDAS**



CÓDIGO	46601	46690	46691
CLAVE	VAP-001F	VAP-002F	VAP-003F
POTENCIA	64 W	56 W	28 W
FLUJO	3,100 lm	2,700 lm	1,300 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K	6,500 K
IRC	80	80	80
TIPO DE LÁMPARA	2 X 32W T8	2 X 28W T5	2 X 14W T5
TIPO DE BASE	G13	G5	G5
a	8 cm	7.5 cm	9.5 cm
b	127 cm	122 cm	63 cm
p	10	10	15



# LED

SOB-301L



SOB-303L



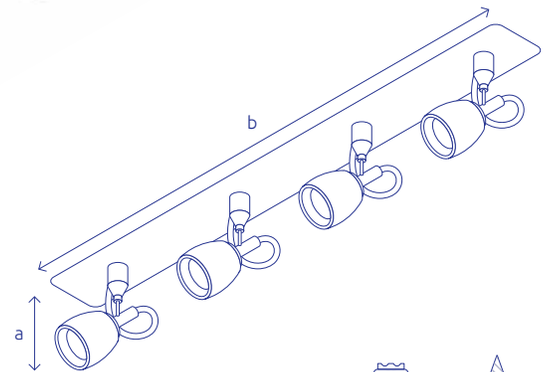
SOB-302L



SOB-304L



Material.  
**ALEACIÓN DE ALUMINIO**  
Acabado.  
**NEGRO**  
Forma de instalación.  
**SOBREPONER EN TECHO**  
Tensión.  
**120-240 V**  
Tipo de lámpara.  
**LED INTEGRADO**  
Tiempo de vida.  
**30,000 hrs.**



 LED Integrado  
 Ángulo 38°

CÓDIGO	48424	48425	48426	48427
CLAVE	SOB-301L	SOB-302L	SOB-303L	SOB-304L
NO. SPOTS	1	2	3	4
POTENCIA	3 W	6 W	9 W	12 W
FLUJO	80 lm	140 lm	340 lm	500 lm
TEMP. DE COLOR	3,000 K	3,000 K	3,000 K	3,000 K
IRC	80	80	80	80
a	11.5 cm	11.5 cm	11.5 cm	11.5 cm
b	11 cm	23 cm	38 cm	52 cm



SOB-305S



SOB-307S



SOB-306S



SOB-308S



Material.

**ACERO**

Acabado.

**SATINADO**

Forma de instalación.

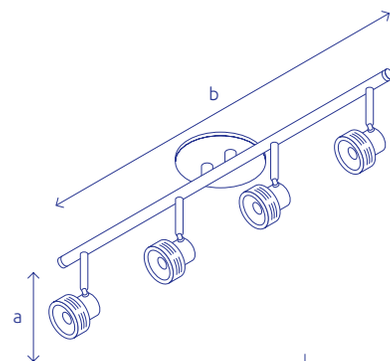
**SOBREPONER EN TECHO**

Tensión.

**120 V**

Lámpara.

**NO INCLUIDA**



Halógeno



LED



Base  
GU10

CÓDIGO	48440	48441	48442	48443
CLAVE	SOB-305S	SOB-306S	SOB-307S	SOB-308S
NO. SPOTS	1	2	3	4
POTENCIA	Máx. 50 W	Máx. 100 W	Máx. 150 W	Máx. 200 W
TIPO DE LÁMPARA	MR16	2 x MR16	3 x MR16	4 x MR16
TIPO DE BASE	GU10	GU10	GU10	GU10
a	10.5 cm	11.2 cm	11.2 cm	11.2 cm
b	12.2 cm	31.3 cm	55 cm	77.5 cm

**OBSERVACIONES** Se sugiere usar lámparas LED.



## SPOTS DE SOBREPONER "BARI"

SOB-301S



SOB-303S



SOB-302S



SOB-304S



Material.

**ACERO**

Acabado.

**SATINADO**

Forma de instalación.

**SOBREPONER EN TECHO**

Tensión.

**120 V**

Lámpara.

**NO INCLUIDA**



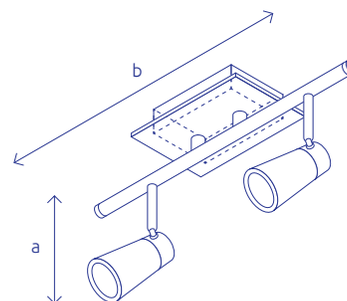
Halógeno



LED



Base  
GU10



CÓDIGO	48432	48433	48434	48435
CLAVE	SOB-301S	SOB-302S	SOB-303S	SOB-304S
NO. SPOTS	1	2	3	4
POTENCIA	Máx. 50 W	Máx. 100 W	Máx. 150 W	Máx. 200 W
TIPO DE LÁMPARA	MR16	2 x MR16	3 x MR16	4 x MR16
TIPO DE BASE	GU10	GU10	GU10	GU10
a	10.5 cm	11.5 cm	11.5 cm	11.5 cm
b	12.4 cm	31.3 cm	54.5 cm	77.5 cm

**OBSERVACIONES** Se sugiere usar lámparas LED.





Material.  
**ACERO**

Forma de instalación.  
**SOBREPONER EN TECHO**

Tensión.  
**130 V**

Tiempo de vida.  
**1,500 hrs.**

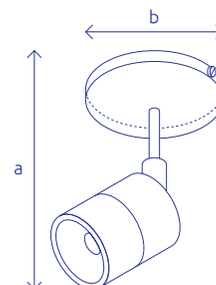
Lámpara.  
**INCLUIDA**



Halógeno

LED

Base  
GU10



CÓDIGO	46620	46622	46621
CLAVE	SOB-200H	SOB-201H	SOB-202H
ACABADO	BLANCO	NEGRO	SATINADO
POTENCIA	50 W	50 W	50 W
FLUJO	380 lm	380 lm	380 lm
TEMP. DE COLOR	2,700 K	2,700 K	2,700 K
IRC	95	95	95
TIPO DE LÁMPARA	MR-1650X	MR-1650X	MR-1650X
TIPO DE BASE	GU10	GU10	GU10
a	19 cm	19 cm	19 cm
b	12 cm	12 cm	12 cm

**OBSERVACIONES** Se sugiere usar lámparas LED.



## EMPOTRADOS SPOT FIJOS



EMP-100S



EMP-102S



EMP-101S

Material.

**CUERPO-ACERO**

Forma de instalación.

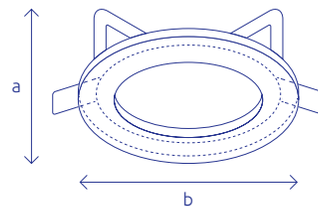
**EMPOTRADO EN TECHO**

Tensión:

**127 V~ / 12 V**

Lámpara.

**NO INCLUIDA**



CÓDIGO	46612	46613	46614
CLAVE	EMP-100S	EMP-101S	EMP-102S
ACABADO	BLANCO	NEGRO	SATINADO
POTENCIA	Máx. 50 W	Máx. 50 W	Máx. 50 W
TIPO DE LÁMPARA	MR16	MR16	MR16
TIPO DE BASE	GX5.3	GX5.3	GX5.3
CORTE DE EMPOTRAMIENTO	5.6 cm	5.6 cm	5.6 cm
a	3.3 cm	3.3 cm	3.3 cm
b	8 cm	8 cm	8 cm

**OBSERVACIONES**

Lámpara a 12 V requiere TRANS-60.  
Se sugiere usar lámparas LED.  
Se puede utilizar base GU10 (No incluida).



Halógeno



LED



Base  
GX 5.3





EMP-103S



EMP-105S



EMP-104S

Material.

**ZAMAK**

Forma de instalación.

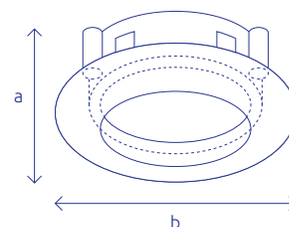
**EMPOTRADO EN TECHO**

Tensión:

**127 V~ / 12 V**

Lámpara.

**NO INCLUIDA**



CÓDIGO	46615	46617	46616
CLAVE	EMP-103S	EMP-104S	EMP-105S
ACABADO	BLANCO	NEGRO	SATINADO
POTENCIA	Máx. 50 W	Máx. 50 W	Máx. 50 W
TIPO DE LÁMPARA	MR16	MR16	MR16
TIPO DE BASE	GX5.3	GX5.3	GX5.3
CORTE DE EMPOTRAMIENTO	7.1 cm	7.1 cm	7.1 cm
a	2.5 cm	2.5 cm	2.5 cm
b	8.5 cm	8.5 cm	8.5 cm



Halógeno



LED



Base  
GX 5.3

**OBSERVACIONES**

Lámpara a 12 V requiere TRANS-60.  
Se sugiere usar lámparas LED.  
Se puede utilizar base GU10 (No incluida).



## EMPOTRADOS SPOT ESFÉRICOS DIRIGIBLES



EMP-106S



EMP-108S



EMP-107S

Material.

**CUERPO-ACERO**

Forma de instalación.

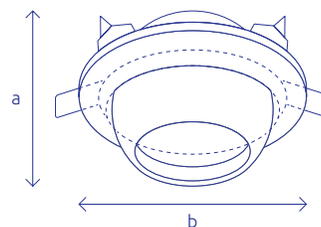
**EMPOTRADO EN TECHO**

Tensión:

**127 V~/ 12 V**

Lámpara.

**NO INCLUIDA**



CÓDIGO	46623	46624	46625
CLAVE	EMP-106S	EMP-107S	EMP-108S
ACABADO	BLANCO	NEGRO	SATINADO
POTENCIA	Máx. 50 W	Máx. 50 W	Máx. 50 W
TIPO DE LÁMPARA	MR16	MR16	MR16
TIPO DE BASE	GX5.3	GX5.3	GX5.3
CORTE DE EMPOTRAMIENTO	7.4 cm	7.4 cm	7.4 cm
a	5.6 cm	5.6 cm	5.6 cm
b	11 cm	11 cm	11 cm



Halógeno



LED



Base  
GX 5.3

**OBSERVACIONES**

Lámpara a 12 V requiere TRANS-60.  
Se sugiere usar lámparas LED.  
Se puede utilizar base GU10 (No incluida).







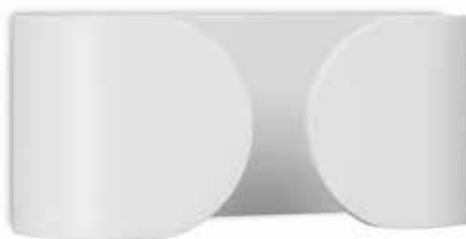
LED



ARB-500L

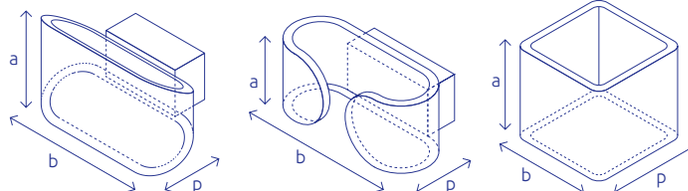


ARB-502L



ARB-501L

Material.  
**ALUMINIO**  
Acabado.  
**BLANCO**  
Forma de instalación.  
**SOBREPONER  
EN PARED**  
Tensión.  
**120-240V**  
Tipo de lámpara.  
**LED INTEGRADO**  
Tiempo de vida.  
**30,000 hrs.**



CÓDIGO	47335	47336	47337
CLAVE	ARB-500L	ARB-501L	ARB-502L
POTENCIA	5 W	6 W	5 W
FLUJO	325 lm	450 lm	300 lm
TEMP. DE COLOR	3,000 K	3,000 K	3,000 K
IRC	80	80	80
a	10 cm	7 cm	10 cm
b	16 cm	16 cm	10 cm
p	9.5 cm	9 cm	10 cm

OBSERVACIONES Luz indirecta.



# LED



GAB-001L

*Material.*  
**CUERPO-ALUMINIO**  
**DIFUSOR-POLICARBONATO**

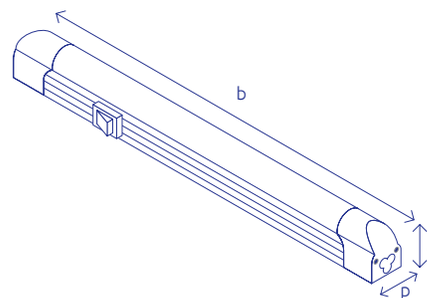
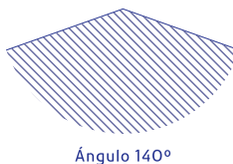
*Acabado.*  
**ALUMINIO**

*Forma de instalación.*  
**SOBREPONER EN TECHO O PARED**

*Tensión.*  
**127 V**

*Tipo de lámpara.*  
**LED INTEGRADO**

*Tiempo de vida.*  
**50,000 hrs.**



CÓDIGO	47324	47325	47326	47327
CLAVE	GAB-001L	GAB-002L	GAB-003L	GAB-004L
POTENCIA	6 W	11 W	19 W	24 W
FLUJO	540 lm	1,050 lm	1,620 lm	2,150 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K	6,500 K	6,500 K
IRC	80	80	80	80
a	3.4 cm	3.4 cm	3.4 cm	3.4 cm
b	30 cm	60 cm	90 cm	120 cm
p	2.5 cm	2.5 cm	2.5 cm	2.5 cm





GAB-002F

Material.

**CUERPO-PVC  
DIFUSOR-POLICARBONATO**

Acabado.

**BLANCO**

Forma de instalación.

**SOBREPONER EN TECHO O PARED**

Tensión.

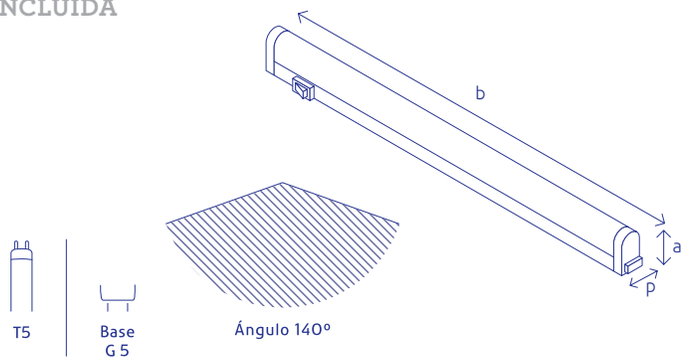
**127V**

Tiempo de vida

**6,000 hrs.**

Lámpara.

**INCLUIDA**



CÓDIGO	47302	47303	47304	47305
CLAVE	GAB-001F	GAB-002F	GAB-003F	GAB-004F
POTENCIA	8 W	14 W	21 W	28 W
FLUJO	380 lm	700 lm	1,100 lm	1,600 lm
TEMP. DE COLOR	4,100 K	4,100 K	4,100 K	4,100 K
IRC	80	80	80	80
TIPO DE LÁMPARA	T5	T5	T5	T5
TIPO DE BASE	G5	G5	G5	G5
a	4 cm	4 cm	4 cm	4 cm
b	32 cm	58 cm	88cm	118 cm
p	2.2 cm	2.2 cm	2.2 cm	2.2 cm







Material.  
**PLÁSTICO Y ACERO**

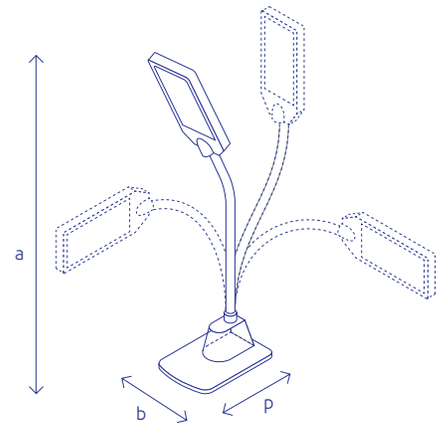
Acabado.  
**BLANCO**

Forma de instalación.  
**ESCRITORIO**

Tensión.  
**120-240 V**

Tipo de lámpara.  
**LED INTEGRADO**

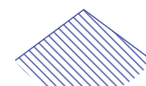
Tiempo de vida.  
**30,000 hrs.**



<b>CÓDIGO</b>	<b>46189</b>
<b>CLAVE</b>	<b>LES-100L</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>5 W</b>
<b>FLUJO</b>	<b>400 lm</b>
<b>TEMP. DE COLOR</b>	<b>6,500 K</b>
<b>IRC</b>	<b>80</b>
<b>a</b>	<b>65 cm</b>
<b>b</b>	<b>12 cm</b>
<b>p</b>	<b>17 cm</b>



LED Integrado



Ángulo 110°







# ILUMINACIÓN **EXTERIOR**



IP 44



*Material.*  
**CUERPO-POLIESTIRENO**  
**PANTALLA-ACERO INOXIDABLE**

*Acabado.*  
**SATINADO**

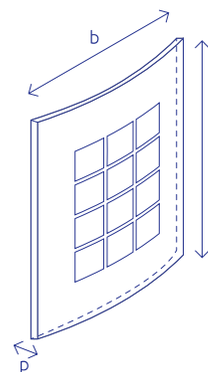
*Forma de instalación.*  
**SOBREPONER EN PARED**

*Tensión.*

**127 V**

*Lámpara.*

**NO INCLUIDA**



Fluorescente



LED

Base  
E26/E27

<b>CÓDIGO</b>	<b>47390</b>
<b>CLAVE</b>	<b>ARB-003S</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>15 W</b>
<b>TIPO DE LÁMPARA</b>	LED/LFC
<b>TIPO DE BASE</b>	E26/E27
<b>a</b>	28 cm
<b>b</b>	22.7 cm
<b>p</b>	9 cm

**OBSERVACIONES**

Se sugiere usar lámparas LED o fluorescente ahorradora.





IP 44



ARB-201S



ARB-202S

Material.  
CUERPO-ACERO INOXIDABLE  
PANTALLA-CRISTAL

Acabado.  
SATINADO

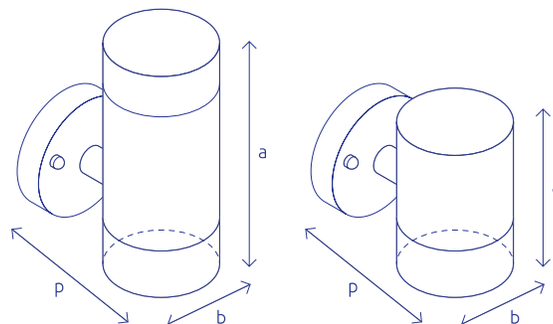
Forma de instalación.  
SOBREPONER EN PARED

Tensión.

127 V

Lámpara.

NO INCLUIDA



CÓDIGO	47391	47392
CLAVE	ARB-201S	ARB-202S
POTENCIA	Max. 100 W	Max. 50 W
TIPO DE LÁMPARA	2xMR16	MR16
TIPO DE BASE	GU10	GU10
a	16 cm	9.3 cm
b	6 cm	6 cm
p	8.7 cm	8.6 cm

OBSERVACIONES Se sugiere usar lámparas LED.



Halógeno



LED



Base  
GU10







IP 44

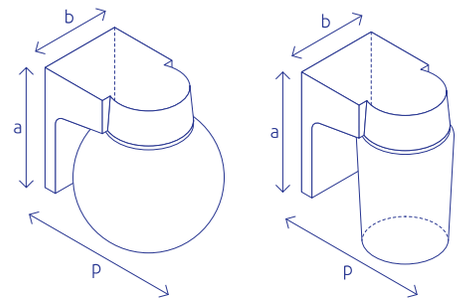


ARB-001S



ARB-002S

*Material.*  
**CUERPO-ALUMINIO**  
**PANTALLA-CRISTAL**  
*Acabado.*  
**NEGRO**  
*Forma de instalación.*  
**SOBREPONER EN PARED**  
*Tensión.*  
**120V**  
*Lámpara.*  
**NO INCLUIDA**



CÓDIGO	47286	47287
CLAVE	ARB-001S	ARB-002S
POTENCIA	Max. 20 W	Max. 20 W
TIPO DE LÁMPARA	LED/LFC	LED/LFC
TIPO DE BASE	E26/E27	E26/E27
a	17.5 cm	16 cm
b	10 cm	10 cm
p	18.5 cm	15 cm



**OBSERVACIONES** Se sugiere usar lámparas LED o fluorescente ahorradora.





IP 44



ARB-100S



ARB-101S

Material.

**CUERPO -ALUMINIO  
PANTALLA-CRISTAL**

Forma de instalación.

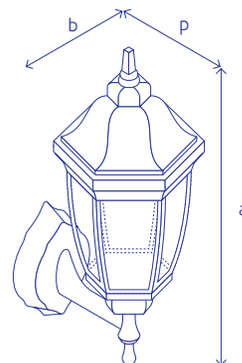
**SOBREPONER EN PARED**

Tensión.

**120 V**

Lámpara.

**NO INCLUIDA**



CÓDIGO	47288	47289
CLAVE	ARB-100S	ARB-101S
ACABADO	BLANCO	NEGRO
POTENCIA	Máx. 26 W	Máx. 26 W
TIPO DE LÁMPARA	LED/ LFC	LED/ LFC
TIPO DE BASE	E26/E27	E26/E27
a	36.5 cm	36.5 cm
b	14 cm	14 cm
p	18.5 cm	18.5 cm

**OBSERVACIONES**

Se sugiere usar lámparas LED o fluorescente ahorradora.



Fluorescente



LED



Base  
E26/E27





IP 44



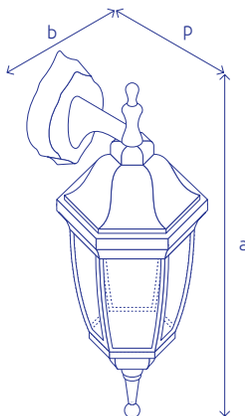
ARB-102S



ARB-103S

*Material.*  
**CUERPO -ALUMINIO**  
**PANTALLA-CRISTAL**  
*Forma de instalación.*  
**SOBREPONER EN PARED**

*Tensión.*  
**120 V**  
*Lámpara.*  
**NO INCLUIDA**



Fluorescente



LED

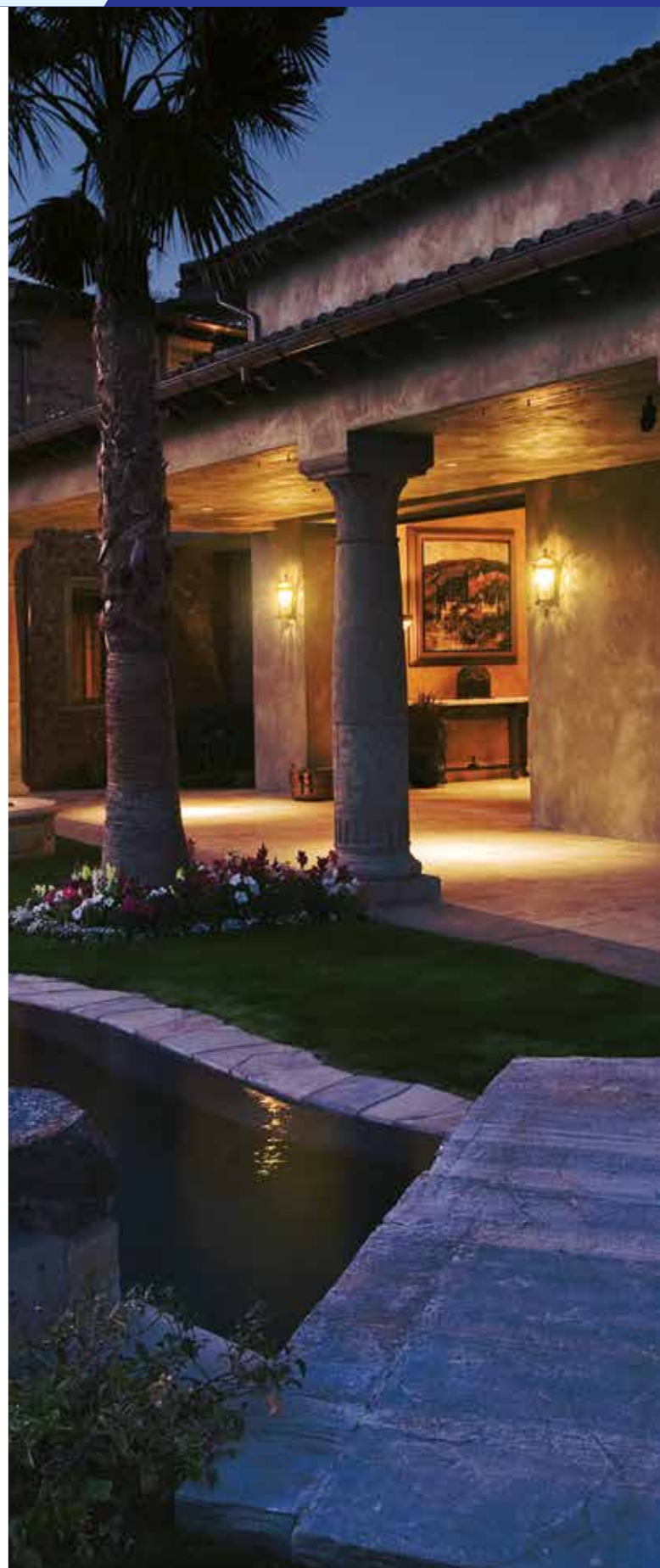


Base  
E26/E27

CÓDIGO	47290	47291
CLAVE	ARB-102S	ARB-103S
ACABADO	BLANCO	NEGRO
POTENCIA	Máx. 26 W	Máx. 26 W
TIPO DE LÁMPARA	LED/ LFC	LED/ LFC
TIPO DE BASE	E26/E27	E26/E27
a	36.5 cm	36.5 cm
b	14 cm	14 cm
p	18.5 cm	18.5 cm

**OBSERVACIONES**

Se sugiere usar lámparas LED o fluorescente ahorradora.







IP 23

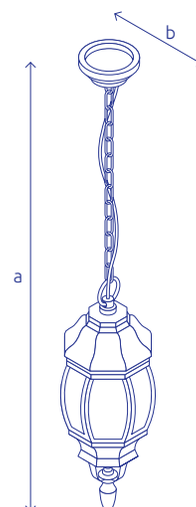
Material.  
**CUERPO -ALUMINIO**  
**PANTALLA-CRISTAL**  
 Forma de instalación.  
**SUSPENDIDO**  
 Tensión.  
**120 V**  
 Lámpara.  
**NO INCLUIDA**



COL-100S



COL-101S



Fluorescente



LED



Base  
E26/E27

CÓDIGO	47296	47297
CLAVE	COL-100S	COL-101S
ACABADO	BLANCO	NEGRO
POTENCIA	Máx. 26 W	Máx. 26 W
TIPO DE LÁMPARA	LED/ LFC	LED/ LFC
TIPO DE BASE	E26/E27	E26/E27
a	98 cm	98 cm
b	17.3 cm	17.3 cm

**OBSERVACIONES**

Se sugiere usar lámparas LED o fluorescente ahorradora.



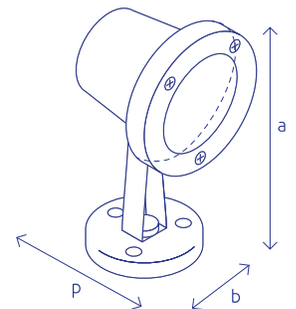
## LUMINARIO DE SOBREPONER EN PISO



IP 65



*Material.*  
**CUERPO-ACERO INOXIDABLE**  
**PANTALLA-CRISTAL**  
*Acabado.*  
**SATINADO**  
*Forma de instalación.*  
**SOBREPONER EN PISO**  
*Tensión.*  
**127 V**  
*Lámpara.*  
**NO INCLUIDA**



<b>CÓDIGO</b>	<b>47393</b>
<b>CLAVE</b>	<b>SOB-701S</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>50 W</b>
<b>TIPO DE LÁMPARA</b>	<b>MR16</b>
<b>TIPO DE BASE</b>	<b>GX5.3</b>
<b>a</b>	<b>14 cm</b>
<b>b</b>	<b>6 cm</b>
<b>p</b>	<b>11.3 cm</b>

**OBSERVACIONES** Se sugiere usar lámparas LED.  
 Lámpara a 12 V requiere TRANS-60.





IP 67



Material.

**CUERPO-ALUMINIO / CARCAZA PLÁSTICA  
CUBIERTA-ACERO INOXIDABLE /  
PANTALLA DE CRISTAL**

Acabado.

**SATINADO**

Forma de instalación.

**EMPOTRAR EN PISO**

Tensión.

**127 V**

Lámpara.

**NO INCLUIDA**



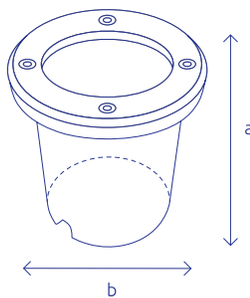
Halógeno



LED



Base  
GU10



<b>CÓDIGO</b>	<b>47394</b>
<b>CLAVE</b>	<b>EMP-701S</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>50 W</b>
<b>TIPO DE LÁMPARA</b>	MR16
<b>TIPO DE BASE</b>	GU10
<b>a</b>	12.4 cm
<b>b</b>	10.3 cm

**OBSERVACIONES** Se sugiere usar lámpara LED.





LED



IP 44

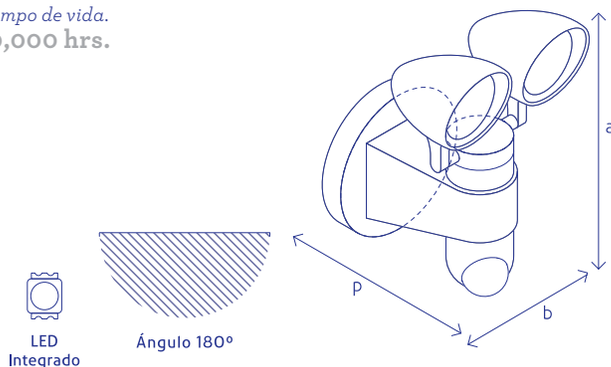


Material.  
**POLICARBONATO**  
Acabado.  
**NEGRO**  
Forma de instalación.  
**SOBREPONER EN PARED**

Tensión.  
**120 V**

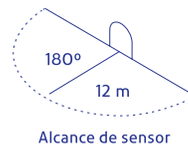
Tipo de lámpara.  
**LED INTEGRADO**

Tiempo de vida.  
**40,000 hrs.**



<b>CÓDIGO</b>	<b>47338</b>
<b>CLAVE</b>	<b>ARB-902L</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>16 W</b>
<b>FLUJO</b>	<b>1,200 lm</b>
<b>TEMP. DE COLOR</b>	<b>5,000 K</b>
<b>IRC</b>	<b>70</b>
<b>a</b>	<b>22 cm</b>
<b>b</b>	<b>18.5 cm</b>
<b>p</b>	<b>15 cm</b>

**OBSERVACIONES** Alcance del sensor: 12 m.





ARB-901S

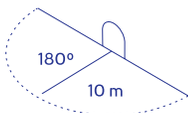


ARB-902S

Material.  
**POLICARBONATO**  
Forma de instalación.  
**SOBREPONER EN PARED**  
Tensión.  
**120 V**  
Lámpara.  
**NO INCLUIDA**



Ángulo 180°



Alcance de sensor 10 m



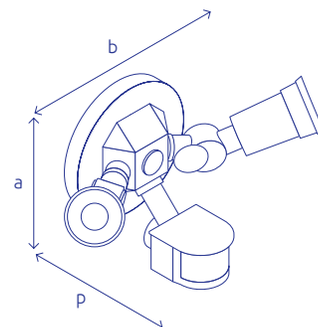
Sensor de luz



Sensor de movimiento



Sensor de tiempo



CÓDIGO	46480	47275
CLAVE	ARB-901S	ARB-902S
ACABADO	BLANCO	NEGRO
POTENCIA	Máx. 300 W	Máx. 300 W
TIPO DE LÁMPARA	2 x LED/ LFC	2 x LED/ LFC
TIPO DE BASE	E26/E27	E26/E27
a	14.5 cm	14.5 cm
b	29 cm	29 cm
p	22 cm	22 cm



Base E26/E27



Halógeno



Fluorescente



LED

**OBSERVACIONES**

Alcance del sensor: 10 m.  
Se sugiere usar lámparas LED o fluorescente ahorradora.





LED



IP 54



Material.

**CUERPO -POLICARBONATO  
PANTALLA-POLICARBONATO**

Acabado.

**BLANCO**

Forma de instalación.

**SOBREPONER EN PARED**

Tensión.

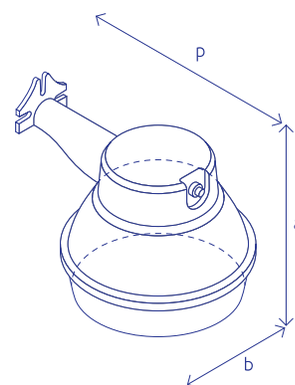
**127 V**

Tipo de lámpara.

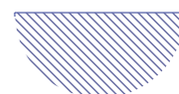
**LED INTEGRADO**

Tiempo de vida.

**25,000 hrs.**



<b>CÓDIGO</b>	<b>46731</b>
<b>CLAVE</b>	<b>SUB-810L</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>20 W</b>
<b>FLUJO</b>	<b>1,600 lm</b>
<b>TEMP. DE COLOR</b>	<b>6,500 K</b>
<b>IRC</b>	<b>70</b>
<b>a</b>	<b>18.5 cm</b>
<b>b</b>	<b>24 cm</b>
<b>p</b>	<b>35 cm</b>



Ángulo 180°



LED Integrado



Sensor de luz

**OBSERVACIONES**

Con brazo para fácil instalación.



LED



IP 65



SUB-800L

Material.

**CUERPO -ALUMINIO  
PANTALLA-POLICARBONATO**

Forma de instalación.

**SOBREPONER EN PARED**

Tensión.

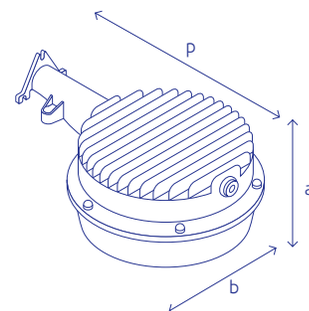
**127 V**

Tipo de lámpara.

**LED DE ALTA POTENCIA INTEGRADO**

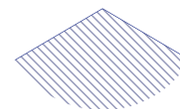
Tiempo de vida.

**25,000 hrs.**



<b>CÓDIGO</b>	<b>46240</b>	<b>46241</b>
<b>CLAVE</b>	<b>SUB-800L</b>	<b>SUB-801L</b>
<b>ACABADO</b>	<b>GRIS</b>	<b>GRIS</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>30 W</b>	<b>50 W</b>
<b>FLUJO</b>	<b>2,100 lm</b>	<b>3,500 lm</b>
<b>TEMP. DE COLOR</b>	<b>6,500 K</b>	<b>6,500 K</b>
<b>IRC</b>	<b>70</b>	<b>70</b>
<b>a</b>	<b>15 cm</b>	<b>15 cm</b>
<b>b</b>	<b>25 cm</b>	<b>25 cm</b>
<b>p</b>	<b>37 cm</b>	<b>37 cm</b>

**OBSERVACIONES** Con brazo para fácil instalación.



Ángulo 120°



LED Integrado



Sensor de luz

CARANTIA  
ANOS 3 YEAR  
WARRANTY



IP 23



SUB-811F

Material.

**CUERPO-POLICARBONATO  
PANTALLA-POLIESTIRENO**

Acabado.

**BLANCO**

Forma de instalación.

**SOBREPONER EN PARED**

Tensión.

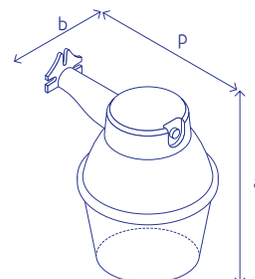
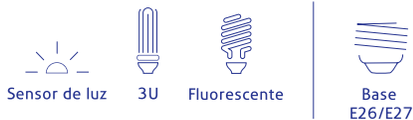
**127 V**

Tiempo de vida

**10,000 hrs.**

Lámpara.

**INCLUIDA**



CÓDIGO	46295	46603	46296
CLAVE	SUB-810F	SUB-811F	SUB-812F
POTENCIA	45 W	65 W	85 W
FLUJO	2,700 lm	3,900 lm	5,100 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K	6,500 K
IRC	80	80	80
TIPO DE LÁMPARA	F-45E4	F-65EC	F-85EC
TIPO DE BASE	E26/E27	E26/E27	E26/E27
a	24 cm	24 cm	31 cm
b	26.5 cm	26.5 cm	34 cm
p	36 cm	36 cm	42 cm

**OBSERVACIONES**

Con brazo para fácil instalación.  
SUB-810F lámpara fluorescente incluida 3U.





IP 23

Material.  
CUERPO-ALUMINIO  
PANTALLA-POLICARBONATO  
(SUB-822F - POLIESTIRENO)

Acabado.  
GRIS

Forma de instalación.  
SOBREPONER EN PARED

Tensión.

127 V

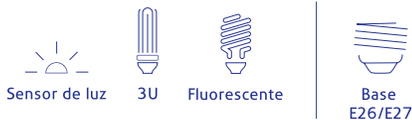
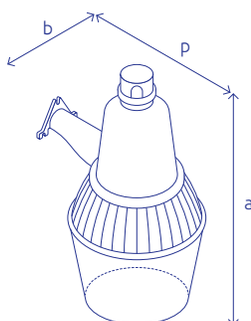
Tiempo de vida  
10,000 hrs.

Lámpara.

INCLUIDA



SUB-821F



CÓDIGO	46297	47267	47269
CLAVE	SUB-820F	SUB-821F	SUB-822F
POTENCIA	45 W	65 W	85 W
FLUJO	2,700 lm	3,900 lm	5,100 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K	6,500 K
IRC	80	80	80
TIPO DE LÁMPARA	F-45E4	F-65EC	F-85EC
TIPO DE BASE	E26/E27	E26/E27	E26/E27
a	35 cm	35 cm	45 cm
b	24 cm	24 cm	30 cm
p	33.5 cm	33.5 cm	36.5 cm

OBSERVACIONES

Con brazo para fácil instalación.  
SUB-820F lámpara fluorescente incluida 3U.





IP 23



SUB-801F

Material.  
CUERPO-POLICARBONATO  
PANTALLA-ACRÍLICO

Acabado.  
NEGRO

Forma de instalación.  
SOBREPONER EN PARED

Tensión.

127 V

Tiempo de vida  
10,000 hrs.

Lámpara.  
INCLUIDA



Sensor de luz



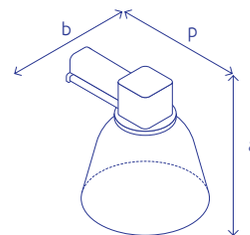
3U



Fluorescente



Base  
E26/E27



CÓDIGO	47313	47295	47314
CLAVE	SUB-800F	SUB-801F	SUB-802F
POTENCIA	45 W	65 W	85 W
FLUJO	2,700 lm	3,900 lm	5,100 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K	6,500 K
IRC	80	80	80
TIPO DE LÁMPARA	F-45E4	F-65EC	F-85EC
TIPO DE BASE	E26/E27	E26/E27	E26/E27
a	27 cm	27 cm	27 cm
b	24 cm	24 cm	24 cm
p	38 cm	38 cm	38 cm

OBSERVACIONES

Con brazo para fácil instalación.  
SUB-800F lámpara fluorescente incluida 3U.



# SUBURBANOS CON FOTOCELDA DE ABS CON BRAZO



IP 44

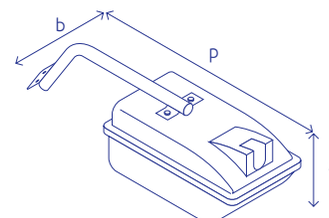


SUB-830F



SUB-832F

Material.  
**CUERPO-ABS**  
**PANTALLA-ACRÍLICO**  
 Acabado.  
**GRIS**  
 Forma de instalación.  
**SOBREPONER EN PARED**  
 Tensión.  
**127 V/220 V**  
 Tiempo de vida  
**10,000 hrs.**  
 Lámpara.  
**INCLUIDA**



CÓDIGO	46290	46292
CLAVE	SUB-830F	SUB-832F
POTENCIA	45 W	85 W
FLUJO	2,700 lm	5,100 lm
TENSIÓN	127V	220V
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K
IRC	80	80
TIPO DE LÁMPARA	F-45E4	F-85EXC
TIPO DE BASE	E26/E27	E39
a	15 cm	20 cm
b	17 cm	20 cm
p	57 cm	72 cm

**OBSERVACIONES**

Con brazo para fácil instalación.  
 SUB-830F lámpara fluorescente  
 incluida 4U.



Sensor de luz



4U



Fluorescente



Base  
E26/E27



Base  
E39



LED



IP 44



*Material.*  
**CUERPO-ABS**  
**PANTALLA-POLICARBONATO**

*Acabado.*  
**NEGRO**

*Forma de instalación.*  
**SOBREPONER EN PARED**

*Tensión*  
**127 V**

*Tipo de lámpara.*  
**LED INTEGRADO**

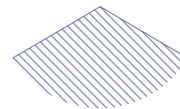
*Tiempo de vida.*  
**25,000 hrs.**



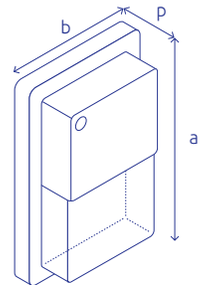
Sensor de luz



LED Integrado



Ángulo 120°



<b>CÓDIGO</b>	<b>47381</b>
<b>CLAVE</b>	<b>MUR-800L</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>16 W</b>
<b>FLUJO</b>	<b>930 lm</b>
<b>TEMP. DE COLOR</b>	<b>6,500 K</b>
<b>IRC</b>	<b>70</b>
<b>a</b>	<b>29 cm</b>
<b>b</b>	<b>19 cm</b>
<b>p</b>	<b>8.5 cm</b>

**OBSERVACIONES** Con fotocelda.





IP 44

Material.

**CUERPO-ABS****PANTALLA-POLICARBONATO**

Acabado.

**NEGRO**

Forma de instalación.

**SOBREPONER EN PARED**

Tensión

**127 V**

Tiempo de vida.

**10,000 hrs.**

Lámpara.

**INCLUIDA**

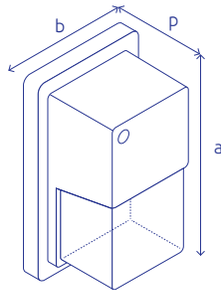
Sensor de luz



Fluorescente



LED

Base  
E26/E27

<b>CÓDIGO</b>	<b>47385</b>
<b>CLAVE</b>	<b>MUR-800F</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>45 W</b>
<b>FLUJO</b>	<b>2,700 lm</b>
<b>TEMP. DE COLOR</b>	<b>6,500 K</b>
<b>IRC</b>	80
<b>TIPO DE LÁMPARA</b>	F-45E4
<b>TIPO DE BASE</b>	E26/E27
<b>a</b>	29 cm
<b>b</b>	19 cm
<b>p</b>	13.5 cm
<b>OBSERVACIONES</b>	Con fotocelda.





LED



IP 65



REF-301L

Material.

**CUERPO- ALUMINIO  
PANTALLA- VIDRIO TEMPLADO**

Acabado.

**NEGRO**

Forma de instalación.

**SOBREPONER EN PISO O MURO**

Tensión.

**120-220 V**

Tipo de lámpara.

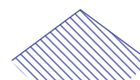
**LED DE ALTA POTENCIA INTEGRADO**

Tiempo de vida.

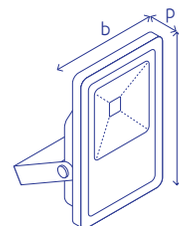
**30,000 hrs.**



LED Integrado



Ángulo 110°



CÓDIGO	48218	48219	48220	48221
CLAVE	REF-300L	REF-301L	REF-302L	REF-303L
POTENCIA	10 W	20 W	30 W	50 W
FLUJO	550 lm	1,400 lm	2,000 lm	3,000 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K	6,500 K	6,500 K
IRC	70	70	70	70
a	14 cm	18 cm	22 cm	27 cm
b	11 cm	14 cm	23 cm	28.5 cm
p	4 cm	4 cm	5 cm	6.5 cm



LED



REF-102L

Material.

**CUERPO - ALUMINIO**  
**PANTALLA - VIDRIO TEMPLADO**

Acabado.

**NEGRO**

Forma de instalación.

**SOBREPONER EN PISO O MURO**

Tensión.

**120-240 V**

Tipo de lámpara.

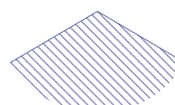
**LED DE ALTA POTENCIA INTEGRADO**

Tiempo de vida.

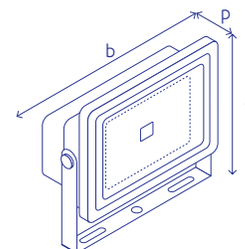
**30,000 hrs. (20,000 hrs REF-103L, REF-104L)**



LED Integrado



Ángulo 120°



CÓDIGO	48240	48241	48242	48295	48296
CLAVE	REF-100L	REF-101L	REF-102L	REF-103L	REF-104L
POTENCIA	10 W	20 W	30 W	50 W	100 W
FLUJO	600 lm	1,400 lm	2,000 lm	3,000 lm	6,000 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K				
IRC	70	70	70	70	70
a	8.5 cm	14 cm	18.5 cm	24 cm	36 cm
b	11 cm	18 cm	22 cm	29 cm	28.5 cm
p	9 cm	10 cm	12 cm	13 cm	10 cm



CARANTIA  
ANOS 3 YEAR  
WARRANTY

LED

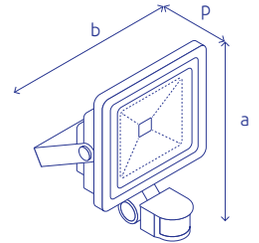


IP 65



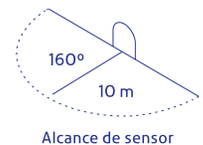
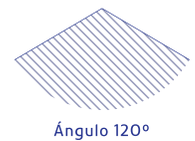
REF-902L

Material.  
**CUERPO - ALUMINIO**  
**PANTALLA - VIDRIO TEMPLADO**  
 Acabado.  
**NEGRO**  
 Forma de instalación.  
**SOBREPONER EN PISO O MURO**  
 Tensión.  
**127 V**  
 Tipo de lámpara.  
**LED INTEGRADO**  
 Tiempo de vida.  
**30,000 hrs.**



CÓDIGO	48228	48229	48230
CLAVE	REF-900L	REF-901L	REF-902L
POTENCIA	10 W	20 W	30 W
FLUJO	550 lm	1,440 lm	2,000 lm
TEMP. DE COLOR	6,500 K	6,500 K	6,500 K
IRC	70	70	70
a	16.5 cm	19 cm	23 cm
b	13.5 cm	18 cm	22.5 cm
p	9 cm	10 cm	10.5 cm

**OBSERVACIONES** Alcance del sensor: 10 m.





LED



IP 44



Material.  
**ALUMINIO / ABS / POLICARBONATO**  
 Acabado.  
**SATINADO**  
 Forma de instalación.  
**SOBREPONER EN PARED**  
 Tipo de lámpara.  
**LED INTEGRADO**



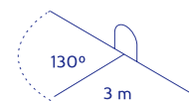
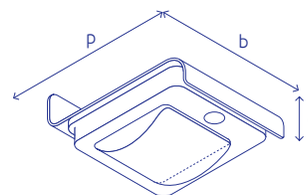
Sensor de luz



Sensor de movimiento



LED Integrado



Alcance de sensor

<b>CÓDIGO</b>	<b>46359</b>
<b>CLAVE</b>	<b>ARB-703L</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>0.5 W</b>
<b>FLUJO</b>	<b>70 lm</b>
<b>TEMP. DE COLOR</b>	<b>6,500 K</b>
<b>a</b>	8 cm
<b>b</b>	9 cm
<b>p</b>	12.5 cm

**OBSERVACIONES**

Alcance del sensor: 3 m.  
 Duración batería: 5 horas.



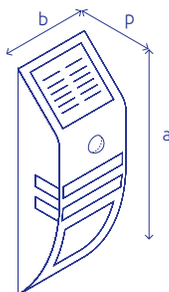
LED



IP x3



Material.  
**ACERO INOXIDABLE**  
Acabado.  
**NEGRO**  
Forma de instalación.  
**SOBREPONER EN PARED**  
Tipo de lámpara.  
**LED INTEGRADO**



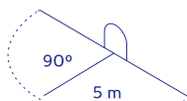
Sensor de luz



Sensor de movimiento



LED Integrado



Alcance de sensor

<b>CÓDIGO</b>	<b>46362</b>
<b>CLAVE</b>	<b>ARB-701L</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>0.33 W</b>
<b>FLUJO</b>	<b>22 lm</b>
<b>TEMP. DE COLOR</b>	<b>6,500 K</b>
<b>a</b>	17 cm
<b>b</b>	7.6 cm
<b>p</b>	5 cm

**OBSERVACIONES**

Alcance del sensor: 5 m.  
Duración batería: 6 horas.





LED



IP 23



Material.

**ACERO INOXIDABLE  
POLIESTIRENO**

Acabado.

**ACERO INOXIDABLE**

Forma de instalación.

**LUMINARIO CON ESTACA**

Tipo de lámpara.

**LED INTEGRADO**



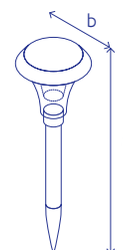
Sensor de luz



LED  
Integrado



Ángulo 20°



<b>CÓDIGO</b>	<b>48300</b>
<b>CLAVE</b>	<b>EST-702L</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>0.08 W</b>
<b>a</b>	41.5 cm
<b>b</b>	13 cm

**OBSERVACIONES**

Pila AA recargable Incluida.  
Duración de carga: 8 Horas.



LED



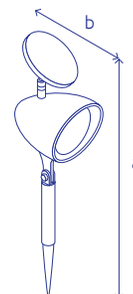
IP 44

*Material.***POLIPROPILENO***Acabado.***NEGRO***Forma de instalación.***LUMINARIO CON ESTACA***Tipo de lámpara.***LED INTEGRADO**

Sensor de luz

LED  
Integrado

Ángulo 20°



<b>CÓDIGO</b>	<b>48301</b>
<b>CLAVE</b>	<b>EST-701L</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>0.16 W</b>
<b>a</b>	<b>36.5 cm</b>
<b>b</b>	<b>9 cm</b>

**OBSERVACIONES**Pila AA recargable Incluida.  
Duración de carga: 8 Horas.



IP 55



EST-001S



EST-002S

*Material.*  
**RESINA POLIÉSTER**  
*Acabado.*  
**NEGRO**  
*Forma de instalación.*  
**LUMINARIO CON ESTACA**  
*Tensión.*  
**127 V**  
*Lámpara.*  
**NO INCLUIDA**



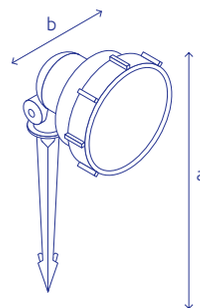
Halógeno



LED



Base  
E26/E27



CÓDIGO	46233	46232
CLAVE	EST-001S	EST-002S
POTENCIA	Máx. 150 W	Máx. 50 W
TIPO DE LÁMPARA	PAR 38	PAR 20
TIPO DE BASE	E26/E27	E26/E27
a	31.5 cm	29.2 cm
b	14.5 cm	9 cm

**OBSERVACIONES** Se sugiere usar lámparas LED.

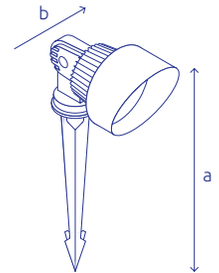




IP 55



Material.  
**CUERPO - ALUMINIO**  
**ESTACA - ABS**  
 Forma de instalación.  
**LUMINARIO CON ESTACA**  
 Tensión.  
**12 V**  
 Tiempo de vida.  
**3,000 hrs.**  
 Lámpara.  
**INCLUIDA**



CÓDIGO	46230	46231
CLAVE	EST-001H	EST-002H
ACABADO	NEGRO	VERDE
POTENCIA	50 W	50 W
FLUJO	250 lm	250 lm
TEMP. DE COLOR	2,700 K	2,700 K
IRC	95	95
TIPO DE LÁMPARA	MR-1650	MR-1650
TIPO DE BASE	GX5.3	GX5.3
a	28 cm	28 cm
b	7.5 cm	7.5 cm



**OBSERVACIONES**

Lámpara a 12 V requiere TRANS-60.  
 Se sugiere usar lámparas LED.



LED



IP 65



TIR-002L

*Forma de instalación.*

**ADHERIBLE A SUPERFICIE**

*Tensión.*

**100 -240 V**

*Lámpara.*

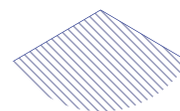
**LED INTEGRADO**

*Tiempo de vida.*

**15,000 hrs.**



LED Integrado



Ángulo 120°

<b>CÓDIGO</b>	<b>46368</b>	<b>46369</b>
<b>CLAVE</b>	<b>TIR-001L</b>	<b>TIR-002L</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>24 W</b>	<b>24 W</b>
<b>FLUJO</b>	<b>600 lm</b>	<b>550 lm</b>
<b>TEMP. DE COLOR</b>	<b>6,500 K</b>	<b>2,700 K</b>
<b>IRC</b>	75	75
<b>LONGITUD DE TIRA</b>	5 m	5 m
<b>OBSERVACIONES</b>	Incluye adaptador.	



LED



IP 65



Forma de instalación.

**ADHERIBLE A SUPERFICIE**

Tensión.

**100 -240 V**

Lámpara.

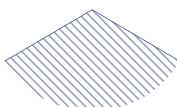
**LED INTEGRADO**

Tiempo de vida.

**15,000 hrs.**



LED  
Integrado



Ángulo 120°

<b>CÓDIGO</b>	<b>46370</b>
<b>CLAVE</b>	<b>TIR-010L</b>
<b>POTENCIA</b>	<b>72 W</b>
<b>FLUJO</b>	<b>BLANCO: 550 lm ROJO: 110 lm VERDE: 450 lm AZUL: 80 lm</b>
<b>TEMP. DE COLOR</b>	<b>RGB</b>
<b>LONGITUD DE TIRA</b>	<b>5 m</b>

**OBSERVACIONES**

Incluye adaptador y control remoto para programar:  
 - 16 colores diferentes  
 - Intensidad de luz  
 - 4 modos: intermitente, destellante, desvanecido y suave.



GUÍA RÁPIDA  
DE **PRODUCTOS**

## VOLTECK LAIT®

### PLAFONES REDONDOS LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47374	PLA-100L	5 W, 6500 K, 350 Lm	4	12	12
47375	PLA-101L	10 W, 6500 K, 750 Lm	4	8	12
47376	PLA-102L	15 W, 6500 K, 1125 Lm	4	8	12
47377	PLA-103L	20 W, 6500 K, 1500 Lm	2	6	12



### PLAFONES REDONDOS LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46711	PLA-203L	6 W, 6500 K, 390 Lm	1	4	13
46712	PLA-204L	6 W, 3000 K, 390 Lm	1	4	13
46713	PLA-205L	12 W, 6500 K, 880 Lm	1	4	13
46714	PLA-206L	12 W, 3000 K, 880 Lm	1	4	13
46715	PLA-207L	18 W, 6500 K, 1350 Lm	1	4	13
46716	PLA-208L	18 W, 3000 K, 1350 Lm	1	4	13
46717	PLA-209L	24 W, 6500 K, 1600 Lm	1	4	13
46718	PLA-210L	24 W, 3000 K, 1600 Lm	1	4	13



### PLAFONES REDONDOS FLUORESCENTES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47316	PLA-100F	16 W, 4100 K, 360 Lm	2	12	14
47307	PLA-101F	22 W, 4100 K, 470 Lm	2	12	14
47308	PLA-102F	32 W, 6500 K, 700 Lm	2	8	14
47309	PLA-103F	40 W, 4100 K, 1000 Lm	2	8	14



### PLAFONES CUADRADOS FLUORESCENTES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47306	PLA-301F	22 W, 4100 K, 470 Lm	2	12	15
47315	PLA-302F	32 W, 4100 K, 700 Lm	2	8	15



### PLAFONES DECORATIVOS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46627	SOB-100S	40 W Máx., 2 x E26/E27	1	2	17



### PLAFONES DECORATIVOS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46626	SOB-101S	30 W Máx., 2 x E26/E27	1	2	17



### PLAFONES DECORATIVOS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46628	SOB-102S	15 W Máx., 1 x E26/E27	1	2	17



### EMPOTRADOS REDONDOS ULTRA DELGADOS LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
48546	EMP-200L	6 W, 6500 K, 380 Lm	1	4	18
48547	EMP-201L	12 W, 6500 K, 850 Lm	1	4	18
48548	EMP-202L	18 W, 6500 K, 1400 Lm	1	4	18



### EMPOTRADOS CUADRADOS ULTRA DELGADOS LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
48540	EMP-400L	6 W, 6500 K, 380 Lm	1	4	19
48541	EMP-401L	12 W, 6500 K, 850 Lm	1	4	19
48542	EMP-402L	18 W, 6500 K, 1400 Lm	1	4	19



### EMPOTRADOS REDONDOS LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
48346	EMP-100L	5 W, 6500 K, 300 Lm	6	36	20
48347	EMP-101L	6 W, 6500 K, 360 Lm	4	12	20
48348	EMP-102L	12 W, 6500 K, 720 Lm	4	12	20
48349	EMP-103L	18 W, 6500 K, 1080 Lm	2	8	20



### EMPOTRADOS REDONDOS FLUORESCENTES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46618	EMP-100F	Blanco, 15 W Máx., 1 x E26/E27	1	4	21
46619	EMP-101F	Satinado, 15 W Máx., 1 x E26/E27	1	4	21



### PANELES COLGANTES ULTRADELGADOS LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
48549	COL-400L	45 W, 6500 K, 3200 Lm, 59.5 x 59.5 cm	1	4	23
48550	COL-401L	45 W, 6500 K, 3600 Lm, 119.5 x 29.5 cm	1	4	23
48551	COL-402L	80 W, 6500 K, 6000 Lm, 119.5 x 59.5 cm	1	2	23



### GABINETE DE SOBREPONER FLUORESCENTE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46552	SOB-500F	42 W, 6500 K, 1500 Lm, 3 x 14 T5	1	2	24



### GABINETES DE EMPOTRAR FLUORESCENTE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46550	EMP-501F	42 W, 6500 K, 1600 Lm, 3 x 14 W T5	1	2	25
46551	EMP-500F	84 W, 6500 K, 3100 Lm, 3 x 28 W T5	1	2	25



### LUMINARIO LINEAL A PRUEBA DE VAPOR LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46862	VAP-001L	36 W, 6500 K, 2750 Lm, 2 x 18 W T8	1	4	26



### LUMINARIOS LINEALES A PRUEBA DE VAPOR FLUORESCENTES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46691	VAP-003F	28 W, 6500 K, 1300 Lm, 2 x 14 W T5	1	4	27
46690	VAP-002F	56 W, 6500 K, 2700 Lm, 2 x 28 W T5	1	4	27
46601	VAP-001F	64 W, 6500 K, 3100 Lm, 2 x 32 W T8	1	4	27



### SPOTS DE SOBREPONER LED "TRENTTO"

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
48424	SOB-301L	3 W, 3000 K, 1 spot x 3 W	1	24	28
48425	SOB-302L	6 W, 3000 K, 2 spots x 3 W	1	12	28
48426	SOB-303L	9 W, 3000 K, 3 spots x 3 W	1	8	28
48427	SOB-304L	12 W, 3000 K, 4 spots x 3 W	1	6	28



### SPOTS DE SOBREPONER "LUCCA"

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
48440	SOB-305S	50 W Máx., 1 x MR16, GU10	1	24	29
48441	SOB-306S	100 W Máx., 2 x MR16, GU10	1	12	29
48442	SOB-307S	150 W Máx., 3 x MR16, GU10	1	8	29
48443	SOB-308S	200 W Máx., 4 x MR16, GU10	1	6	29



### SPOTS DE SOBREPONER "BARI"

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
48432	SOB-301S	50 W Máx., 1 x MR16, GU10	1	24	30
48433	SOB-302S	100 W Máx., 2 x MR16, GU10	1	12	30
48434	SOB-303S	150 W Máx., 3 x MR16, GU10	1	8	30
48435	SOB-304S	200 W Máx., 4 x MR16, GU10	1	6	30



### SPOTS DE SOBREPONER DIRIGIBLES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46620	SOB-200H	Blanco, 50 W Máx., MR-1650X, GU10	1	4	31
46622	SOB-201H	Negro, 50 W Máx., MR-1650X, GU10	1	4	31
46621	SOB-202H	Satinado, 50 W Máx., MR-1650X, GU10	1	4	31



## EMPOTRADOS SPOTS FIJOS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46612	EMP-100S	Blanco, 50 W Máx., 1 x MR16, GX5.3	4	24	32
46613	EMP-101S	Negro, 50 W Máx., 1 x MR16, GX5.3	4	24	32
46614	EMP-102S	Satinado, 50 W Máx., 1 x MR16, GX5.3	4	24	32

## EMPOTRADOS SPOTS DIRIGIBLES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46615	EMP-103S	Blanco, 50 W Máx., 1 x MR16, GX5.3	4	24	33
46617	EMP-104S	Negro, 50 W Máx., 1 x MR16, GX5.3	4	24	33
46616	EMP-105S	Satinado, 50 W Máx., 1 x MR16, GX5.3	4	24	33

## EMPOTRADOS SPOTS ESFÉRICOS DIRIGIBLES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46623	EMP-106S	Blanco, 50 W Máx., 1 x MR16, GX5.3	4	24	34
46624	EMP-107S	Negro, 50 W Máx., 1 x MR16, GX5.3	4	24	34
46625	EMP-108S	Satinado, 50 W Máx., 1 x MR16, GX5.3	4	24	34

## ARBOTANTE DECORATIVO LED, CERRADO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47335	ARB-500L	Cerrado, 5 W, 3000 K, 325 Lm	1	4	37

## ARBOTANTE DECORATIVO LED, ABIERTO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47336	ARB-501L	Abierto, 6 W, 3000 K, 450 Lm	1	4	37

## ARBOTANTE DECORATIVO LED, CUBO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47337	ARB-502L	Cubo, 5 W, 3000 K, 300 Lm	1	4	37

## LINEALES LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47324	GAB-001L	6 W, 6500 K, 540 Lm, 30 cm	4	20	38
47325	GAB-002L	11 W, 6500 K, 1050 Lm, 60 cm	4	20	38
47326	GAB-003L	19 W, 6500 K, 1620 Lm, 90 cm	4	20	38
47327	GAB-004L	24 W, 6500 K, 2150 Lm, 120 cm	4	20	38

## LINEALES FLUORESCENTES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47302	GAB-001F	8 W, 4100 K, 380 Lm, 32 cm	2	24	39
47303	GAB-002F	14 W, 4100 K, 700 Lm, 58 cm	2	24	39
47304	GAB-003F	21 W, 4100 K, 1100 Lm, 88 cm	2	24	39
47305	GAB-004F	28 W, 4100 K, 1600 Lm, 118 cm	2	24	39

## LÁMPARA PARA ESCRITORIO LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46189	LES-100L	5 W, 6500 K, 400 Lm	1	8	41

## ILUMINACIÓN EXTERIOR

### ARBOTANTE DECORATIVOS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47390	ARB-003S	15 W Máx., 1 x E26/E27	1	12	44

### ARBOTANTES DECORATIVOS SPOT

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47391	ARB-201S	100 W Máx., 2 x MR16, GU10	1	20	45
47392	ARB-202S	50 W Máx., 1 x MR16, GU10	1	20	45

## ARBOTANTES TIPO GLOBO Y VASO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47286	ARB-001S	Globo, 20 W Máx., 1 x E26/E27	1	4	47
47287	ARB-002S	Vaso, 20 W Máx., 1 x E26/E27	1	4	47

## ARBOTANTES TIPO FAROL SOPORTADOS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47288	ARB-100S	Blanco, 26 W Máx., 1 x E26/E27	1	4	48
47289	ARB-101S	Negro, 26 W Máx., 1 x E26/E27	1	4	48

## ARBOTANTES TIPO FAROL SUSPENDIDOS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47290	ARB-102S	Blanco, 26 W Máx., 1 x E26/E27	1	4	49
47291	ARB-103S	Negro, 26 W Máx., 1 x E26/E27	1	4	49

## COLGANTES TIPO FAROL

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47296	COL-100S	Blanco, 26 W Máx., 1 x E26/E27	1	4	51
47297	COL-101S	Negro, 26 W Máx., 1 x E26/E27	1	4	51

## LUMINARIO DE SOBREPONER EN PISO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47393	SOB-701S	50 W Máx., 1 x MR16, GX5.3	1	20	52

## EMPOTRADO SPOT EN PISO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47394	EMP-701S	50 W Máx., 1 x MR16, GU10	1	12	53

## ARBOTANTES DE SEGURIDAD, LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47338	ARB-902L	16 W, 5000 K, 1200 Lm	1	4	54

## ARBOTANTES DE SEGURIDAD

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46480	ARB-901S	Blanco, 300 W Máx., 2 x E26/E27	1	4	55
47275	ARB-902S	Negro, 300 W Máx., 2 x E26/E27	1	4	55

## SUBURBANO CON FOTOCELDA, LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46731	SUB-810L	20 W, 6500 K, 1600 Lm	1	4	56

## SUBURBANOS CON FOTOCELDA, LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46240	SUB-800L	30 W, 6500 K, 2100 Lm	1	4	57
46241	SUB-801L	50 W, 6500 K, 3500 Lm	1	4	57

## SUBURBANOS CON FOTOCELDA, LÁMPARA FLUORESCENTE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46295	SUB-810F	45 W, E26/E27, 6500 K, 2700 Lm	1	4	58
46603	SUB-811F	65 W, E26/E27, 6500 K, 3900 Lm	1	4	58
46296	SUB-812F	85 W, E26/E27, 6500 K, 5100 Lm	1	4	58

## SUBURBANOS METÁLICOS CON FOTOCELDA, LÁMPARA FLUORESCENTE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46297	SUB-820F	45 W, E26/E27, 6500 K, 2700 Lm	1	4	59
47267	SUB-821F	65 W, E26/E27, 6500 K, 3900 Lm	1	4	59
47269	SUB-822F	85 W, E26/E27, 6500 K, 5100 Lm	1	4	59
47268	S-LSM	Soporte	6	36	-

## SUBURBANOS CON FOTOCELDA LÁMPARA FLUORESCENTE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47313	SUB-800F	45 W, E26/E27, 6500 K, 2700 Lm	1	4	60
47295	SUB-801F	65 W, E26/E27, 6500 K, 3900 Lm	1	4	60
47314	SUB-802F	85 W, E26/E27, 6500 K, 5100 Lm	1	4	60



## SUBURBANOS CON FOTOCELDA ABS CON BRAZO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46290	SUB-830F	45 W, E26/E27, 6500 K, 2700 Lm	1	4	61
46292	SUB-832F	85 W, E39, 6500 K, 5100 Lm, 220 V	1	4	61



## FOTOCONTROL MONTAJE DE 1/2 VUELTA Y BASE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47228	SEFO-LS	Fotocontrol	4	24	-
47229	COFO-LS	Base	4	24	-



## LUMINARIO PARA MURO LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47381	MUR-800L	16 W, 6500 K, 930 Lm	1	4	62



## LUMINARIO PARA MURO LÁMPARA FLUORESCENTE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
47385	MUR-800F	45 W, E26/E27, 6500 K, 2700 Lm	1	4	63



## REFLECTORES ULTRA DELGADOS LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
48218	REF-300L	10 W, 6500 K, 550 Lm	1	20	64
48219	REF-301L	20 W, 6500 K, 1400 Lm	1	20	64
48220	REF-302L	30 W, 6500 K, 2000 Lm	1	8	64
48221	REF-303L	50 W, 6500 K, 3000 Lm	1	6	64



## REFLECTORES ESTÁNDAR LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
48240	REF-100L	10 W, 6500 K, 600 Lm	1	4	65
48241	REF-101L	20 W, 6500 K, 1400 Lm	1	4	65
48242	REF-102L	30 W, 6500 K, 2000 Lm	1	4	65
48295	REF-103L	50 W, 6500 K, 3000 Lm	1	-	65
48296	REF-104L	100 W, 6500 K, 6000 Lm	1	-	65



## REFLECTORES CON SENSOR DE MOVIMIENTO LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
48228	REF-900L	10 W, 6500 K, 550 Lm	1	4	66
48229	REF-901L	20 W, 6500 K, 1440 Lm	1	4	66
48230	REF-902L	30 W, 6500 K, 2000 Lm	1	4	66



## SOLAR CON SENSOR PARA MURO, LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46359	ARB-703L	0.5 W, 6500 K, 70 Lm	1	4	68



## SOLAR CON SENSOR PARA MURO, LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46362	ARB-701L	0.33 W, 6500 K, 22 Lm	1	12	69



## ESTACA SOLAR LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
48300	EST-702L	Acero inoxidable, 0.8 W, 6500 K	1	12	70



## ESTACA SOLAR, 3 LEDS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
48301	EST-701L	Negro, 0.16 W, 6500 K	1	12	71



## ESTACAS PARA LÁMPARA PAR

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46232	EST-002S	Negro, 50 W Máx., 1 x PAR 20	1	10	72
46233	EST-001S	Negro, 150 W Máx., 1 x PAR 38	1	10	72



## ESTACAS PARA LÁMPARA MR16

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46230	EST-001H	Negro, 50 W Máx., 1 x MR16, GX5.3	1	20	73
46231	EST-002H	Verde, 50 W Máx., 1 x MR16, GX5.3	1	20	73



## TIRAS FLEXIBLES LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46368	TIR-001L	24 W, 6500 K, 600 Lm	1	2	74
46369	TIR-002L	24 W, 3000 K, 550 Lm	1	2	74



## TIRA FLEXIBLE LED MULTICOLOR

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
46370	TIR-010L	72 W, RGB	1	2	75



## VOLTECK®

## ACCESORIOS DE VIDEO

### CABLE COAXIAL

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48473	CABCO-59	RG59, 100 m	1	-
45028	CABCO-59300	RG59, 300 m	1	-
45029	CABCO-59500	RG59, 500 m	1	-
48474	CABCO-6	RG6, 100 m	1	-
45030	CABCO-6300	RG6, 300 m	1	-
45034	CABCO-6500	RG6, 500 m	1	-



### 4 CONECTORES MACHO TIPO "F"

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48479	COCO-59C	RG59	10	100
48480	COCO-6C	RG6	10	100



### 4 CONECTORES MACHO TIPO "F" DE ENROSCAR

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48481	COCO-59R	RG59	10	100
48482	COCO-6R	RG6	10	100



### 4 COPLES TIPO "F" PARA CONECTOR MACHO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48483	COCO-59B	RG59	10	100
48484	COCO-6B	RG6	10	100



### DIVISORES (SPLITTERES)

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48475	DICO-12	2 Salidas	10	100
48476	DICO-13	3 Salidas	10	100
48477	DICO-14	4 Salidas	10	100



### TRANSFORMADORES DE IMPEDANCIA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48487	TRIM-I	Interior	10	100
48485	TRIM-E	Exterior	10	100



## 20 GRAPAS CURVAS NEGRAS



CÓDIGO	CLAVE	DIÁMETRO	CAJA	MASTER
48270	GCO-6N	6 mm	10	100

## 20 GRAPAS CURVAS BLANCAS



CÓDIGO	CLAVE	DIÁMETRO	CAJA	MASTER
48271	GCU-5B	5 mm	10	100
48272	GCU-6B	6 mm	10	100
48273	GCU-8B	8 mm	10	100
48274	GCU-10B	10 mm	10	100
48275	GCU-12B	12 mm	10	100
48276	GCU-16B	16 mm	10	100

## 20 GRAPAS PLANAS BLANCAS



CÓDIGO	CLAVE	CAVIDAD	CAJA	MASTER
48277	GPL-5B	3 x 6 mm	10	100
48278	GPL-8B	5 x 8.5 mm	10	100
48279	GPL-10B	6 x 9.5 mm	10	100

## CABLES HDMI MACHO A MACHO, CONECTOR CON RECUBRIMIENTO ORO



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46272	HDMI-90X	90 cm, conector oro	4	24
46273	HDMI-180X	1.80 m, conector oro	4	24

## CABLES HDMI MACHO A MACHO



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46266	HDMI-90	90 cm	4	24
46267	HDMI-180	1.80 m	4	24

## CABLE DÚPLEX POLARIZADO BICOLOR PARA BOCINA, 100 m



CÓDIGO	CLAVE	CALIBRE	CAJA	MASTER
46264	CAB0-22B	22 AWG	1	4
46268	CAB0-18B	18 AWG	1	4

## CABLE DÚPLEX POLARIZADO TRANSPARENTE PARA BOCINA, 100 m



CÓDIGO	CLAVE	CALIBRE	CAJA	MASTER
46265	CAB0-22P	22 AWG	1	4
46271	CAB0-20P	20 AWG	1	4
46270	CAB0-18P	18 AWG	1	4
46269	CAB0-16P	16 AWG	1	4

## CAPUCHONES PARA EMPALME DE CABLE



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
47330	CAPU-0818	20 PZS., COLORES SURTIDOS	10	100
47328	CAPU-1012	10 PZS., 10 A 12 AWG	10	100
47329	CAPU-1214	10 PZS., 12 A 14 AWG	10	100

## CANALETAS

### CANALETAS DE 1 VÍA, 2 m



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46279	CAN-1212	12 x 12 mm	10	30
46280	CAN-1020	10 x 20 mm	10	30
46281	CAN-1720	17 x 20 mm	10	30
46282	CAN-1735	17 x 35 mm	10	30

### CANAleta DE 2 VÍAS, 2 m



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46283	CAN-1020D	10 x 20 mm	10	30

## CANALETAS DE 1 VÍA CON CINTA ADHESIVA, 2 M



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46284	CAN-1020A	10 x 20 mm	10	30
45041	CAN-1720A	17 x 20 mm	10	30

## ANTENAS AÉREAS

### HDTV AMPLIFICADA GIRATORIA 360° A CONTROL REMOTO



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48114	ANGI-360B	SEÑAL VHF Y UHF	1	4

### HDTV AMPLIFICADA GIRATORIA 360° A CONTROL REMOTO



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48115	ANGI-360	SEÑAL VHF Y UHF	1	4

### HDTV, RECEPCIÓN 360°



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48164	ANAE-360	SEÑAL VHF Y UHF	1	4

### HDTV, RECEPCIÓN 90°



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48165	ANAE-90	SEÑAL VHF Y UHF	1	10

### HDTV, 32 ELEMENTOS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48169	ANAE-32	SEÑAL UHF	1	5

### HDTV, 28 ELEMENTOS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48168	ANAE-28	SEÑAL UHF	1	5

### HDTV 14 ELEMENTOS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48121	ANAE-14	SEÑAL UHF	1	10

### HDTV 12 ELEMENTOS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48113	ANAE-12	SEÑAL VHF Y UHF	1	10

### HDTV 8 ELEMENTOS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48119	ANAE-8	SEÑAL UHF	1	10

### HDTV Y RADIO FM, 4 ELEMENTOS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48470	AND0-4	-	4	16

## ANTENAS INTERIORES

### HDTV ULTRA PLANA AMPLIFICADA 21"



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48162	ANHD-21	SEÑAL VHF Y UHF	1	4

### HDTV PLANA AMPLIFICADA 12", CON BARRAS TELESCÓPICAS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48160	ANHD-12	SEÑAL VHF Y UHF	1	4

### HDTV ULTRA PLANA AMPLIFICADA 9" CON BARRAS TELESCÓPICAS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48167	ANHD-11	SEÑAL VHF Y UHF	1	10



## HDTV PLANA AMPLIFICADA 9"

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48163	ANHD-9	SEÑAL VHFY UHF	1	4



## HDTV PLANA AMPLIFICADA 8 1/2"

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48166	ANHD-10	SEÑAL VHFY UHF	1	10



## HDTV AMPLIFICADA TIPO CONEJO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48161	ANHD-8	-SEÑAL VHFY UHF	1	4

## ARTEFACTOS ELÉCTRICOS, LÍNEA **ECONÓMICA**

### PLACAS DE ALUMINIO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46435	PASE-E	1 Módulo	12	144
46436	PADO-E	2 Módulos	12	144
46437	PATR-E	3 Módulos	12	144

### CONTACTO SENCILLO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46441	CO-E	Sin tierra	12	144

### INTERRUPTOR SENCILLO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46439	APSE-E	Sencillo	12	144
46440	APSE-EE	3 Vías	12	144
46438	APTI-E	Para timbre	12	144

## ARTEFACTOS ELÉCTRICOS, LÍNEA **DE SOBREPONER**

### CONTACTO DE SOBREPONER SENCILLO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46108	COSO-S	Sin tierra	10	100

### INTERRUPTORES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46004	APSO-S	Sencillo	10	100
47355	APSO-D	Dúplex	10	100
46010	APSO-TI	Para timbre	10	100

### CONTACTOS DE SOBREPONER

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47351	COSO-T	Triple sin tierra	10	100
46106	COSO-D	Dúplex sin tierra	10	100
47350	COSO-DA-2	Dúplex, 2 polos, + tierra	10	100
46103	COSO-DA	2 polos + tierra	10	100

## ARTEFACTOS ELÉCTRICOS, LÍNEA **STANDARD**

### PLACAS DE BAQUELITA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46406	PPDO-S	Dúplex	10	100
46412	PPSE-S	Para contacto redondo	10	100
46415	PPAP-S	Para interruptor vertical	10	100
46403	PPAN-S	Pasacable	10	100
48170	PPDI-S	Para atenuador	10	100
46400	PPCI-S	Ciega	10	100



## PLACAS DE ALUMINIO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46408	PADO-S	Dúplex	10	100
46414	PASE-S	Para contacto redondo	10	100
46417	PAAP-S	Para interruptor vertical	10	100
46404	PAAN-S	Pasacable	10	100
48174	PADI-S	Para atenuador	10	100
46402	PACI-S	Ciega	10	100



## PLACA PARA INTEMPERIE, DE POLICARBONATO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46411	PPIN-SES	Para contacto redondo	10	100
46410	PPIN-DOS	Dúplex	10	100



## CONTACTOS DÚPLEX

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46102	CODO-S	2 Polos, 3 hilos	10	100
46104	CODO-CHS	Cara de chino	10	100
46100	CODO-MS	2 Polos, 3 hilos, 20A	10	100



## CONTACTOS SENCILLOS REDONDOS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46109	COSE-S	Sencillo	10	100
46110	COSE-CHS	Cara de chino	10	100
46101	COSE-MS	Sencillo, 20A	10	100



## PLACA DÚPLEX Y CONTACTO TIERRA AISLADA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46409	PPDO-TAS	Placa dúplex	10	100
46105	CODO-TAS	Contacto tierra aislada	10	100



## INTERRUPTOR-CONTACTO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46001	COAP-S	Aterrizado	10	100



## INTERRUPTOR DÚPLEX

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46002	APDO-S	-	10	100



## INTERRUPTORES VERTICALES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46000	APSE-S	Sencillo	10	100
46003	APSE-ES	3 Vías	10	100



## ATENUADOR DE LUZ ROTATIVO

CÓDIGO	CLAVE	POTENCIA	CAJA	MASTER
46302	DIM-S	600W	5	50



## ARTEFACTOS ELÉCTRICOS, LÍNEA **ITALIANA**

### PLACAS DE ABS, COLOR MARFIL

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48088	PPSE-I	1 Módulo	12	144
48089	PPDO-I	2 Módulos	12	144
48090	PPTR-I	3 Módulos	12	144
46144	PPC-I	Ciega	12	144



## PLACAS DE ABS, BLANCOS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48134	PPSE-IB	1 Módulo	12	144
48133	PPDO-IB	2 Módulos	12	144
48136	PPTR-IB	3 Módulos	12	144
46141	PPC-IB	Ciega	12	144

## PLACAS DE ABS, COLOR PLATA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46397	PPSE-IP	1 Módulo	12	144
46398	PPDO-IP	2 Módulos	12	144
46399	PPTR-IP	3 Módulos	12	144
46396	PPC-IP	Ciega	12	144

## CONTACTOS SENCILLOS, 2 POLOS + TIERRA

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48112	COA-I	Marfil	12	144
48131	COA-IB	Blanco	12	144

## CONTACTOS SENCILLOS, SIN TIERRA

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48111	CO-I	Marfil	12	144
48135	CO-IB	Blanco	12	144

## INTERRUPTORES SENCILLOS

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48084	APSE-I	Marfil	12	144
48132	APSE-IB	Blanco	12	144

## INTERRUPTORES 3 VÍAS

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48083	APSE-EI	Marfil	12	144
48137	APSE-EIB	Blanco	12	144

## INTERRUPTORES PARA TIMBRE

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48099	APTI-I	Marfil	12	144
48139	APTI-IB	Blanco	12	144

## TOMAS DE TELEVISIÓN

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48106	TV-I	Marfil	12	144
48141	TV-IB	Blanco	12	144

## TOMAS DE TELÉFONO

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48105	TE-I	Marfil	12	144
48140	TE-IB	Blanco	12	144

## ATENUADORES DE LUZ ROTATIVOS

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48080	DIM-I	Marfil	12	144
48138	DIM-IB	Blanco	12	144

## MÓDULOS CIEGOS

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
46143	TA-I	Marfil	12	144
46140	TA-IB	Blanco	12	144

## CONTACTOS DÚPLEX, 2 POLOS + TIERRA

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48110	CODO-I	Marfil	6	144
48130	CODO-IB	Blanco	6	144

## CONTACTOS DÚPLEX FALLA A TIERRA GFCI (ICFT)

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
46145	CODO-GFCI	Marfil	3	72
46142	CODO-GFCIB	Blanco	3	72

## CONTACTOS 2 POLOS + TIERRA CON 2 PUERTOS USB

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48064	COUSB-I	Marfil	3	72
48065	COUSB-IB	Blanco	3	72

## ARTEFACTOS ELÉCTRICOS LÍNEA ITALIANA ARMADA

### PLACA CON CONTACTO E INTERRUPTOR SENCILLO

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48666	PA-APCO-I	Marfil	3	144

### PLACA CON CONTACTO Y 2 INTERRUPTORES SENCILLOS

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48667	PA-APCO-12	Marfil	3	144

### PLACA CON 2 CONTACTOS E INTERRUPTOR SENCILLO

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48668	PA-APCO-13	Marfil	3	144

### PLACA CON 3 CONTACTOS

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48669	PA-COTR-I	Marfil	3	144

### PLACA CON 1 INTERRUPTOR SENCILLO

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48660	PA-APSE-I	Marfil	3	144

### PLACA CON 1 INTERRUPTOR 3 VÍAS

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48661	PA-APSE-EI	Marfil	3	144

### PLACA CON 2 INTERRUPTORES SENCILLOS

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48662	PA-APDO-I	Marfil	3	144

### PLACA CON 1 INTERRUPTOR SENCILLO Y 1 DE 3 VÍAS

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48663	PA-APDO-EI	Marfil	3	144

### PLACA 3 INTERRUPTORES SENCILLOS

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48664	PA-APTR-I	Marfil	3	144

### PLACA CON 2 INTERRUPTORES SENCILLOS Y 1 DE 3 VÍAS

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48665	PA-APTR-EI	Marfil	3	144

### PLACA CON INTERRUPTOR DE TIMBRE

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48671	PA-TI-I	Marfil	3	144

### PLACA CON TOMA DE TV

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48672	PA-TV-I	Marfil	3	144

### PLACA CON TOMA DE TELÉFONO

CÓDIGO	CLAVE	COLOR	CAJA	MASTER
48670	PA-TE-I	Marfil	3	144

ARTEFACTOS ELÉCTRICOS LÍNEA OSLO

PLACAS DE ABS BLANCAS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48303	PPSE-OB	1 Módulo	12	144
48304	PPDO-OB	2 Módulos	12	144
48305	PPTR-OB	3 Módulos	12	144
48306	PPCI-OB	Ciega	12	144

CONTACTOS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48318	CO-OB	Sencillo polarizado	12	144
48317	COA-OB	Sencillo aterrizado	12	144

INTERRUPTORES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48323	APTI-OB	P / timbre	12	144
48322	APSE-OB	Sencillo	12	144
48321	APSE-EOB	3 Vías	12	144

TOMA DE TELEVISIÓN

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48326	TV-OB	Conector RJ-11	12	144

TOMA DE TELÉFONO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48327	TE-OB	Con conexión roscada	12	144

ATENUADOR DE LUZ ROTATIVO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48330	DIM-OB	Rotativo	12	144

MÓDULO CIEGO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48314	TA-OB	-	12	144

CONTACTO DÚPLEX, 2 POLOS+ TIERRA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48309	CODO-OB	Aterrizado	6	144

CONTACTO DÚPLEX FALLA A TIERRA GFCI (ICFT)

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48310	CODO-GFCIOB	GFCI	3	72

CONTACTO DE 2 POLOS+ TIERRA CON 2 PUERTOS USB

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48313	COUSB-OB	Contacto aterrizado	3	72

ARTEFACTOS ELÉCTRICOS LÍNEA CLASSIC

PLACAS DE ACERO INOXIDABLE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46421	PXSE-CL	1 Ventana	10	100
47190	PXDO-CL	2 Ventana	10	100
47191	PXTR-CL	3 Ventana	10	100

PLACAS DE POLICARBONATO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46418	PPSE-CL	1 Ventana	10	100
46419	PPDO-CL	2 Ventana	10	100
46420	PPTR-CL	3 Ventana	10	100

PLACA PARA INTEMPERIE METÁLICA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46428	PPIN-CL	1 Ventana	5	50

INTERRUPTORES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46005	APSE-CL	Sencillo	10	100
46009	APSE-ECL	Sencillo 3 Vías	10	100
46006	APDO-CL	Dúplex	10	100
46007	APTR-CL	Triple	10	100

INTERRUPTOR - CONTACTO, 2 POLOS+ TIERRA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46008	COAP-CL	Contacto aterrizado	10	100

CONTACTO DÚPLEX, 2 POLOS+ TIERRA,

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46111	CODO-CL	Aterrizado	10	100

CONTACTO DÚPLEX FALLA A TIERRA GFCI (ICFT)

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46107	CODO-GFCI	GFCI	5	50

ATENUADORES DE LUZ

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46300	DIM-CL	Deslizable	5	50
46301	DIM-CL2	Deslizable con interruptor	5	50

CABLES

CABLES THHW-LS BLANCOS, 100 m

CÓDIGO	CLAVE	CALIBRE	CAJA	MASTER
46057	CAB-14B	14 AWG	1	-
46056	CAB-12B	12 AWG	1	-
46055	CAB-10B	10 AWG	1	-
46054	CAB-8B	8 AWG	1	-

CABLES THHW-LS NEGROS, 100 m

CÓDIGO	CLAVE	CALIBRE	CAJA	MASTER
46053	CAB-14N	14 AWG	1	-
46052	CAB-12N	12 AWG	1	-
46051	CAB-10N	10 AWG	1	-
46050	CAB-8N	8 AWG	1	-

CABLES THHW-LS VERDES, 100 m

CÓDIGO	CLAVE	CALIBRE	CAJA	MASTER
46065	CAB-14V	14 AWG	1	-
46064	CAB-12V	12 AWG	1	-
46063	CAB-10V	10 AWG	1	-
46062	CAB-8V	8 AWG	1	-

CABLES THHW-LS ROJOS, 100 m

CÓDIGO	CLAVE	CALIBRE	CAJA	MASTER
46061	CAB-14R	14 AWG	1	-
46060	CAB-12R	12 AWG	1	-
46059	CAB-10R	10 AWG	1	-
46058	CAB-8R	8 AWG	1	-

## CORDONES DÚPLEX FLEXIBLES SPT, 100 m

CÓDIGO	CLAVE	CALIBRE	CAJA	MASTER
46069	CDU-18	18 AWG	1	-
46068	CDU-16	16 AWG	1	-
46067	CDU-14	14 AWG	1	-
46066	CDU-12	12 AWG	1	-



## CORDÓN DÚPLEX FLEXIBLE PARA EXTENSIÓN, 12 AWG, 100 m

CÓDIGO	CLAVE	CALIBRE	CAJA	MASTER
46079	CDU-12E	12 AWG	1	32



## CAJAS TIPO CHALUPA

### CAJAS TIPO CHALUPA REFORZADAS

CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
47312	CCH-4X6	4X6 Triple	4	24
46320	CCH-2X4	2X4 Rectangular	16	-
46321	CCH-4X4C	Caja cuadrada	12	-
46322	CCH-4X4O	Caja octagonal	12	-
46330	TACH-4X4C	Tapa cuadrada	12	-
46331	TACH-4X4O	Tapa octagonal	12	-



### CAJAS TIPO CHALUPA ECONÓMICA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
45006	CCH-2X4E	2X4 Rectangular	16	-
45007	CCH-4X4E	Caja	12	-
45008	CCH-3X3E	Caja	12	-
45009	TACH-4X4	Tapa	12	48
45010	TACH-3X3	Tapa	12	48



### CAJAS PLÁSTICAS TIPO CHALUPA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
45005	CCH-2X4P	2 X 4, Rectangular	12	72
45004	CCH-4X4P	4 X 4, Cuadrada	6	36



## BOTES INTEGRALES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48372	BOIN-808	Alto 8 cm x diámetro interno 8 cm	10	90
48373	BOIN-811	Alto 8cm x diámetro interno 11 cm	10	90
48370	BOIN-1208	Alto 12 cm x diámetro interno 8 cm	10	90
48371	BOIN-1211	Alto 12 cm x diámetro interno 11 cm	10	90



## CINCHOS

### CINCHOS PLÁSTICOS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
44320	CIN-1810N	Negro, 18 lbs, 10 cm	10	60
44300	CIN-1810	Natural, 18 lbs, 10 cm	10	60
44321	CIN-1815N	Negro, 18 lbs, 15 cm	10	60
44301	CIN-1815	Natural, 18 lbs, 15 cm	10	60
44322	CIN-1820N	Negro, 18 lbs, 20 cm	10	60
44302	CIN-1820	Natural, 18 lbs, 20 cm	10	60
44323	CIN-4015N	Negro, 40 lbs, 15 cm	10	60
44303	CIN-4015	Natural, 40 lbs, 15 cm	10	60
44324	CIN-4020N	Negro, 40 lbs, 20 cm	10	60
44304	CIN-4020	Natural, 40 lbs, 20 cm	10	60
44325	CIN-4025N	Negro, 40 lbs, 25 cm	10	60
44305	CIN-4025	Natural, 40 lbs, 25 cm	10	60



44326	CIN-5020N	Negro, 50 lbs, 20 cm	10	60
44306	CIN-5020	Natural, 50 lbs, 20 cm	10	60
44327	CIN-5025N	Negro, 50 lbs, 25 cm	10	60
44307	CIN-5025	Natural, 50 lbs, 25 cm	10	60
44328	CIN-5030N	Negro, 50 lbs, 30 cm	10	60
44308	CIN-5030	Natural, 50 lbs, 30 cm	10	60
44329	CIN-5035N	Negro, 50 lbs, 35 cm	10	60
44309	CIN-5035	Natural, 50 lbs, 35 cm	10	60
44330	CIN-5040N	Negro, 50 lbs, 40 cm	10	60
44310	CIN-5040	Natural, 50 lbs, 40 cm	10	60
44331	CIN-5050N	Negro, 50 lbs, 50 cm	10	60
44311	CIN-5050	Natural, 50 lbs, 50 cm	10	60
48989	CIN-5060N	Negro, 50 lbs, 60 cm	10	60
48980	CIN-5060	Natural, 50 lbs, 60 cm	10	60

### CINCHOS PLÁSTICOS DE ALTA RESISTENCIA, COLOR NATURAL

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48981	CIN-12020	120 lb, 20 cm	10	60
48982	CIN-12030	120 lb, 30 cm	10	60
48983	CIN-12055	120 lb, 55 cm	10	60
48984	CIN-12075	120 lb, 75 cm	10	60
48985	CIN-17545	175 lb, 45 cm	10	60
48986	CIN-17570	175 lb, 70 cm	10	20
48987	CIN-17590	175 lb, 90 cm	10	20
48988	CIN-175120	175 lb, 120 cm	10	20



### 75 CINCHOS PLÁSTICOS, EN BLISTER

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48990	CIN-75	25 Pzas. x 3 colores	1	10

### 650 CINCHOS PLÁSTICOS, EN BOTE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
44298	BCIN-650	5 Colores	1	12

## CINTAS DE CONTACTO DOBLE

### CINTA REUSABLE DE CONTACTO DOBLE, EN ROLLO DE 10 m

CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46326	CIVE-10N	14.5 mm Ancho	12	144



### CINCHOS REUSABLES DE CONTACTO DOBLE, 15 cm

CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46327	CINVE-15N	12 mm Ancho	10	60

## CLAVIJAS Y CONTACTOS INDUSTRIALES

### CLAVIJA Y CONTACTO BLINDADOS, SIN TIERRA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46200	CLI-S	Clavija	10	100
46112	COI-S	Contacto	10	100



### CLAVIJA Y CONTACTO BLINDADOS, 2 POLOS+ TIERRA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46202	CLI-A	Clavija	10	100
46113	COI-A	Contacto	10	100



### CLAVIJA Y CONTACTO BLINDADOS, CARA DE CHINO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46203	CLI-CH	Clavija	10	100
46114	COI-CH	Contacto	10	100



## CLAVIJA Y CONTACTO REFORZADOS SIN TIERRA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46201	CLR-S	Clavija	10	100
46119	COR-S	Contacto	10	100



## CLAVIJA Y CONTACTO REFORZADOS, 2 POLOS + TIERRA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46207	CLR-A	Clavija	10	100
46120	COR-A	Contacto	10	100



## CLAVIJA Y CONTACTO REFORZADOS, CARA DE CHINO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46208	CLR-CH	Clavija	10	100
46121	COR-CH	Contacto	10	100



## CLAVIJA Y CONTACTO PLÁSTICOS, SIN TIERRA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46204	CLP-S	Clavija	10	100
46116	COP-S	Contacto	10	100



## CLAVIJA Y CONTACTO PLÁSTICOS, 2 POLOS + TIERRA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46205	CLP-A	Clavija	10	100
46117	COP-A	Contacto	10	100



## CLAVIJA Y CONTACTO PLÁSTICOS, CARA DE CHINO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46206	CLP-CH	Clavija	10	100
46118	COP-CH	Contacto	10	100



## CLAVIJA BLINDADA, SIN TIERRA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46199	CLI-B	Sin Tierra	10	100



## CLAVIJAS Y CONTACTOS PARA CABLES

### CLAVIJAS Y CONTACTOS DE HULE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46122	CL-H	2 Clavijas	10	100
46123	CO-H	2 Contactos	10	100
48074	CL-COH	Contacto y clavija	10	100



### 2 CLAVIJAS PLANAS, ECONÓMICAS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46209	CL-PL	Sin tierra, de Policarbonato	10	100



### 2 CLAVIJAS REDONDAS DE HULE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46210	CL-HR	Sin tierra, de PVC	10	100



## CALENTADORES DE AGUA

### CALENTADORES DE INMERSIÓN CON INTERRUPTOR

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46334	CAGU-6X	#6, 23 Litros	4	24
46335	CAGU-8X	#8, 30 Litros	4	24
46336	CAGU-10X	#10, 38 Litros	4	24



## CALENTADORES DE INMERSIÓN

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46303	CAGU-1	#1, 8 Litros	6	36
46304	CAGU-2	#2, 10 Litros	6	36
46305	CAGU-3	#3, 12 Litros	6	36
46306	CAGU-4	#4, 15 Litros	4	24
46307	CAGU-5	#5, 18 Litros	4	24
46308	CAGU-6	#6, 23 Litros	4	24



## DETECTOR DE BILLETES FALSOS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48400	DBF-6	Detector	1	12
48401	REP-DBF-6	Lámpara UV	4	48



## EXTRACTORES DE AIRE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48530	EXA-4B	4", 108 m3/h, 18 W,	1	12
48531	EXA-5B	5", 216 m3/h, 20 W,	1	12
48532	EXA-6B	6", 324 m3/h, 24 W,	1	12



## EXTENSIONES ELÉCTRICAS

### EXTENSIONES ELÉCTRICAS DOMÉSTICAS BLANCAS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48000	ED-2B	2 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48006	ED-3B	3 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48012	ED-4B	4 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48018	ED-5B	5 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48024	ED-6B	6 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48030	ED-8B	8 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48036	ED-10B	10 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-



### EXTENSIONES ELÉCTRICAS DOMÉSTICAS CAFÉS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48001	ED-2C	2 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48007	ED-3C	3 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48013	ED-4C	4 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48019	ED-5C	5 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48025	ED-6C	6 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48031	ED-8C	8 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48037	ED-10C	10 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-



### EXTENSIONES ELÉCTRICAS DOMÉSTICAS VERDES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48002	ED-2V	2 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48008	ED-3V	3 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48014	ED-4V	4 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48020	ED-5V	5 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48026	ED-6V	6 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48032	ED-8V	8 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-
48038	ED-10V	10 m, 13 A, 2 x 16 AWG	6	-



## EXTENSIONES USO RUDO CALIBRE 16

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48042	ER-2X16	2 m, 13 A, 2 x 16 AWG	5	-
48043	ER-4X16	4 m, 13 A, 2 x 16 AWG	5	-
48044	ER-6X16	6 m, 13 A, 2 x 16 AWG	5	-
48045	ER-8X16	8 m, 13 A, 2 x 16 AWG	5	-
48046	ER-10X16	10 m, 13 A, 2 x 16 AWG	4	-
48047	ER-12X16	12 m, 13 A, 2 x 16 AWG	4	-
48048	ER-15X16	15 m, 13 A, 2 x 16 AWG	4	-
48049	ER-20X16	20 m, 10 A, 2 x 16 AWG	4	-
48050	ER-25X16	25 m, 10 A, 2 x 16 AWG	2	-
48051	ER-30X16	30 m, 10 A, 2 x 16 AWG	2	-



## EXTENSIONES DE USO RUDO ATERORIZADAS, CALIBRE 16

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48057	ERA-4X16	4 m, 13 A, 3 x 16 AWG	4	-
48058	ERA-8X16	8 m, 13 A, 3 x 16 AWG	4	-
48059	ERA-15X16	15 m, 13 A, 3 x 16 AWG	4	-



## EXTENSIÓN TRIPLE DE USO RUDO, TIPO ABANICO ATERORIZADA, CALIBRE 16

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48063	ERA3-8X16	8 m, 13 A, 3 x 16 AWG	4	-



## EXTENSIONES REFORZADAS ATERORIZADAS, CALIBRE 14

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48066	ERA-4X14	4 m, 3 x 14 AWG	3	12
48067	ERA-8X14	8 m, 3 x 14 AWG	3	12
48068	ERA-15X14	15 m, 3 x 14 AWG	2	8
48069	ERA-30X14	30 m, 3 x 14 AWG	2	4



## MULTICONTACTO CON CABLE FLEXIBLE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46353	EXDO-6	10 cm, 2 x 16 AWG	12	48



## LÁMPARAS DE TALLER METÁLICAS, CON CONTACTO ATERORIZADO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47259	LAT-8M	8 m, 13 A, 2 x 16 AWG	3	12
47261	LAT-15M	15 m, 13 A, 2 x 16 AWG	3	9



## LÁMPARAS DE TALLER PLÁSTICAS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47258	LAT-8P	8 m, 4 A, 2 x 16 AWG	3	12
47260	LAT-15P	15 m, 4 A, 2 x 16 AWG	3	9



## FUSIBLES RENOVABLES

### JUEGO DE FUSIBLE REFORZADO 30 A Y LISTÓN, EN BLISTER

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47292	FUS-30RB	Clase H, 250 V	10	100



### FUSIBLE 30 A, REFORZADO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	SEMI MASTER
47278	FUS-30R	Clase H, 250 V	10	100



### FUSIBLE 60 A, REFORZADO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	SEMI MASTER
47279	FUS-60R	Clase H, 250 V	10	40



## FUSIBLE 100 A, REFORZADO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	SEMI MASTER
47282	FUS-100R	Industrial, 250 V	10	20



## JUEGO DE 2 FUSIBLES 30 A, CON AGARRADERA, EN BLISTER

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47294	FUS-30AB	Clase H, 250 V	10	100



## FUSIBLE 30 A, CON AGARRADERA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	SEMI MASTER
47280	FUS-30A	Clase H, 250 V	10	100



## FUSIBLE 60 A, CON AGARRADERA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	SEMI MASTER
47281	FUS-60A	Clase H, 250 V	10	40



## JUEGO DE 2 FUSIBLES 30 A, EN BLISTER

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47293	FUS-30B	Clase H, 250 V	10	100



## FUSIBLE 30 A

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	SEMI MASTER
47276	FUS-30	Clase H, 250 V	10	100



## FUSIBLE 60 A

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	SEMI MASTER
47277	FUS-60	Clase H, 250 V	10	40



## REPUESTOS PARA FUSIBLES (LISTONES)

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	SEMI MASTER
47283	REP-FUS30	250 V, 30 A	50	5,000
47284	REP-FUS60	250 V, 60 A	50	1,000
47285	REP-FUS100	250 V, 100 A	50	1,000



## MÍNIMO A SURTIR 1 CAJA

## INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS

### INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS, 2 POLOS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46703	IT-215	15 A, 120 / 240 V, 50 / 60 Hz	5	50
46704	IT-220	20 A, 120 / 240 V, 50 / 60 Hz	5	50
46705	IT-230	30 A, 120 / 240 V, 50 / 60 Hz	5	50



### INTERRUPTORES TERMOMAGNÉTICOS, 1 POLO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46700	IT-115	15 A, 120 / 240 V, 50 / 60 Hz	5	50
46701	IT-120	20 A, 120 / 240 V, 50 / 60 Hz	5	50
46702	IT-130	30 A, 120 / 240 V, 50 / 60 Hz	5	50



## CENTROS DE CARGA

### CENTROS DE CARGA EMPOTRABLES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47192	CCE-1	50 A, 120 / 240 V, 1 Polo, 1 Fase	1	4
47194	CCE-2	50 A, 120 / 240 V, 2 Polos, 1 Fase	1	4
47196	CCE-4	50 A, 120 / 240 V, 4 Polos, 2 Fases	1	4
47331	CCE-6	100 A, 120 / 240 V, 6 Polos, 2 Fases	1	4
47333	CCE-8	100 A, 120 / 240 V, 8 Polos, 2 Fases	1	4



## CENTROS DE CARGA DE SOBREPONER



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47193	CCS-1	50 A, 120 / 240 V, 1 Polo, 1 Fase	1	4
47195	CCS-2	50 A, 120 / 240 V, 2 Polos, 1 Fase	1	4
47197	CCS-4	50 A, 120 / 240 V, 4 Polos, 2 Fases	1	4
47332	CCS-6	100 A, 120 / 240 V, 6 Polos, 2 Fases	1	4
47334	CCS-8	100 A, 120 / 240 V, 8 Polos, 2 Fases	1	4

## INTERRUPTOR DE SEGURIDAD



### INTERRUPTOR DE SEGURIDAD 2 POLOS, 30 A

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46020	IS-230	30 A, 120 / 250 V, 50 / 60 Hz,	4	-

## WATTHORÍMETRO



### BASE PARA MEDIDOR (WATTHORÍMETRO)

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46025	BASE-4	600 V, 100 - 125 A, 60 Hz	1	12

## GABINETES

### GABINETES METÁLICOS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46380	GAME-2520	20 X 25 X 15 cm	1	-
46381	GAME-3025	25 X 30 X 15 cm	1	-
46382	GAME-3030	30 X 30 X 15 cm	1	-
46383	GAME-4030	30 X 40 X 20 cm	1	-
46384	GAME-4040	40 X 40 X 20 cm	1	-
46385	GAME-5040	40 X 50 X 20 cm	1	-

## INTERRUPTORES DE PALANCA

### INTERRUPTOR DE PALANCA, CON CABLE



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46444	APAL-2C	1 Posición, 1 polo, 1 tiro	10	200

### INTERRUPTOR DE PALANCA, 3 TORNILLOS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46443	APAL-3	2 Posiciones, 1 polo, 2 tiros	10	200

### INTERRUPTOR DE PALANCA, 2 TORNILLOS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46442	APAL-2	1 Posición, 1 polo, 1 tiro	10	200

## LÁMPARAS (LUCES DE NOCHE) Y VELAS DE LED

### LUZ DE NOCHE, 9 LEDS, CON SENSOR DE MOVIMIENTO Y DE LUZ



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46159	LUZ-15SE	15 Lúmenes	2	36

### LUZ DE NOCHE DE PILAS, 5 LEDS, 22 LÚMENES, CON SENSOR DE MOVIMIENTO



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46158	LUZ-22SE	22 Lúmenes	2	36

### LUZ DE NOCHE DE PILAS, 4 LEDS, 11 LÚMENES, CON SENSOR DE MOVIMIENTO



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46153	LUZ-11SE	11 Lúmenes	2	12

## LUCES DE NOCHE, DE LED



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46150	LUZ-09	Mariposa, 0,4 W	6	36
46151	LUZ-10	Barco, 0,4 W	6	36
46152	LUZ-11	Luna, 0,4 W	6	36



### LUZ DE NOCHE CON SENSOR DE LUZ

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46598	LUZ-N	0.18 A, E12	6	36

## LUCES DE NOCHE CON INTERRUPTOR KIDS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46130	LUZ-01	Flor, 0.18 A, E12	6	36
46131	LUZ-02	Corona, 0.18 A, E12	6	36
46132	LUZ-03	Catarina, 0.18 A, E12	6	36
46135	LUZ-06	Perro, 0.18 A, E12	6	36
46133	LUZ-04	Balón soccer 0.18 A, E12	6	36
46136	LUZ-07	Santa Claus, 0.18 A, E12	6	36
46137	LUZ-08	Árbol navidad, 0.18 A, E12	6	36



### 3 VELAS DE LED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48410	VELA-2AAA	Con 2 pilas AAA	2	12

## LÁMPARAS INCANDESCENTES Y DE HALÓGENO

### INCANDESCENTES BASE E12, 50 PIEZAS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46822	FI-50C	7.5 W, 127 V, Varios colores	1	16
46823	FI-50T	7.5 W, 127V, Transparente	1	16

### DE HALÓGENO TIPO MR16, BASE BIPIN



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47254	JR-50C	50 W, 130 V, GX5,3, Transparente	6	36
47257	JR-50V	50 W, 130 V, GX5,3, Verde	6	36
47256	JR-50A	50 W, 130 V, GX5,3, Amarillo	6	36
47255	JR-50R	50 W, 130 V, GX5,3, Rojo	6	36
47249	JR-50Z	50 W, 130 V, GX5,3, Azul	6	36

### DE HALÓGENO TIPO MR16, BASE GU10, TRANSPARENTES



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48380	MR-1650X	50 W, 130 V	6	36

### DE HALÓGENO TIPO MR 11 Y 16, BASE GX5-3, TRANSPARENTES



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47251	MR-1120	MR 11, 20 W, 12 V,	6	36
47252	MR-1135	MR 11, 35 W, 12 V	6	36
47253	MR-1650	MR 16, 50 W, 12 V	6	36

### TRANSFORMADOR DE BAJO VOLTAJE



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46234	TRANS-60	60 W, 127 V a 12 V	1	-

## DE HALÓGENO TIPO PAR 20, 30 Y 38, TRANSPARENTES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47244	PR-2050	PAR 20, 50 W, 127 V, E26/E27	6	24
47247	PR-3050	PAR 30, 50 W, 127 V, E26/E27	6	24
47248	PR-3075	PAR 30, 75 W, 127 V, E26/E27	6	24
47250	PR-3890	PAR 38, 90 W, 127 V, E26/E27	6	24



## LÁMPARAS AHORRADORAS

### MULTIPACKS DE 2 Y 4 LÁMPARAS ESPIRAL, 24 W

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46850	F-24EX2	2 Piezas, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
46826	F-24EX4	4 Piezas, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24



### MULTIPACK DE 4 LÁMPARAS ESPIRAL, 28 W

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46851	F-28EX4	4 Piezas, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24



### MULTIPACK DE 4 LÁMPARAS ESPIRAL MINI, 9 W

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48508	F-9EMX4	4 Piezas, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24



### MULTIPACK DE 4 Y 6 LÁMPARAS ESPIRAL MINI, DIÁMETRO T2, 15 W

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48509	F-15EMX4	4 Piezas, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
46825	F-15EMX6	6 Piezas, 6500 K, 127 V, E26/E27	6	18



### LÁMPARA ESPIRAL, DIÁMETRO T3

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46847	F-11E	11 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
46848	F-13E	13 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
46849	FC-15E	15 W, 2700 K, 127 V, E26/E27	4	24



### LÁMPARA ESPIRAL, DIÁMETRO T4

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48212	F-15E	15 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
48213	F-20E	20 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
48214	FC-20E	20 W, 2700 K, 127 V, E26/E27	4	24
48215	F-24E	24 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
46835	FS-24E	24 W, 4100 K, 127 V, E26/E27	4	24
46827	F-28E	28 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24



### LÁMPARAS ESPIRAL, VOLTECK BASIC

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER	PÁG.
26105	FOTW-13CP	13 W, 6500 K, E26/E27	8	64	-
26106	FOTWC-13CP	13 W, 2700 K, E26/E27	8	64	-
20103	FOTW-20CP	20 W, 6500 K, E26/E27	8	64	-
20104	FOTWC-20CP	20 W, 2700 K, E26/E27	8	64	-
26110	FOTW-24CP	24 W, 6500 K, E26/E27	8	64	-
26111	FOTWC-24CP	24 W, 2700 K, E26/E27	8	64	-



### LÁMPARAS ESPIRAL MINI, DIÁMETRO T2

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48200	F-5EM	5 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
48201	FC-5EM	5 W, 2700 K, 127 V, E26/E27	4	24
48202	F-7EM	7 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
48203	FC-7EM	7 W, 2700 K, 127 V, E26/E27	4	24
48500	F-9EM	9 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24



48501	FC-9EM	9 W, 2700K, 127 V, E26/E27	4	24
48502	F-11EM	11 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
48503	FC-11EM	11 W, 2700 K, 127 V, E26/E27	4	24
48504	F-13EM	13 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
48505	FC-13EM	13 W, 2700 K, 127 V, E26/E27	4	24
48204	F-15EM	15 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
46836	FS-15EM	15 W, 4100 K, 127 V, E26/E27	4	24
48205	FC-15EM	15 W, 2700 K, 127 V, E26/E27	4	24
48206	F-20EM	20 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
48207	FC-20EM	20 W, 2700 K, 127 V, E26/E27	4	24
46838	F-23EM	23 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
46839	FC-23EM	23 W, 2700 K, 127 V, E26/E27	4	24
48506	F-25EM	25 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
48507	FC-25EM	25 W, 2700 K, 127 V, E26/E27	4	24

### LÁMPARAS ESPIRAL ALTA POTENCIA, DIÁMETRO T4

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46828	F-45E4	45 W, 6500 K, E26/E27	2	12
46829	F-55E4	55 W, 6500 K, E26/E27	2	12
46830	F-65E4	65 W, 6500 K, E26/E27	2	12



### LÁMPARAS ESPIRAL ALTA POTENCIA, DIÁMETRO T5

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48216	F-55EC	55 W, 6500 K, 127 V	2	12
48217	F-65EC	65 W, 6500 K, 127 V	2	12
48223	F-85EC	85 W, 6500 K, 127 V	2	12



### LÁMPARAS ESPIRAL, BASE MOGUL E39

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48222	F-65EXC	65 W, 6500 K, 220 V	2	12
48260	F-85EXC	85 W, 6500 K, 220 V	2	12
48261	F-105EXC	105 W, 6500 K, 220 V	2	12



### LÁMPARAS TRIPLES, DIÁMETRO T4

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48226	F-20T	20 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
48227	F-24T	24 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24



### LÁMPARAS TRIPLES, DIÁMETRO T3

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46843	F-9T3	9 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24
46844	F-15T3	15 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	24



### LÁMPARAS TRIPLES, VOLTECK BASIC

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
20101	FOTRI-24CP	24 W, 6500 K, 127V, E26/E27	10	80
20102	FOTRIC-24CP	24 W, 2700 K, 127V, E26/E27	10	80



### LÁMPARAS DOBLES, VOLTECK BASIC

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
20100	FODO-13CP	13 W, 6500 K, 127V, E26/E27	10	80
20110	FODOC-13CP	13 W, 2700 K, 127V, E26/E27	10	80



## LÁMPARA CIRCULAR 32 W

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46815	F-32CIC	32 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	16

## LÁMPARA CIRCULAR 22 W

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48236	F-22CIC	22 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	6	36

## LÁMPARA CIRCULAR MINI 22 W

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48238	F-22CIMC	22 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	6	36

## REPUESTOS DE LÁMPARAS CIRCULARES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46816	REP-F-32CIC	32 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	4	16
48237	REP-F-22CIC	22 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	6	36
48239	REP-F-22CIMC	22 W, 6500 K, 127 V, E26/E27	6	36
46817	REP-F-32CIMC	32 W, T5, E26/E27	4	-
46818	REP-F-40CIMC	40 W, T5, E26/E27	4	-

## LUMINARIOS DE EMERGENCIA

### RECARGABLE, 300 LÚMENES, LED ALTA POTENCIA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47227	LAE-300	3.8 W, 127 V, 2 intensidades, 4 h	2	12

### RECARGABLE, 200 LÚMENES, 6 LEDS ALTA POTENCIA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47224	LAE-200	2.4 W, 120 - 240 V, Batería Ion Litio, 4 h	2	24

### RECARGABLE, 160 LÚMENES, 9 LEDS ALTA POTENCIA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47225	LAE-160	2.5 W, 127 V, 2 modos de encendido, 16 h	2	24

## LÁMPARAS DE EMERGENCIA

### RECARGABLE CON CONTROL REMOTO, 50 LÚMENES, 23 LEDS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46220	LAE-50C	2 W, 110 - 240 V, E26 / E27	4	24

### RECARGABLE, 50 LÚMENES, 19 LEDS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46219	LAE-50	2 W, 110 - 240 V, E26 / E27	4	24

## MULTICONTACTOS

### CLAVIJA CON SUPRESOR DE PICOS 270 JOULES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46250	AD-270	125 V, 15 A	6	48

### MULTICONTACTO TRIPLE 2 POLOS + TIERRA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46810	MUL-320	127 V, 15 A	6	36

### MULTICONTACTOS TRIPLES, TIPO CUBO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46800	MUL-310	Polarizado, 125 V, 15 A	6	48
46808	MUL-300	Aterrizado, 125 V, 15 A	6	36

### MULTICONTACTO TRIPLE TIPO BISAGRA, ENTRADAS LATERALES

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46812	MUL-340	125 V, 15 A	6	48

### MULTICONTACTO TRIPLE TIPO BISAGRA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46809	MUL-330	125 V, 15 A	6	48

### MULTICONTACTO TRIPLE TIPO BISAGRA 2 POLOS + TIERRA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46801	MUL-370	125 V, 15 A	6	48

### MULTICONTACTO CUADRADO 2 POLOS + TIERRA, 6 ENTRADAS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46811	MUL-620	125 V, 15 A	6	48

### MULTICONTACTO LATERAL 2 POLOS + TIERRA, 6 ENTRADAS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46807	MUL-630	125 V, 15 A	6	36

### MULTICONTACTO OVALADO 2 POLOS + TIERRA, 6 ENTRADAS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46806	MUL-610	125 V, 15 A	6	48

### MULTICONTACTO DE 2 ENTRADAS, SUPRESOR DE PICOS, 300 JOULES, c/2 PUERTOS USB

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46888	MUL-230U	Aterrizado, USB 1.1 A c/u	4	24

### MULTICONTACTO TRIPLE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46814	MUL-305	125 V, 15 A	6	144

### MULTICONTACTO TRIPLE PARA EXTENSIÓN

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46813	MULEX-3	125 V, 15 A	6	144

### MULTICONTACTO TRIPLE, REFORZADO DE ABS/PVC SÓLIDO, TIPO "Y"

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46805	MUL-380	2 Polos + Tierra, 125 V, 15 A	6	48

### MULTICONTACTO TRIPLE, REFORZADO DE PVC SÓLIDO, TIPO "T"

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46804	MUL-360	2 Polos + Tierra, 125 V, 15 A	6	48

### MULTICONTACTO TRIPLE, REFORZADO DE PVC SÓLIDO, TIPO "F"

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46803	MUL-350	2 Polos + Tierra, 125 V, 15 A	6	48

## ADAPTADORES

### 2 ADAPTADORES 3 A 2 EN BLISTER

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46252	AD-32B	Blanco, 125 V, 15 A	6	48
46253	AD-32N	Naranja, 125 V, 15 A	6	48
46254	AD-32G	Gris, 125 V, 15 A	6	48

## ADAPTADORES 3 A 2 A GRANEL, USO RUDO



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46255	AD-32B-G	Blanco, 125 V, 15 A	10	70
46256	AD-32N-G	Naranja, 125 V, 15 A	10	70
46257	AD-32G-G	Gris, 125 V, 15 A	10	70

## ADAPTADORES Y CONTACTOS EUROPEOS / AMERICANOS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46245	AD-RP	Barra plana, 125 V, 15 A	10	100
46246	AD-PR	Barra redonda, 125 V, 15 A	10	100

## MULTICONTACTOS DE BARRA

### MULTICONTACTO DE USO INDUSTRIAL, 10 ENTRADAS, SUPRESOR DE PICOS 1200 JOULES



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48190	MUL-1012X	14 AWG, cable 90 cm	3	12

### MULTICONTACTO DE USO INDUSTRIAL, 8 ENTRADAS, SUPRESOR DE PICOS 1200 JOULES



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48188	MUL-812X	14 AWG, cable 90 cm	3	12

### MULTICONTACTO DE USO INDUSTRIAL, 6 ENTRADAS, SUPRESOR DE PICOS 1200 JOULES



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48186	MUL-612X	14 AWG, cable 90 cm	3	12

### MULTICONTACTO DE USO INDUSTRIAL, 10 ENTRADAS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48189	MUL-10X	14 AWG, cable 90 cm	3	12

### MULTICONTACTO DE USO INDUSTRIAL, 8 ENTRADAS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48187	MUL-8X	14 AWG, cable 90 cm	3	12

### MULTICONTACTO DE USO INDUSTRIAL, 6 ENTRADAS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48185	MUL-6X	14 AWG, cable 90 cm	3	12

### MULTICONTACTO DE USO RUDO, 6 ENTRADAS, SUPRESOR DE PICOS 600 JOULES



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47185	MUL-660	14 AWG, cable 75 cm	4	24

### MULTICONTACTO DE USO RUDO, 8 ENTRADAS, SUPRESOR DE PICOS 110 JOULES



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47187	MUL-811	14 AWG, cable 75 cm	6	36

### MULTICONTACTO DE USO RUDO, 6 ENTRADAS, SUPRESOR DE PICOS 270 JOULES



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47183	MUL-627	14 AWG, cable 75 cm	6	36

### MULTICONTACTO DE USO RUDO, 6 ENTRADAS, SUPRESOR DE PICOS 450 JOULES



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47184	MUL-645	14 AWG, cable 75 cm	6	36

### MULTICONTACTO DE USO RUDO, 10 ENTRADAS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47234	MUL-10	14 AWG, cable 60 cm	6	36



### MULTICONTACTO DE USO RUDO, 8 ENTRADAS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47186	MUL-8	14 AWG, cable 50 cm	6	36



### MULTICONTACTOS DOMÉSTICOS, 4 ENTRADAS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47181	MUL-4	16 AWG, cable 50 cm	6	36



### MULTICONTACTOS DOMÉSTICOS, 6 ENTRADAS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47182	MUL-6	16 AWG, cable 50 cm	6	36



### MULTICONTACTOS ECONÓMICOS, 4 ENTRADAS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46181	MUL-4E	16 AWG, cable 20 cm	6	36



### MULTICONTACTOS ECONÓMICOS, 6 ENTRADAS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47188	MUL-6E	16 AWG, cable 20 cm	6	36

### MULTICONTACTO DE 3 ENTRADAS, SUPRESOR DE PICOS 300 JOULES, C/ 2 PUERTOS USB / 1.1 A C/U



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46089	MUL-340U	16 AWG, cable 50 cm	4	24



### MULTICONTACTO DE PULPO, 5 ENTRADAS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48184	MUL-5PU	16 AWG, cable 30 cm	3	12



### MULTICONTACTO DE NIÑO, 4 ENTRADAS, KIDS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48182	MUL-4NI	16 AWG, cable 30 cm	3	12

## PORTALÁMPARAS

### PORTALÁMPARA IRROMPIBLE SENCILLO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46542	POBS-10	125 V, 4 A	10	100



### PORTALÁMPARA DE BAQUELITA SENCILLO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46500	POBA-10	125 V, 4 A	10	100



### PORTALÁMPARA DE BAQUELITA CON INTERRUPTOR DE BARRA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46501	POBA-11	125 V, 4 A	10	100



### PORTALÁMPARA DE BAQUELITA CON INTERRUPTOR DE LLAVE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46513	POBA-14	125 V, 4 A	10	100



### PORTALÁMPARA DE BAQUELITA CON INTERRUPTOR DE CADENA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46533	POBA-18	125 V, 4 A	10	100



### PORTALÁMPARAS CON CABLE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47142	POLCA-4	18 AWG, 120V, 5 A, 4 m	6	24
47143	POLCA-6	18 AWG, 120V, 5 A, 6 m	6	24
47144	POLCA-10	18 AWG, 120V, 5 A, 10 m	6	24



## PORTALÁMPARAS DE BAQUELITA CADENA Y DOBLE CONTACTO (LADRÓN)

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46512	POBA-16	Café, 125 V, 4 A	10	100
46515	POBA-17	Marfil, 125 V, 4 A	10	100

## PORTALÁMPARAS DE BAQUELITA DOBLE CONTACTO (LADRÓN)

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46511	POBA-12	Café, 125 V, 4 A	10	100
46514	POBA-13	Marfil, 125 V, 4 A	10	100

## PORTALÁMPARAS DE BAQUELITA DOBLE ENTRADA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46539	POBA-15	125 V, 4 A	10	100

## PORTALÁMPARA SLIMLINE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46506	POPL-14	660 W, 125 V, 4 A	10	100

## PORTALÁMPARA BASE G13 BIPIN

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46508	POPL-15	660 W, 125 V, 4 A	10	100

## PORTALÁMPARA DE PORCELANA, CON LADRÓN Y CADENA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46526	POPO-20	125 V, 4 A	6	60

## PORTALÁMPARA DE PORCELANA, CIRCULAR 4 1/2"

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46524	POPO-18	120 V, 4 A	6	60

## PORTALÁMPARA DE PORCELANA, CIRCULAR 3 1/2"

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46523	POPO-15	120 V, 4 A	6	60

## PORTALÁMPARA DE PORCELANA CUADRADO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46522	POPO-11	120 V, 4 A	10	100

## PORTALÁMPARA DE PORCELANA PARA CANDIL

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46531	POPO-10	125 V, 4 A, E12	10	600

## PORTALÁMPARA DE PORCELANA TIPO ANUNCIO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46521	POPO-13	125 V, 4 A	10	100

## PORTALÁMPARA DE BAQUELITA DE 4"

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46520	POPL-11	250 V, 4 A	10	100

## PORTALÁMPARA DE BAQUELITA DE 3 1/2"

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46519	POPL-10	250 V, 4 A	10	100

## PORTALÁMPARA DE BAQUELITA DE 2 1/4"

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46518	POPL-13	250 V, 4 A	10	100

## PORTALÁMPARA DE BAQUELITA TIPO ANUNCIO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46517	POPL-12	250 V, 4 A	10	100

## PORTALÁMPARA DE BAQUELITA CON ADAPTADOR

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46525	POBA-20	125 V, 4 A	10	100

## ADAPTADOR DE PORTALÁMPARA A CONTACTO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46490	POCO-12	125 V, 15 A	10	100

## PORTALÁMPARA CON SENSOR DE MOVIMIENTO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46274	POSE-360	120 V, Alcance:6 m, 360°	2	24

## PORTALÁMPARA DE POLICARBONATO, CON SENSOR DE LUZ

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46534	POBA-21	150 W, 120 V	4	96

## PORTALÁMPARA DE POLICARBONATO, CON SENSOR DE LUZ PARA LÁMPARA INCANDESCENTE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46516	POBA-19	150 W, 120 V	10	100

## PORTALÁMPARA DE PORCELANA SOPORTE TIPO ESCUADRA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46529	POPO-16	125 V, 4 A	10	100

## PORTALÁMPARA DE PORCELANA SOPORTE TIPO NIPLE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46530	POPO-17	125 V, 4 A	10	100

## PORTALÁMPARA DE PORCELANA SENCILLO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46528	POPO-14	125 V, 4 A	10	100

## PORTALÁMPARA REFORZADO DE PVC PARA INTEMPERIE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47110	POIN-10X	18 AWG, 660 W, 127 V	10	100

## PORTALÁMPARA DE PVC PARA INTEMPERIE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46509	POIN-10	18 AWG, 660 W, 127 V	10	100

## PORTALÁMPARA DE PORCELANA BASE MOGUL

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46527	POPO-19	220 V, 4 A, E39	6	60

## PORTALÁMPARA DE PORCELANA PARA MR, BASE 6x5.3

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46540	POPO-21	125 V, 4 A	10	100

## PORTALÁMPARA DE PORCELANA PARA MR, BASE BIPIN

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46532	POPO-12	125 V, 4 A	10	600

## SENSORES DE MOVIMIENTO

### SENSOR DE MOVIMIENTO DE 180°, 12 m

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46594	SEMO-180	800 W, 127 V	2	48

### CON ALARMA Y TIMBRE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46595	SEMO-AL	60°, 8 m	2	12

## CON INTERRUPTOR DE PARED

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47230	SEMO-CL	180°, 120 V, 8 m	2	24

## PARA EXTERIOR

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47231	SEMO-EX	180°, 120 V, 9 m	2	24

## PARA TECHO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46599	SEMO-IN	360°, 120 V, 10 m	2	24

## TEMPORIZADORES

### TEMPORIZADOR DIGITAL, 8 EVENTOS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48386	TEM-8	125 V, 60 Hz, 15 A	2	12

### TEMPORIZADOR ANALÓGICO, 1 EVENTO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48385	TEM-1	125 V, 60 Hz, 15 A	2	12

## TIMBRES

### TIMBRE INALÁMBRICO CON CONTACTO ATERRIZADO, 1 CONTROL, 1 TONO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46631	TIMI-100C	125 V, 60 Hz, 15 A, 50 m	4	24

### TIMBRE INALÁMBRICO, 1 CONTROL, 36 TONOS

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46630	TIMI-100	50 m	4	24

### TIMBRE ALAMBRICO, 1 TONO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46605	TIM	125 V, 0.17 A	4	24

### TIMBRES TIPO CAMPANA

CÓDIGO	CLAVE	DIÁMETRO	CAJA	MASTER
48101	TIMC-2	2 3/4"	4	24
46607	TIMC-4	4"	4	24
46609	TIMC-6	6"	4	24
46610	TIMC-8	8"	4	8
46611	TIMC-10	10"	1	4

## PARRILAS ELÉCTRICAS

### ELÉCTRICA DOBLE

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48127	PAEL-2C	1550 W, 120 V, 12.9 A	1	4

### ELÉCTRICA SENCILLA, CUADRADA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48126	PAEL-1C	1050 W, 120 V, 8.75 A	1	4

### ELÉCTRICA SENCILLA, REDONDA

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
48125	PAEL-1R	700 W, 120 V, 5.8 A	1	4

## PILAS ALCALINAS

### PILAS ALCALINAS TAMAÑO AAA

CÓDIGO	CLAVE	CONTENIDO	CAJA	MASTER
46316	AL-AAA	4 Pzas.	10	80

### PILAS ALCALINAS, TAMAÑO AA

CÓDIGO	CLAVE	CONTENIDO	CAJA	MASTER
46315	AL-AA	4 Pzas.	10	80

### PILAS ALCALINAS, TAMAÑO C

CÓDIGO	CLAVE	CONTENIDO	CAJA	MASTER
46317	AL-C	2 Pzas.	6	48

### PILAS ALCALINAS, TAMAÑO D

CÓDIGO	CLAVE	CONTENIDO	CAJA	MASTER
46318	AL-D	2 Pzas.	6	48

### PILA ALCALINA 9V

CÓDIGO	CLAVE	CONTENIDO	CAJA	MASTER
46319	AL-9V	1 Pza.	6	48

## PILAS ZINC-CARBÓN

### PILAS ZINC-CARBÓN, TAMAÑO AA

CÓDIGO	CLAVE	CONTENIDO	CAJA	MASTER
46309	ZI-AA	4 Pzas.	10	80

### PILAS ZINC-CARBÓN, TAMAÑO C

CÓDIGO	CLAVE	CONTENIDO	CAJA	MASTER
46310	ZI-C	2 Pzas.	6	48

### PILAS ZINC-CARBÓN, TAMAÑO D

CÓDIGO	CLAVE	CONTENIDO	CAJA	MASTER
46311	ZI-D	2 Pzas.	6	48

### PILA ZINC-CARBÓN 9V

CÓDIGO	CLAVE	CONTENIDO	CAJA	MASTER
46312	ZI-9V	1 Pza.	6	48

## PILAS RECARGABLES

### PILAS RECARGABLES AAA, LARGA DURACIÓN

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47205	RE-AAA	2 Pzas., 1000 mAh	6	48

### PILAS RECARGABLES AA, LARGA DURACIÓN

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47204	RE-AA	2 Pzas., 2500 mAh	6	48

### PILAS RECARGABLES D, LARGA DURACIÓN

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47206	RE-D	2 Pzas., 4000 mAh	6	48

### PILAS RECARGABLES AAA, USO GENERAL

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47201	RE-AAA2	4 Pzas., 600 mAh	6	48

### PILAS RECARGABLES AA, USO GENERAL

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47202	RE-AA2	4 Pzas., 1300 mAh	6	48

### PILA RECARGABLE 9V, USO GENERAL

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47203	RE-9V2	1 Pza., 250 mAh	6	48

## CARGADORES DE PILAS



CARGADOR DE PILAS AA Y AAA, RÁPIDO

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47221	CA-RE-4	Para pilas NiMH	3	12



CARGADOR DE PILAS AA Y AAA, ESTÁNDAR

CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
47222	CA-RE-5	Para pilas NiMH/NiCd	3	12

## PILAS 6 V

PILAS DE CLORURO DE ZINC, 6 V



CÓDIGO	CLAVE	TERMINALES	CAJA	MASTER
46313	CL-6T	Borne	4	24
46314	CL-6R	Resorte	4	24

## TUBOS Y ACCESORIOS

TUBOS FLEXIBLES METÁLICOS, 50 m



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46900	TF-1/2	1/2"	1	4
46901	TF-3/4	3/4"	1	4
46902	TF-1	1"	1	4

TUBOS FLEXIBLES LIQUID TIGHT, 50 m



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
47321	TFR-1/2	1/2"	1	4
47322	TFR-3/4	3/4"	1	4
47323	TFR-1	1"	1	4

POLIDUCTOS CORRUGADOS FLEXIBLES, CON GUÍA



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
45016	PF-1/2G	1/2", 100 m	1	-
45017	PF-3/4G	3/4", 50 m	1	-

POLIDUCTOS CORRUGADOS FLEXIBLES, SIN GUÍA



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
45018	PF-1/2	1/2", 100 m	1	-
45019	PF-3/4	3/4", 50 m	1	-

CONECTORES RECTOS PARA TUBO FLEXIBLE METÁLICO



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
47340	CTF-1/2R	1/2"	10	100
47341	CTF-3/4R	3/4"	10	100
47342	CTF-1R	1"	10	100

CONECTORES RECTOS PARA TUBO LIQUID TIGHT



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46930	CLQ-1/2R	1/2"	10	100
46931	CLQ-3/4R	3/4"	10	100
46932	CLQ-1R	1"	10	100

CONECTORES PARA TUBO CONDUIT



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46950	CONCO-1/2	1/2"	10	100
46951	CONCO-3/4	3/4"	10	100
46952	CONCO-1	1"	10	100

CONECTORES CURVOS PARA TUBO FLEXIBLE METÁLICO



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
47343	CTF-1/2C	1/2"	10	100
47344	CTF-3/4C	3/4"	10	100
47345	CTF-1C	1"	10	100

CONECTORES CURVOS PARA TUBO LIQUID TIGHT



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46933	CLQ-1/2C	1/2"	10	100
46934	CLQ-3/4C	3/4"	10	100
46935	CLQ-1C	1"	10	100

COPLES CON TUBO CONDUIT



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46953	COPCO-1/2	1/2"	10	100
46954	COPCO-3/4	3/4"	10	100
46955	COPCO-1	1"	10	100

ABRAZADERAS PARA TUBO TIPO UÑA



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46927	AU-3/8	3/8"	10	100
46920	AU-1/2	1/2"	10	100
46921	AU-3/4	3/4"	10	100
46922	AU-1	1"	10	100
46040	AU-114	1 1/4"	10	100
46041	AU-112	1 1/2"	10	100
46042	AU-2	2"	10	100

ABRAZADERAS PARA TUBO TIPO OMEGA



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46926	AO-3/8	3/8"	10	100
46923	AO-1/2	1/2"	10	100
46924	AO-3/4	3/4"	10	100
46925	AO-1	1"	10	100
46030	AO-114	1 1/4"	10	100
46031	AO-112	1 1/2"	10	100
46032	AO-2	2"	10	100
46928	AO-3	3"	10	60
46929	AO-4	4"	10	40

MUFAS CON ABRAZADERA, PARA TUBO



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46942	MUFA-1/2	1/2"	5	20
46941	MUFA-3/4	3/4"	5	20
46940	MUFA-1	1"	5	10
46943	MUFA-1-1/4	1 1/4"	5	10

## TUBOS (ACCESORIOS)

CONDULETS, CONEXIÓN TIPO LB



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46970	COLET-1/2-LB	1/2"	5	20
46971	COLET-3/4-LB	3/4"	5	20
46972	COLET-1-LB	1"	5	20

## CONDULETS, CONEXIÓN TIPO LR



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46973	COLET-1/2-LR	1/2"	5	20
46974	COLET-3/4-LR	3/4"	5	20
46975	COLET-1-LR	1"	5	20

## CONDULET, CONEXIÓN TIPO LL



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46976	COLET-1/2-LL	1/2"	5	20
46977	COLET-3/4-LL	3/4"	5	20
46978	COLET-1-LL	1"	5	20

## CONDULET, CONEXIÓN TIPO T



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46979	COLET-1/2-T	1/2"	5	20
46980	COLET-3/4-T	3/4"	5	20
46981	COLET-1-T	1"	5	20

## CONDULET, CONEXIÓN TIPO C



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46982	COLET-1/2-C	1/2"	5	20
46983	COLET-3/4-C	3/4"	5	20
46984	COLET-1-C	1"	5	20

## CONDULET, CONEXIÓN TIPO FS



CÓDIGO	CLAVE	MEDIDA	CAJA	MASTER
46985	COLET-1/2-FS	1/2"	5	20
46986	COLET-3/4-FS	3/4"	5	20

## PLACAS TIPO FS CON TAPA



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46433	PAFIN-DOS	Dúplex	5	50
46434	PAFIN-SES	Sencilla	5	50

## PLACAS TIPO FS



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46431	PAFSE-S	Contacto redondo	5	50
46430	PAFDO-S	Dúplex	5	50
46432	PAFCI-S	Ciega	5	50

## VENTILADOR

### VENTILADOR DE TECHO, 56"



CÓDIGO	CLAVE	DESCRIPCIÓN	CAJA	MASTER
46560	VENT-56	65 W, 127V, 60 Hz	1	4

## ÍNDICE CÓDIGO CONTRA PÁGINA

CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA	CÓDIGO	PÁGINA
47374	12	46550	25	47304	39	48221	64
47375	12	46862	26	47305	39	48240	65
47376	12	46601	27	46189	41	48241	65
47377	12	46690	27	47390	44	48242	65
46711	13	46691	27	47391	45	48295	65
46712	13	48424	28	47392	45	48296	65
46713	13	48425	28	47286	47	48228	66
46714	13	48426	28	47287	47	48229	66
46715	13	48427	28	47288	48	48230	66
46716	13	48440	29	47289	48	46359	68
46717	13	48441	29	47290	49	46362	69
46718	13	48442	29	47291	49	48300	70
47316	14	48443	29	47296	51	48301	71
47307	14	48432	30	47297	51	46233	72
47308	14	48433	30	47393	52	46232	72
47309	14	48434	30	47394	53	46230	73
47306	15	48435	30	47338	54	46231	73
47315	15	46620	31	46480	55	46368	74
46627	17	46622	31	47275	55	46369	74
46626	17	46621	31	46731	56	46370	75
46628	17	46612	32	46240	57		
48546	18	46613	32	46241	57		
48547	18	46614	32	46295	58		
48548	18	46615	33	46603	58		
48540	19	46617	33	46296	58		
48541	19	46616	33	46297	59		
48542	19	46623	34	47267	59		
48346	20	46624	34	47269	59		
48347	20	46625	34	47313	60		
48348	20	47335	37	47295	60		
48349	20	47336	37	47314	60		
46618	21	47337	37	46290	61		
46619	21	47324	38	46292	61		
48549	23	47325	38	47381	62		
48550	23	47326	38	47385	63		
48551	23	47327	38	48218	64		
46552	24	47302	39	48219	64		
46551	25	47303	39	48220	64		

Las imágenes contenidas en este catálogo son ilustrativas, la cosmética final puede cambiar.  
Si algún Distribuidor se niega a hacer válida nuestra garantía, favor de reportarlo al siguiente número telefónico:  
01-800-690-6990, llame sin costo. Truper respaldará la garantía.  
Las marcas mencionadas en este catálogo son propiedad de TRUPER, S.A. de C.V.  
Todos los Derechos Reservados, D.R., ©, TRUPER, S.A. de C.V. 2016.  
Queda prohibida la reproducción total o parcial, sin la autorización previa, expresa y por escrito de su titular.

Volteck® y Volteck Lait®  
Son marcas de  




Código 65023 / Clave CAT-VOLT17 • [volteck.com.mx](http://volteck.com.mx)