

MAXILLUMENS

DE HPS 1000W

DISMANTLANT





## REFLECTORES

Disma wing con cable	1
Disma wing sin cable	1
Reflector luminaria 1000W DE cerrado	2
Reflector luminaria 1000W DE 5 estrellas	2
Reflector luminaria 1000W DE MAX	2
Reflector básico estuco	3
Reflector CFL especial	3
Reflector parabólico	3
Reflector wing estuco	4
Cool Tube Air-cooled	4
Cool Tube	4
Cool Tube Batwing	5
Cool Tube Hood	5
Simple Hood	5
Spudnik	6
Rainbow	6
Disma T5 4 tubos (24W)	6
Disma T5 2 tubos (24W)	7
Disma T5 2 tubos (54W)	7



## BOMBILLAS

MAXILUMENS EUROPA 600W Bloom & Grow	8
MAXILUMENS Super HPS 600W Bloom & Grow	8
MAXILUMENS LEC CMH 315W con quemador Philips	9
MAXILUMENS Europa Super HPS 1000W DE Bloom & Grow	9
Bombillas de alta presión de sodio (HPS)	10



## BOMBILLAS T5

Ecoluz MAXILUMENS T5 HO Bloom	11
Ecoluz MAXILUMENS T5 HO Grow	11



## BALASTROS

Balastro electrónico LEC MAXILUMENS	12
-------------------------------------	----



## KIT LUMINARIAS

Kit Luminaria 1000W DE MAXILUMENS 5 estrellas	13
Kit Luminaria 1000W DE MAXILUMENS MAX	13
Centralita controladora luminarias 1000W	14
Kit Luminaria LEC 315W MAXILUMENS	15



## KIT ILUMINACIÓN

Kit LEC reflector básico	16
--------------------------	----



## EXTRACTORES

Extractor de acero	17
Extractor en línea ultrasilencioso	17



## FILTROS DE CARBÓN

Filtro de carbón	18
------------------	----

## ARMARIOS

Armarios Dixma box	19
--------------------	----

## CLIMATIZACIÓN (CONDUCTOS)

Conducto de aluminio calidad extra	20
Conducto de aluminio y PVC	20
Conducto de aluminio reducción de ruido / Máxima densidad	21
Conducto de aluminio extra doble capa + dos arandelas	21

## CLIMATIZACIÓN (CONEXIONES)

Brida metálica sin fin	22
Brida collar	22
Conector manguito corona chapa galvanizada	23
Conector manguito corona esmaltada	23
Conector biselado	24
Conector esmaltado	24
Conector reductor	25
Válvula antirretorno chapa galvanizada	25
Codo 90° chapa galvanizada	25
Conector en "Y"	26
Conector en "Y" + Reductor	26
Conector en "T" esmaltado	26

## POTS CON ASAS

Pots de tela con asas	27
-----------------------	----

## CONTROLADORES

Control de velocidad de 8 amperios	28
Temporizador analógico diario	28
Reloj controlador de 8 balastros	28
Termohigrómetro sin sonda	29
Termohigrómetro con sonda	29

## RIEGO

Lanza de riego extensible	30
Fumigador/Pulverizador 1.5L y 2L	30
Fumigador/Pulverizador 5L y 8L	30
Fumigador/Pulverizador Deluxe 16L	31
Bomba de agua sumergible/superficie 2000 L/h	31
Bomba de agua sumergible/superficie 6000 L/h	31
Caudalímetro	32

## POLEAS

Polea de sujeción plástico	33
Polea de sujeción metálica 68 Kg	33

## TIJERAS

Tijeras punta recta	34
Tijeras punta curva	34
Tijeras bonsai punta recta	34



## BOLSAS DE CONSERVACIÓN

Bolsa de conservación termosellable de aluminio BLACK 56x91cm	35
Bolsa de conservación termosellable de aluminio 30x40cm / 45x56cm / 56x91cm	35
Bolsa de conservación para vacío 60x80cm	35



## VENTILADORES

Ventilador industrial de 3 posiciones	36
Ventilador de pared	36



## FILTRO Y SECADO

Cesta Secadora	37
Bubblebag 8 x 19 litros + malla secadora	37
Bubblebag 3 x 19 litros + malla secadora	37
Bubblebag 8 x 3.8 litros + malla secadora	38



## VARIOS

Cinta adhesiva de aluminio 7.5cm x 50m	39
Microscopio x45 aumentos con luz LED	39
Cable balastro IEC macho 3 metros Plug&Play	39
Red de sostenimiento 1.65 x 4.6 metros	40
Casquillo adaptador/conversor sodio E40 - LEC 315W PGz18	40
Adaptador para bombillas de Doble Entrada 600W-1000W	40
Manta calentadora	41
Cable telefónico 3 metros	41
Multiplicador telefónico	41



## DISMA WING CON CABLE

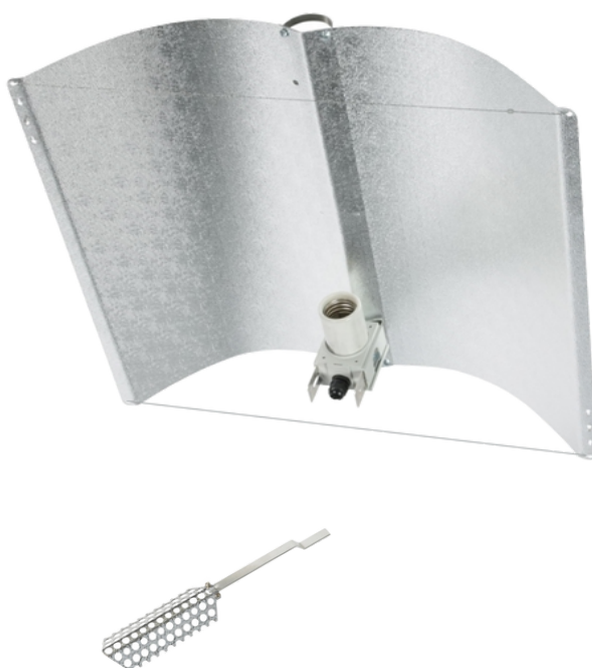


### Especificaciones

- Aluminio alemán con 95% de reflexión de luz
- Casquillo cerámico E40
- Cable de 3.5m y conexión para balastro incluida
- Spreader incluido
- Disponible en:
  - M: 55cm x 40cm cada ala
  - L: 65cm x 48cm cada ala

Tamaño	Código
M	33/0055
L	33/0065

## DISMA WING SIN CABLE

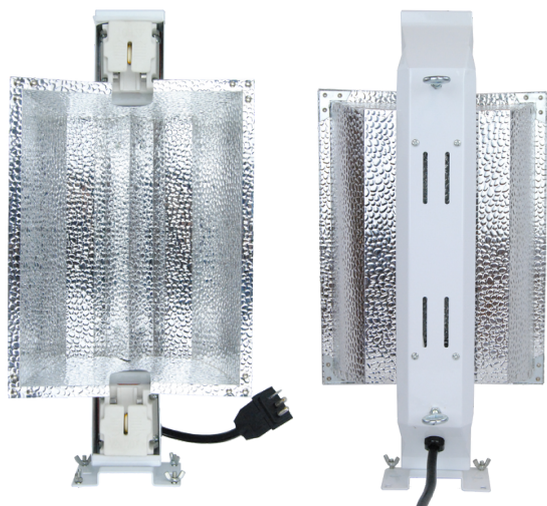


### Especificaciones

- Aluminio alemán con 95% de reflexión de luz
- Casquillo cerámico E40
- Spreader incluido
- Disponible en:
  - M: 55cm x 40cm cada ala
  - L: 65cm x 48cm cada ala

Tamaño	Código
M	33/0066
L	33/0069

## REFLECTOR LUMINARIA 1000W DE



### Especificaciones

- Reflector cerrado para luminarias
- Específico para bombillas de 1000W de doble entrada
- Casquillos cerámicos
- Reflexión superior al 98%

Código

33/1000

## REFLECTOR LUMINARIA 1000W DE 5 ★★★★★



### Especificaciones

- Reflector abierto para luminarias
- Específico para bombillas de 1000W de doble entrada
- Casquillos cerámicos
- Reflexión superior al 98%

Código

33/1005

## REFLECTOR LUMINARIA 1000W DE MAX



### Especificaciones

- Reflector abierto de mayor tamaño y con inclinación ajustable de las pletinas interiores para luminarias
- Específico para bombillas de 1000W de doble entrada
- Casquillos cerámicos
- Reflexión superior al 98%

Código

33/1010



## REFLECTOR BÁSICO ESTUCO



### Especificaciones

- Reflector estuco con casquillo incluido
- Casquillo E40
- Genera un reparto de la luz más homogénea y una reflexión más uniforme

Código

33/0001

## REFLECTOR CFL ESPECIAL



### Especificaciones

- Fabricado en aluminio de alto brillo
- Casquillo cerámico E40
- Energía segura para lámparas CFL de bajo consumo
- Incluye difusor de calor, cable y conexión
- Medida única de 50cm x 50cm

Código

7/41/05002

## REFLECTOR PARABÓLICO



### Especificaciones

- 110cm de diámetro por 25cm de alto (el más grande del mercado)
- Apertura en la parte superior que permite la salida del calor de forma natural
- 3m de cable y conexión incluida
- Casquillo cerámico E40

Código

6/41/U100

## REFLECTOR WING ESTUCO



### Especificaciones

- Aluminio alemán de 0,4mm con tratamiento anticorrosión
- Casquillo cerámico E40
- 4 metros de cable de gran sección con conexión
- Medidas 50cm x 50cm
- Kit de accesorios para colgar incluido

Código

6/41/WL9

## COOL TUBE AIR-COOLED



### Especificaciones

- Alas totalmente desmontables
- Soporta lámparas HPS y MH de 250W a 1000W
- Boca de chapa
- Casquillo cerámico E40
- Cable de 3.5 metros
- Permite un desarrollo más rápido del cultivo al poder hacer una iluminación más cercana a las plantas sin estresarlas ni que sufran daños
- Disponible en diámetros de 127mm y 152mm

Tamaño Código

127mm	7/41/06005
152mm	7/41/06006

## COOL TUBE



### Especificaciones

- Soporta lámparas HPS y MH de 250W a 1000W
- Boca de chapa esmaltada
- Casquillo cerámico E40
- Cable de 3 metros
- Evacua el calor y reduce la temperatura
- Disponible en diámetros de 127mm y 152mm
- Diámetro de 127mm, largo de 530mm
- Diámetro de 152mm, largo de 630mm

Tamaño Código

127mm	6/41/CT5
152mm	6/41/CT6

## COOL TUBE BATWING



### Especificaciones

- Reflector combinado de 8 caras
- Soporta lámparas HPS y MH de 250W a 1000W
- Boca de chapa esmaltada
- Casquillo cerámico E40
- Cable de 3 metros con conexión
- Disponible en diámetros de 127mm y 152mm
- Diámetro de 127mm, largo de 530mm
- Diámetro de 152mm, largo de 630mm

Tamaño	Código
127mm	6/41/CTW5
152mm	6/41/CTW6

## COOL TUBE HOOD



### Especificaciones

- Soporta lámparas HPS y MH de 250W a 1000W
- Aluminio alemán con 95% de reflexión de luz
- Boca de chapa esmaltada
- Casquillo cerámico E40
- Cable de 3 metros con conexión
- Evacua el calor y reduce la temperatura
- Diámetro de 152mm, largo de 670mm

<b>Código</b>
6/41/CTH6

## SIMPLE HOOD



### Especificaciones

- 110cm de diámetro por 25cm de alto (el más grande del mercado)
- Apertura en la parte superior que permite la salida del calor de forma natural
- 3m de cable con conexión
- Casquillo cerámico E40

<b>Código</b>
6/41/D5

## SPUDNIK



### Especificaciones

- Reflector ventilado indicado para lámparas de 250W y 1000W
- Aluminio alemán con 95% de reflexión de luz
- Protegido con un cristal especial, resistente a altas temperaturas
- Boca de chapa esmaltada
- Casquillo cerámico E40
- Cable de 3 metros con conexión

Tamaño	Código
127mm	6/41/RS5
152mm	6/41/RS6
203mm	6/41/RS8

## RAINBOW



### Especificaciones

- Especialmente indicado para lámparas de alta potencia
- Aluminio alemán con 95% de reflexión de luz
- Casquillo cerámico E40
- Cable de 3 metros con conexión
- Medidas 610mm x 540mm

Código
6/41/RH6

## DISMA T5 4 TUBOS 24W



### Especificaciones

- Para fluorescentes de bajo consumo
- Aluminio alemán con 95% de reflexión de luz y tratamiento anticorrosión
- Incluye cable, conector a la corriente y puerto de alimentación
- Interruptor ON/OFF para la luz
- 24W de potencia
- Medidas: 592mm x 135mm x 64mm

Código
T5/0424

## DISMA T5 2 TUBOS 24W



### Especificaciones

- Para fluorescentes de bajo consumo
- Aluminio alemán con 95% de reflexión de luz y tratamiento anticorrosión
- Incluye cable, conector a la corriente y puerto de alimentación
- Interruptor ON/OFF para la luz
- 24W de potencia
- Medidas: 592mm x 135mm x 64mm

Código

T5/0224

## DISMA T5 2 TUBOS 54W



### Especificaciones

- Para fluorescentes de bajo consumo
- Aluminio alemán con 95% de reflexión de luz y tratamiento anticorrosión
- Incluye cable, conector a la corriente y puerto de alimentación
- Interruptor ON/OFF para la luz
- 54W de potencia
- Medidas: 1200mm x 135mm x 64mm

Código

T5/0254

# MAXILUMENS EUROPA

## 93000 LÚMENES 600W BLOOM&GROW



### Especificaciones

- Bombilla B&G de alta presión de sodio
- Especialmente optimizada para el uso con balastos electrónicos digitales
- Espectro optimizado para la fotosíntesis
- Construida con Rustless 318
- Fabricada con componentes de altísima calidad y duración
- Fabricada con cristal de alta densidad totalmente transparente, por lo que no influye en los lúmenes producidos por la bombilla

#### Informe técnico independiente realizado por *Everfine*

Temp: 25,3°	PAR: 1215,2 umol/s		
Rango: 380nm - 780nm	Flujo: 95518 lúmenes		
Hum: 65,0°	Eficiencia: 152,90 lm/W		
	CCT: 2058 K		
Parámetros eléctricos:			
V=119,2V	I=5,775A	P=624,7W	PF=0,9079

**Código**  
49/4600

# MAXILUMENS SUPER HPS

## 90000 LÚMENES 600W BLOOM & GROW



### Especificaciones

- Bombilla B&G de alta presión de sodio
- Potencia de 600 W
- Espectro optimizado para la fotosíntesis
- Funcionan perfectamente para el ciclo completo de las plantas ya que generan un espectro de luz válido para las etapas de crecimiento y floración
- Fabricada con componentes de altísima calidad y duración

#### Informe técnico independiente realizado por *Everfine*

Temp: 25,0°	PAR: 1065,4 umol/s		
Rango: 380nm - 800nm	Flujo: 91854 lúmenes		
Hum: 65,0°	Eficiencia: 146,79 lm/W		
	CCT: 2083 K		
Parámetros eléctricos:			
V=120,3V	I=5,696A	P=625,7W	PF=0,912

**Código**  
49/1600



# MAXILUMNES LEC CMH 315W CON QUEMADOR PHILIPS



## Especificaciones

- Disponible en 3100K y 4200K de temperatura de color
- Quemador de la bombilla procedente de la marca Philips
- Ambas indicadas para las fases de floración y crecimiento
- Su espectro lumínico es más amplio y ofrecen un PAR completamente aprovechable por las plantas

Temp.	Código
3100K	49/3100
4200K	49/4200

# MAXILUMENS EUROPA SUPER HPS 1000W DE BLOOM & GROW



## Especificaciones

- 35% más de energía que una lámpara estándar de presión de sodio
- Ofrece un espectro optimizado y alto nivel de fotosíntesis con radiación activa para generar un crecimiento sano
- Específicamente diseñada para balastos electrónicos digitales de alta frecuencia
- Diseño optimizado para eliminar cualquier proyección de sombra.
- Recubrimiento fabricado con cristal de cuarzo
- Diseñada para uso solamente en horizontal
- Incluye guante de algodón para una colocación segura y limpia

### Infórme técnico independiente realizado por *Everfine*

Temp: 25,3°

Rango: 380nm - 780nm

Hum: 65,0°

PAR: 2295,8 umol/s

Flujo: 165568 lúmenes

Eficiencia: 149,15 lm/W

CCT: 1955 K

Parámetros eléctricos:

V=258,2V

I=4,387A

P=1110W

PF=0,98

Código

49/1000

# BOMBILLA DE ALTA PRESIÓN DE SODIO (HPS) BLOOM&GROW



## Especificaciones

- Bombilla B&G de alta presión de sodio
- Funcionan perfectamente para el ciclo completo de las plantas ya que generan un espectro de luz válido para las etapas de crecimiento y floración
- La luz emitida es muy similar a la del verano, perfecta para ser asimilada en su totalidad con un tono amarillo/anaranjado
- Fabricada con componentes de altísima calidad y duración

Tipo	Potencia	Lúmenes	Vida útil	Temp. color
B&G	250W	33.000	18000h aprox.	2100k
B&G	400W	53.000	18000h aprox.	2100k

Potencia	Código
250W	49/1250
400W	49/1400

# BOMBILLA DE ALTA PRESIÓN DE SODIO (HPS) BLOOM



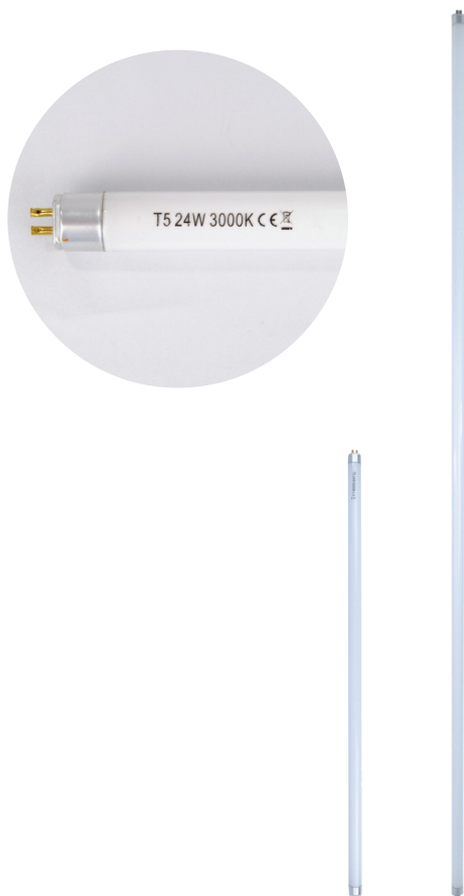
## Especificaciones

- Bombilla Bloom de alta presión de sodio
- Especialmente diseñadas para la etapa de floración
- Su temperatura de color está optimizada para la etapa de floración
- La luz emitida posee un espectro anaranjado especialmente pensado para esta primera etapa
- Esta luz permite una mayor producción de resina, floración y compactación

Tipo	Potencia	Lúmenes	Vida útil	Temp. color
Bloom	400W	47.000	18000h aprox.	2000k
Bloom	600W	72.000	18000h aprox.	2000k

Potencia	Código
400W	49/2400
600W	49/2600

## ECOLUZ MAXILUMENS T5 HO BLOOM



### Especificaciones

- Bombilla fluorescente de bajo consumo
- Disponible en:
  - 24W: Largo 549mm  
Temperatura de color 3000k
  - 54W: Largo 1150mm  
Temperatura de color 3000k
- Indicadas para su uso durante la fase de floración de las plantas debido a su espectro de luz
- Baja producción de calor permitiendo acercarlas a las plantas sin estresarlas siendo idóneas para espacios de cultivo reducidos o con altas temperaturas

Potencia	Código
24W	7/40/24001
54W	7/40/54003

## ECOLUZ MAXILUMENS T5 HO GROW



### Especificaciones

- Bombilla fluorescente de bajo consumo
- Disponible en:
  - 24W: Largo 549mm  
Temperatura de color 6500k
  - 54W: Largo 1150mm  
Temperatura de color 3000k
- Indicadas para su uso durante la fase de crecimiento vegetativo de las plantas debido a su espectro de luz
- Baja producción de calor permitiendo acercarlas a las plantas sin estresarlas siendo idóneas para espacios de cultivo reducidos o con altas temperaturas

Potencia	Código
24W	7/40/24002
54W	7/40/54004

# BALASTRO ELECTRÓNICO LEC MAXILUMENS REGULABLE



## Especificaciones

- 4 posiciones de potencia: 190W, 245W, 315W y Súper Lumens
- Para lámparas LEC-CMH
- Arranque suave
- Detector inteligente de voltaje para prolongar la vida de la bombilla
- Funcionamiento silencioso
- Optimización máxima de disipación del calor
- Apagado de emergencia por sobrecalentamiento



Código

09/0315

BALASTROS





# LUMINARIA 1000W DE MAXILUMENS 5★★★★★

## BALASTRO REGULABLE + REFLECTOR + BOMBILLA 1000W DE



### Especificaciones

- Balastro electrónico digital de alta frecuencia regulable: 600W - 750W - 825W - 1000W - 1150W - EXT
- Reflector específico gran angular para una optimización máxima de la distribución de la luz
- Mejora el espectro de color e incrementa el valor del PAR
- Incluye bombilla MAXILUMENS Europa 1000W DE
- Arranque suave
- Funcionamiento silencioso
- Detector de calor de la bombilla
- Apagado de emergencia por sobrecalentamiento

**Código**  
09/1005

# LUMINARIA 1000W DE MAXILUMENS MAX

## BALASTRO REGULABLE + REFLECTOR + BOMBILLA 1000W DE

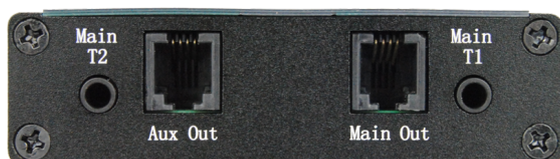


### Especificaciones

- Balastro electrónico digital de alta frecuencia regulable: 600W - 750W - 825W - 1000W - 1150W - EXT
- Reflector específico gran angular ampliado y ajustable.
- Mejora el espectro de color e incrementa el valor del PAR
- Incluye bombilla MAXILUMENS Europa 1000W DE
- Arranque suave
- Funcionamiento silencioso
- Detector de calor de la bombilla
- Apagado de emergencia por sobrecalentamiento

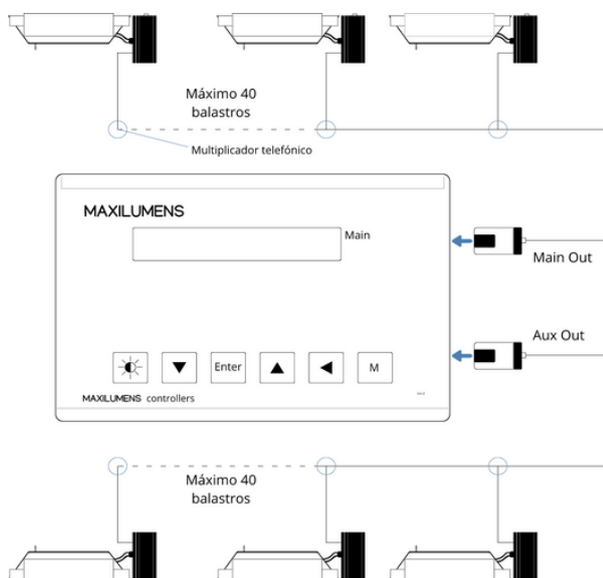
**Código**  
09/1010

# CENTRALITA MAXILUMENS CONTROLADORA LUMINARIAS 1000W



## Especificaciones

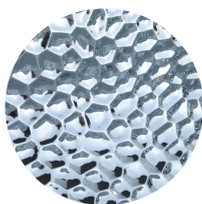
- Controlador Maxilumens para luminarias. Centraliza y ajusta en un solo punto el área de trabajo
- Permite el control de forma independiente de dos zonas. Cada una de ellas con posibilidad de instalar hasta 40 luminarias, haciendo un total de 80 equipos
- Facilita la programación del encendido y apagado
- Elige la intensidad de potencia de toda la instalación
- Muy sencilla instalación, montaje y configuración de las diferentes opciones
- Para su uso, el regulador de la luminaria Maxilumens debe encontrarse en la posición "EXT"



**Código**  
88/0100

# LUMINARIA LEC 315W MAXILUMENS

## BALASTRO 315W + REFLECTOR ALUMINIO VEGA 98% + BOMBILLA 315W



### Especificaciones

- Balastro electrónico digital CMH 315W
- Reflector realizado con Aluminio Vega 98% de máxima reflexión
- Reflector específico para bombillas de CMH 315W mejorando el espectro de color y aumentando el valor del PAR
- Casquillo cerámico específico para bombillas LEC CMH 315W (PGz18)
- Incluye bombilla MAXILUMENS LEC CMH 315W B&G
- Arranque suave
- Funcionamiento silencioso
- Apagado de emergencia por sobrecalentamiento

Código  
09/0001

# KIT LEC REFLECTOR BÁSICO

## BALASTRO REGULABLE LEC + REFLECTOR BÁSICO + CASQUILLO ADAPTADOR + BOMBILLA MAXILUMENS LEC 315W



### Especificaciones

- Reflector estándar aluminio estuco de 7 caras
- Bombilla MAXILUMENS LEC CMH 315W
- Casquillo adaptador/conversor sodio E40 - LEC 315W PGz18

### BALASTRO ELECTRÓNICO DIGITAL

- Regulable: 190W - 245W - 315W - Súper Lumens
- Específico para bombillas CMH
- Arranque suave
- Detector inteligente de voltaje para prolongar la vida de la bombilla
- Funcionamiento silencioso
- Optimización máxima de disipación del calor
- Apagado de emergencia por sobrecalentamiento

 Posibilidad de Kit LEC con todo tipo de reflectores y bombillas

Código  
09/0002



# EXTRACTOR DE ACERO



## Especificaciones

- Fabricado en acero
- Alta eficiencia y calidad
- Recubierto con funda de piel
- Reduce el ruido y las vibraciones
- Incluye cable y enchufe instalado
- Accesorios para colgar
- Eficacia superior a la estándar
- 5 tamaños disponibles:
- Ø 100mm 2550 rpm 410m<sup>3</sup>/h
- Ø 125mm 2580 rpm 455m<sup>3</sup>/h
- Ø 150mm 2670 rpm 780m<sup>3</sup>/h
- Ø 200mm 2250 rpm 1315m<sup>3</sup>/h
- Ø 250mm 2250 rpm 1667m<sup>3</sup>/h
- Ø 315mm 2530 rpm 2431m<sup>3</sup>/h



Diámetro	Código
100 mm	08/0100
125 mm	08/0125
150 mm	08/0150
200 mm	08/0200
250 mm	08/0250
315 mm	08/0315

# EXTRACTOR EN LÍNEA ULTRASILENCIOSO



## Especificaciones

- Fabricado en plástico de alta calidad
- Incluye cable y enchufe instalado
- Accesorio para colgar
- 2 tamaños disponibles:
- Ø 125mm 2500 rpm 310m<sup>3</sup>/h
- Ø 150mm 2400 rpm 580m<sup>3</sup>/h



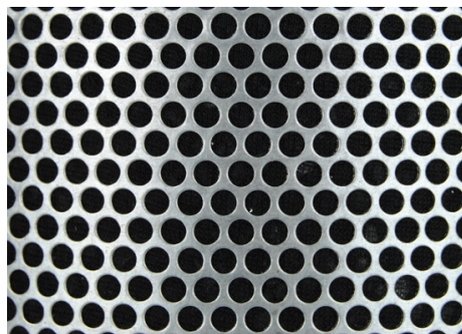
Diámetro	Código
125 mm	08/0005
150 mm	08/0006

# FILTRO DE CARBÓN ACTIVADO GRANULAR

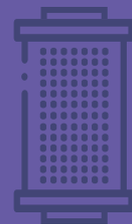


## Especificaciones

- Fabricado en acero galvanizado
- Evita la corrosión
- Su diseño tipo malla proporciona un 53% más de área abierta
- Permite un mayor flujo de aire
- Disponible en:
  - Ø 100mm x 500mm → 595 m<sup>3</sup>/hora
  - Ø 100mm x 300mm → 340 m<sup>3</sup>/hora



Tamaño	Código
100x500	11/1050
100x300	11/1030



# ARMARIOS DISMA BOX



## Especificaciones

- Fabricado con tejido 600D Mylar de gran hermeticidad y reflexión de la luz (95%)
- Lavable en el interior y exterior
- Estructura 100% en acero de 16 mm esmaltada
- Conexiones de acero esmaltado, con doble click
- Gran número de accesos
- La puerta frontal dispone de cremallera SBS con doble costura y doble tirador
- Disponible en:
  - 60cm x 60cm x 160cm
  - 80cm x 80cm x 180cm
  - 90cm x 90cm x 200cm
  - 100cm x 100cm x 200cm
  - 120cm x 120cm x 200cm
  - 240cm x 120cm x 200cm
  - 300cm x 300cm x 200cm

\* La fotografía corresponde al armario de 120cm x 120cm x 200cm.



Hermético y sin fugas de luz



Fácil y rápido de montar



Juntas/conexiones de metal y doble click



Tubos de acero de alta resistencia. Permiten colgar equipos pesados.

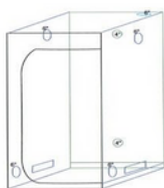


Fabricado en tejido 600D Mylar, altamente reflectante interior

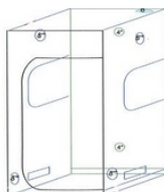


El material es lavable por dentro y fuera

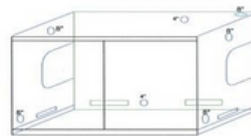
## Modelos:



60cm x 60cm x 160cm



60cm x 60cm x 160cm  
80cm x 80cm x 180cm  
90cm x 90cm x 200cm  
100cm x 100cm x 200cm  
120cm x 120cm x 200cm



240cm x 120cm x 200cm  
300cm x 300cm x 200cm

Tamaño	Código
60x60x160	10/0060
80x80x180	10/0080
90x90x200	10/0090
100x100x200	10/0100
120x120x200	10/0120
240x120x200	10/2412
300x300x200	10/0300



# CONDUCTO DE ALUMINIO CALIDAD EXTRA



## Especificaciones

- Tubo flexible y extensible de aluminio extra fabricado con capa *dual thickness*
- Soporta altas temperaturas y caudales de aire
- Ideal para extracción
- Suministrado en envases individuales
- Fácil corte
- 10 metros de largo
- Disponible en diferentes diámetros:
  - Ø 102mm
  - Ø 127mm
  - Ø 152mm
  - Ø 203mm
  - Ø 254mm
  - Ø 315mm

Diámetro	Código
Ø 102 mm	01/0102
Ø 127 mm	01/0127
Ø 152 mm	01/0152
Ø 203 mm	01/0203
Ø 254 mm	01/0254
Ø 315 mm	01/0315

# CONDUCTO DE ALUMINIO Y PVC



## Especificaciones

- Tubo de aluminio y PVC combinado.
- Chasis encapsulado de acero
- Fabricado para evitar la condensación
- Soporta temperaturas de -30°C / 150°C
- Contiene tratamiento retardante contra incendios
- Envases individuales
- Fácil corte
- 10 metros de largo y disponible en diferentes diámetros:
  - Ø 127mm
  - Ø 152mm
  - Ø 203mm
  - Ø 254mm
  - Ø 305mm
  - Ø 315mm



Diámetro	Código
Ø 127 mm	02/0127
Ø 152 mm	02/0152
Ø 203 mm	02/0203
Ø 254 mm	02/0254
Ø 305 mm	02/0305
Ø 315 mm	02/0315



## CONDUCTO DE ALUMINIO REDUCCIÓN DE RUIDO/MÁXIMA DENSIDAD

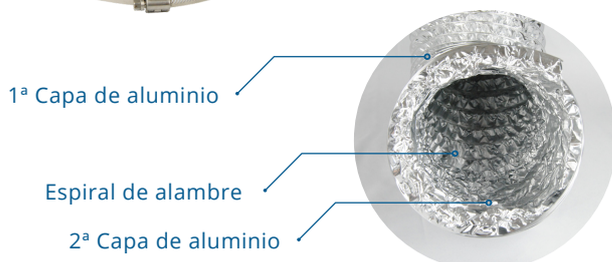


### Especificaciones

- Tubo insonorizado con doble capa de aluminio y fibra de vidrio insertada.
- Aísla el ruido.
- Protección térmica aumentada por capa de plástico intermedia para evitar la condensación.
- Envases individuales
- 10 metros de largo y disponible en diferentes diámetros:  
Ø 102mm  
Ø 127mm  
Ø 152mm  
Ø 203mm  
Ø 254mm  
Ø 315mm

Diámetro	Código
Ø 102 mm	03/0102
Ø 127 mm	03/0127
Ø 152 mm	03/0152
Ø 203 mm	03/0203
Ø 254 mm	03/0254
Ø 315 mm	03/0315

## CONDUCTO DE ALUMINIO EXTRA DOBLE CAPA + DOS ARANDELAS



### Especificaciones

- Tubo flexible y extensible de doble capa de aluminio extra
- Soporta altas temperaturas y caudales de aire
- Ideal para extracción
- Suministrado en envases individuales
- Fácil corte
- 10 metros de largo
- Disponible en diferentes diámetros:  
Ø 102mm  
Ø 127mm  
Ø 152mm  
Ø 203mm  
Ø 254mm  
Ø 315mm

Diámetro	Código
Ø 102 mm	6/21/AD4
Ø 127 mm	6/21/AD5
Ø 152 mm	6/21/AD6
Ø 203 mm	6/21/AD8
Ø 254 mm	6/21/AD10
Ø 315 mm	6/21/AD12

# BRIDA METÁLICA SIN FIN



## Especificaciones

- Perfecto para asegurar conexiones
- Estriada en toda su longitud
- Disponible en diferentes medidas para diámetros de
  - Ø 100mm
  - Ø 125mm
  - Ø 150mm
  - Ø 200mm
  - Ø 250mm
  - Ø 315mm

Diámetro	Código
Ø 100 mm	20/0100
Ø 125 mm	20/0125
Ø 150 mm	20/0150
Ø 200 mm	20/0200
Ø 250 mm	20/0250
Ø 315 mm	20/0315

# BRIDA COLLAR

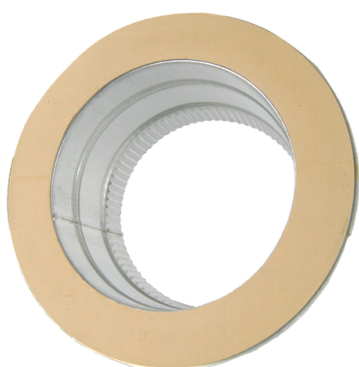


## Especificaciones

- Brida collar de acero galvanizado
- Amortiguadores de goma para asegurar las conexiones sin dañarlas
- Disponible en diferentes diámetros:
  - Ø 102mm
  - Ø 152mm
  - Ø 203mm
  - Ø 254mm
  - Ø 315mm

Diámetro	Código
Ø 102 mm	21/0102
Ø 152 mm	21/0152
Ø 203 mm	21/0203
Ø 254 mm	21/0254
Ø 315 mm	21/0305

## CONECTOR MANQUITO CORONA CHAPA GALVANIZADA

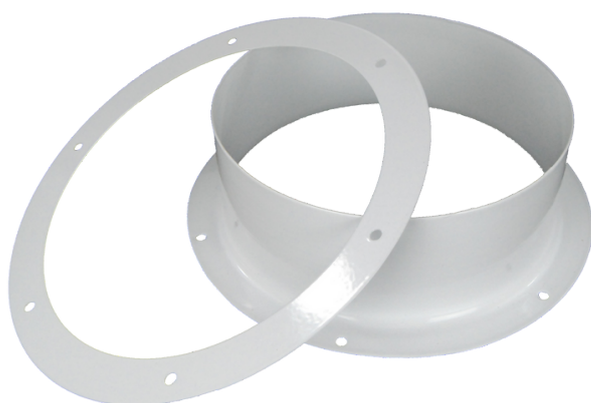


### Especificaciones

- Fabricado en chapa galvanizada
- Mayor longitud en la zona de conexión
- Biselado en su extremo para una fácil instalación
- Molde adhesivo para asegurar la estanqueidad
- Disponible en diferentes diámetros:
  - Ø 102mm
  - Ø 152mm
  - Ø 203mm
  - Ø 254mm
  - Ø 315mm
  - Ø 356mm
  - Ø 406mm

Diámetro	Código
Ø 102 mm	27/0102
Ø 152 mm	27/0152
Ø 203 mm	27/0203
Ø 254 mm	27/0254
Ø 315 mm	27/0305
Ø 356 mm	27/0356
Ø 406 mm	27/0406

## CONECTOR MANGUITO CORONA ESMALTADA



### Especificaciones

- Fabricado en chapa galvanizada terminada en esmaltado
- Mayor longitud en la zona de conexión
- Incluye accesorios para su instalación
- Disponible en diferentes diámetros:
  - Ø 150mm
  - Ø 200mm
  - Ø 250mm
  - Ø 315mm



Diámetro	Código
Ø 150 mm	28/0150
Ø 200 mm	28/0200
Ø 250 mm	28/0250
Ø 315 mm	28/0315

## CONECTOR BISELADO



### Especificaciones

- Fabricado en chapa galvanizada
- Biselado en sus dos extremos
- Conecta dos tramos de tubo flexible de forma fácil y sin perdidas
- Mayor longitud del mercado
- Disponible en diferentes diámetros:
  - Ø 102mm
  - Ø 152mm
  - Ø 203mm
  - Ø 315mm

Diámetro	Código
Ø 102 mm	22/0102
Ø 152 mm	22/0152
Ø 203 mm	22/0203
Ø 315 mm	22/0305

## CONECTOR ESMALTADO



### Especificaciones

- Fabricado en chapa y terminado esmaltado
- Conecta dos tramos de tubo flexible de forma fácil y sin perdidas
- Mayor longitud del mercado
- Disponible en Ø 254mm

Código
22/0254



## CONECTOR REDUCTOR CON JUNTA DE ESTANQUEIDAD



### Especificaciones

- Fabricado en chapa galvanizada
- Juntas de estanqueidad para un mejor sellado y evitar posibles fugas
- Permite acoplar extractores, filtros o tubos flexibles con otros de diferentes tamaños
- Disponible en diferentes diámetros:
  - Ø 152 a 102mm
  - Ø 152 a 127mm
  - Ø 203 a 152mm
  - Ø 254 a 203mm
  - Ø 315 a 254mm
  - Ø 356 a 315mm

Diámetro	Código
Ø 152-102	23/1510
Ø 152-127	23/1512
Ø 203-152	23/2015
Ø 254-203	23/2520
Ø 315-254	23/3025
Ø 356-315	23/3530

## VÁLVULA ANTIRRETORNO CHAPA GALVANIZADA



### Especificaciones

- Fabricada en chapa galvanizada
- Cierra el conducto automáticamente cuando se detiene el flujo de aire
- Disponible en diferentes diámetros:
  - Ø 102mm
  - Ø 152mm
  - Ø 203mm
  - Ø 254mm
  - Ø 315mm

Diámetro	Código
Ø 102 mm	24/0102
Ø 152 mm	24/0152
Ø 203 mm	24/0203
Ø 254 mm	24/0254
Ø 315 mm	24/0305

## CODO 90° CHAPA GALVANIZADA



### Especificaciones

- Fabricado en chapa galvanizada
- Biselado en uno de sus extremos para facilitar su instalación
- Disponible en diferentes diámetros:
  - Ø 102mm
  - Ø 152mm
  - Ø 203mm
  - Ø 254mm
  - Ø 315mm

Diámetro	Código
Ø 102 mm	25/0102
Ø 152 mm	25/0152
Ø 203 mm	25/0203
Ø 254 mm	25/0254
Ø 315 mm	25/0305

## CONECTOR EN "Y" CON JUNTA DE ESTANQUEIDAD



### Especificaciones

- Fabricado en chapa galvanizada
- Juntas de estanqueidad para un mejor sellado y evitar posibles fugas
- Disponible en diferentes diámetros:
  - Ø 102mm
  - Ø 152mm
  - Ø 203mm
  - Ø 254mm

Diámetro	Código
Ø 102 mm	26/0102
Ø 152 mm	26/0152
Ø 203 mm	26/0203
Ø 254 mm	26/0254

## CONECTOR EN "Y" + REDUCTOR



### Especificaciones

- Fabricado en chapa galvanizada
- Juntas de estanqueidad para un mejor sellado y evitar posibles fugas
- Disponible en diferentes diámetros:
  - Ø 152 x 102 x 102mm
  - Ø 203 x 152 x 152mm
  - Ø 254 x 203 x 203mm
  - Ø 315 x 254 x 254mm

Diámetro	Código
152x102x102	26/1510
203x152x152	26/2015
254x203x203	26/2520
315x254x254	26/3025

## CONECTOR EN "T" ESMALTADO



### Especificaciones

- Fabricado en chapa galvanizada con terminado esmaltado en blanco
- Disponible con diámetro de 254mm en todos sus extremos

Código
26/T254



# POTS DE TELA CON ASAS

## Especificaciones

- Fabricadas con material reciclado de alta calidad (Nonwoven)
- Ideal para la conservación de las raíces gracias a una mejor aireación conseguida a través de su tejido
- Las macetas de tela evitan la evaporación prematura de los sustratos ya que retienen el agua en sus paredes pero no produce encharcamiento
- Incorpora asas para fácil transporte



Litros	Código
11 L	15/0011
19 L	15/0019
26 L	15/0026
38 L	15/0038
57 L	15/0057
76 L	15/0076

## CONTROL DE VELOCIDAD 8 AMPERIOS



### Especificaciones

- 3 posiciones:  
Apagado/Encendido/Regulable
- Regulación progresiva de la velocidad
- Reduce el ruido y el consumo eléctrico
- Incluye fusible de 8 amperios fácilmente sustituible

Código

18/0008

## TEMPORIZADOR ANALÓGICO DIARIO



### Especificaciones

- 3 posiciones:  
Apagado/Encendido/Programable
- Programación diaria 24 horas
- Permite la programación horaria de encendido y apagado a intervalos de 30 minutos
- Reduce el consumo eléctrico

Código

18/0007

## RELOJ CONTROLADOR DE 8 BALASTROS



### Especificaciones

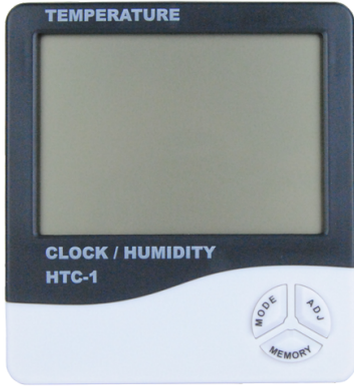
- Permite encender/apagar todos los balastos conectados
- Programación diaria 24 horas
- Incluye dos cables con enchufes para una mayor seguridad
- Balastos hasta 600W

Código

09/0008



# TERMOHIGRÓMETRO SIN SONDA



## Especificaciones

- Muestra temperatura, humedad relativa y hora actual
- Registro de máximas y mínimas
- Pantalla LCD de gran tamaño que facilita su lectura
- Función de alarma diaria
- Incluye pila alcalina AAA



**Código**  
18/0011

# TERMOHIGRÓMETRO CON SONDA



## Especificaciones

- Muestra temperatura, humedad relativa y hora actual
- Registro de máximas y mínimas
- Pantalla LCD de gran tamaño que facilita su lectura
- Dispone de sonda externa de 2 metros
- Función de alarma diaria
- Incluye pila alcalina AAA



**Código**  
18/0012

# LANZA DE RIEGO TELESCÓPICA EXTENSIBLE



## Especificaciones

- Extensible de 70cm a 110cm
- Multidireccional
- Regulador de flujo de agua
- Cabezal con varias posiciones de flujo de agua



Código

15/7011

# FUMIGADOR/PULVERIZADOR 1.5L Y 2L



## Especificaciones

- Apto para pulverizar agua, fertilizantes, pesticidas, detergentes, limpiadores, tratamientos de preservación sin disolventes, etc.
- Con asa para transporte
- Indicador de medida
- Capacidad de 1.5 y 2 litros

Litros Código

1.5 L 18/1500  
2 L 18/2002

# FUMIGADOR/PULVERIZADOR 5L Y 8L



## Especificaciones

- Apto para pulverizar agua, fertilizantes, pesticidas, detergentes, limpiadores, tratamientos de preservación sin disolventes, etc.
- Con asa para transporte
- Indicador de medida
- Capacidad de 5 y 8 litros

Litros Código

5 L 18/5000  
8 L 18/8000



# FUMIGADOR/PULVERIZADOR DELUXE 16L



## Especificaciones

- Apto para pulverizar agua, fertilizantes, pesticidas, detergentes, limpiadores, tratamientos de preservación sin disolventes, etc.
- Con asas para transporte
- Capacidad de 16 litros con indicador de medida

Código

18/0016

# BOMBA DE AGUA SUMERGIBLE/SUPERFICIE 2000 L/H



## Especificaciones

- Bomba de agua de alta presión 55W
- Trabaja en superficie y sumergible
- Eficacia de 2000 litros/hora

Código

18/2000

# BOMBA DE AGUA SUMERGIBLE/SUPERFICIE 6000 L/H



## Especificaciones

- Bomba de agua de alta presión y bajo consumo 85W
- Trabaja en superficie y sumergible
- Eficacia de 6000 litros/hora

Código

18/6000

# CAUDALIMETRO



## Especificaciones

- Conexión al macho para grifos o al conector para manguera
- Mide hasta un total de 9.999,9 litros o galones
- Flujo máximo de 2400 L/H
- Funciona con baterías CR2032 (viene una incluida)



RIEGO



**Código**  
18/0386

# POLEA DE SUJECIÓN DE PLÁSTICO



## Especificaciones

- Pack de 2 unidades de plástico
- Cuerda de 1.5 metros
- Fácil ajuste de altura
- Soportan hasta 5Kg de peso

Código  
18/0005

# POLEA DE SUJECIÓN METÁLICA 68 KG



## Especificaciones

- Pack de 2 unidades de acero
- Cuerda de 2.5 metros
- Fácil ajuste de altura
- Soportan hasta 68Kg de peso

Código  
18/0068

## TIJERA PUNTA RECTA



### Especificaciones

- Especial para la poda
- Antideslizante
- Con muelle de retorno
- Minimiza el daño a la planta
- Facilita su cicatrización

Código

18/0001

## TIJERA PUNTA CURVA



### Especificaciones

- Especial para la poda
- Antideslizante
- Con muelle de retorno
- Minimiza el daño a la planta
- Facilita su cicatrización

Código

18/0002

## TIJERA BONSAI PUNTA RECTA



### Especificaciones

- Especial para la poda
- Antideslizante
- Minimiza el daño a la planta
- Facilita su cicatrización

Código

18/0003

TIJERAS



## TERMOSELLABLES DE ALUMINIO BLACK



### Especificaciones

- Calidad suprema para conservar
- Protege de la humedad y evita que salgan los olores
- Sellables térmicamente
- 120 micras
- Medidas 56x91cm

<b>Código</b>
18/0120

## TERMOSELLABLES DE ALUMINIO



### Especificaciones

- Calidad suprema para conservar
- Protege de la humedad y evita que salgan los olores
- Sellables térmicamente
- 100 micras
- Disponible en 3 medidas:  
30x40cm 45x56cm 56x91cm

Medida	Código
30x40	18/3040
45x56	18/4556
56x91	18/5691

## PARA VACÍO



### Especificaciones

- Ideal para envasar al vacío
- Con válvula de vacío hermética y cierre doble de alta calidad
- El cierre de alta calidad garantiza un manejo rápido y sencillo
- Las bolsas son de plástico insípido
- Medidas: 60x80cm

<b>Código</b>
18/6080

# VENTILADOR INDUSTRIAL

## 3 POSICIONES



### Especificaciones

- Ventilador metálico de 3 posiciones: Pared, suelo y pie
- 3 posiciones de velocidad
- Aspas metálicas
- 70W de potencia
- Oscilobatiente



Código  
18/0050

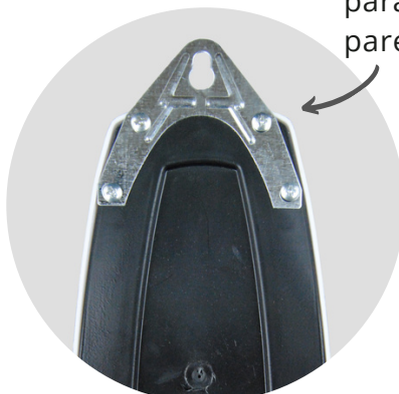
# VENTILADOR DE PARED



### Especificaciones

- Ventilador de pared fabricado en plástico de alta calidad
- 3 posiciones de velocidad.
- 50W de potencia
- Oscilobatiente
- Preparado para su instalación en pared

Pletina trasera ya instalada para su colocación en pared.



Código  
18/0040

## CESTA SECADORA



### Especificaciones

- 90 centímetros de diámetro
- 6 niveles de altura. Divisibles cada dos niveles mediante conexión con enganche
- Obtén el máximo secado en el mínimo espacio
- Diseñada para colgar en un armario
- Plegable
- Incluye estuche para su conservación

**Código**

18/0090

## BUBBLEBAG + MALLA SECADORA 8 X 19 LITROS



### Especificaciones

- Ideal para la extracción de resinas y extractos
- Maxima calidad
- Hilo 100% nylon para tener mayor durabilidad
- Contiene 8 bolsas de 5 galones (19 litros)
- Pressing screen de 25 micrones

<b>Morada</b>	25 micrones	<b>Naranja</b>	120 micrones
<b>Blanca</b>	45 micrones	<b>Roja</b>	160 micrones
<b>Amarilla</b>	73 micrones	<b>Verde</b>	190 micrones
<b>Negra</b>	90 micrones	<b>Azul</b>	220 micrones

**Código**

18/0325

## BUBBLEBAG + MALLA SECADORA 3 X 19 LITROS



### Especificaciones

- Ideal para la extracción de resinas y extractos
- Maxima calidad
- Hilo 100% nylon para tener mayor durabilidad
- Contiene 3 bolsas de 5 galones (19 litros)
- Pressing screen de 25 micrones

<b>Morada</b>	25 micrones
<b>Amarilla</b>	73 micrones
<b>Azul</b>	220 micrones

**Código**

18/0319

# BUBBLEBAG + MALLA SECADORA

## 8 X 3.8 LITROS

### Especificaciones

- Ideal para la extracción de resinas y extractos
- Maxima calidad
- Hilo 100% nylon para tener mayor durabilidad
- Contiene 8 bolsas de 1 galón (3.8 litros)
- Pressing screen de 25 micrones



<b>Morada</b>	25 micrones	<b>Naranja</b>	120 micrones
<b>Blanca</b>	45 micrones	<b>Roja</b>	160 micrones
<b>Amarilla</b>	73 micrones	<b>Verde</b>	190 micrones
<b>Negra</b>	90 micrones	<b>Azul</b>	220 micrones

Código

18/0301

FILTRO Y SECADO



# CINTA ADHESIVA DE ALUMINIO



## Especificaciones

- Rollo de 50 metros de largo y ancho de 7.5cm
- 30 micras de grosor
- Cinta de aluminio selladora de gran resistencia térmica y mecánica
- Alta calidad
- Fuerte adhesivo apto para multitud de superficies

Código

20/7550

# MICROSCOPIO X45 AUMENTOS CON LUZ LED



## Especificaciones

- Permite ver con gran precisión
- Fabricado en acero pulido
- 2 luces LED muy potentes para mejor visibilidad
- Muy compacto
- Incluye funda

Código

18/0045

# CABLE BALASTRO IEC MACHO



## Especificaciones

- Cable de 3 metros de largo con recubrimiento de plástico de alta calidad que aísla la corriente y protege el cable de la humedad y el calor
- Clavija macho y conductores: fase, neutro y toma de tierra
- Ideal para evitar cortar cables y perder la garantía de los productos
- Plug&Play

Código

18/0033

# RED DE SOSTENIMIENTO



## Especificaciones

- Medidas: 1.65 x 4.60m
- Cuadrados de 16 x 16cm
- Fabricado en nylon
- Flexible
- Permite redirigir tus cultivos para aprovechar verticalmente todo el espacio en suelo disponible

Código

18/0015

# CASQUILLO ADAPTADOR CONVERSOR SODIO E40 - LEC 315W PGz18



## Especificaciones

- Casquillo LEC para bombillas CMH 315W
- Encaja en todos los portalámparas E40
- Fabricado en cerámica de alta calidad para evitar sobrecalentamiento y así alargar la vida de las bombillas

Código

18/0315

# ADAPTADOR PARA BOMBILLAS DE DOBLE ENTRADA



## Especificaciones

- Permite conectar bombillas de doble entrada LEC/CHM o HPS en reflectores de ala de gaviota medianos y grandes.
- Pre-cableado con clavija tripe macho de 4 metros

Código

18/1000



# MANTA CALENTADORA



## Especificaciones

- Fabricada especialmente para ser resistente a la humedad y el agua, siendo un 50% más resistente que las mantas estándares
- Mantiene la temperatura constante en fases delicadas como el inicio de la germinación.
- Potencia de 21 vatios
- Enchufe y cable de 2 metros
- Medias: 220 mm x 530 mm

Código

18/2253

# CABLE TELEFÓNICO



## Especificaciones

- Conexión RJ14
- 3 metros de longitud

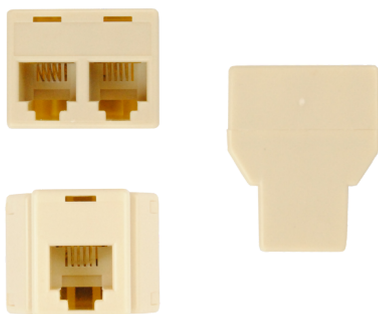
Código

88/0015  
88/0030

# MULTIPLICADOR TELEFÓNICO

## Especificaciones

- Duplicador de conexiones RJ14.



Código

88/0003



**DISMAPLANT**



687 70 24 14 / 664 39 34 22



dismaplant@gmail.com

MAXILLUMENS  
DE HPS 1000W