

ENERGÍA

| LUZ

| HOGAR



JUPITER

OSRAM

sOlac

taurus

/// MiLES

Safescan®

CORRAL

GOODYEAR



Poessa

Quienes somos?

La historia de Poessa es la historia de un proyecto empresarial que nace hace más de 30 años en el sector de la Papelería y el Regalo. Un proyecto que se nutre de la ilusión, el esfuerzo y la pasión por las cosas bien hechas.

A día de hoy, Poessa es además un referente en las categorías de Energía, Iluminación y Hogar. Para ello cuenta con la fabricación y comercialización de productos bajo Marcas tan conocidas y cercanas como son Cegasa y Jupiter. Cegasa es una marca de reconocido prestigio, con presencia continua en el mercado durante los últimos 80 años y en el que la calidad, la innovación y la cercanía al cliente son su razón de ser.

Poessa es un grupo muy dinámico, formado por profesionales con una amplia experiencia, que ha experimentado grandes transformaciones en los últimos años para adaptarse a un mercado que está en permanente evolución.

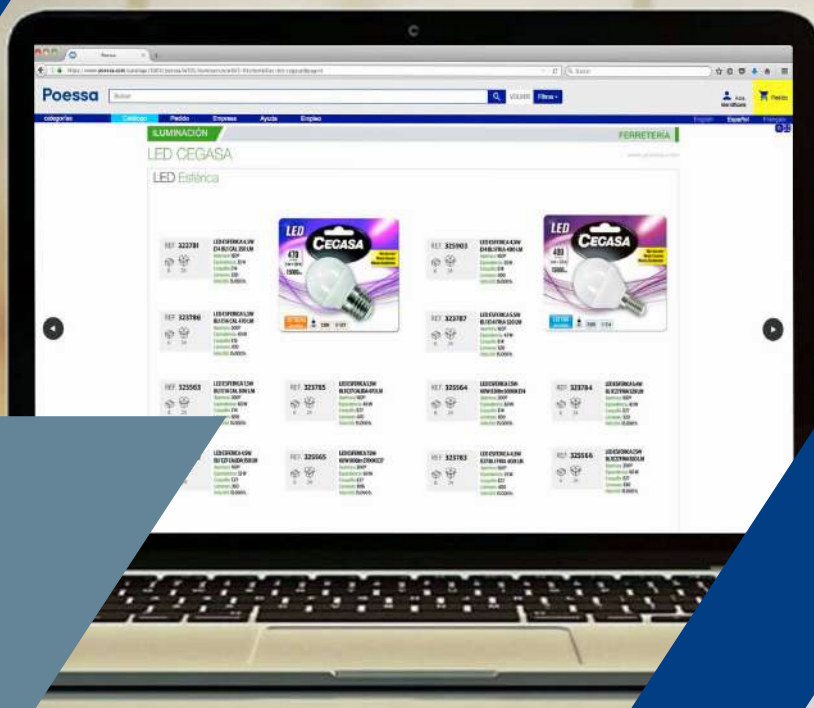
En todo este tiempo, la empresa ha ido acumulando una valiosa experiencia que le ha permitido desarrollar y evolucionar de forma continua su portfolio de productos, mejorando su rendimiento, introduciendo importantes avances tecnológicos y adecuándose a los cada vez más exigentes requisitos normativos y medioambientales.

Poessa tiene además acuerdos de distribución preferentes con empresas líderes, como son, Osram, Solac, Taurus, Safescan, Bakar, Corral, GoodYear etc. Lo que le permite contar con un amplio abanico de productos de gran calidad y aceptación en el mercado.

Toda nuestra estructura comercial y logística está orientada a ofrecer un servicio de ágil, rápido y flexible.

Lógicamente, todo esto no sería posible, sin la fidelidad de nuestros clientes.

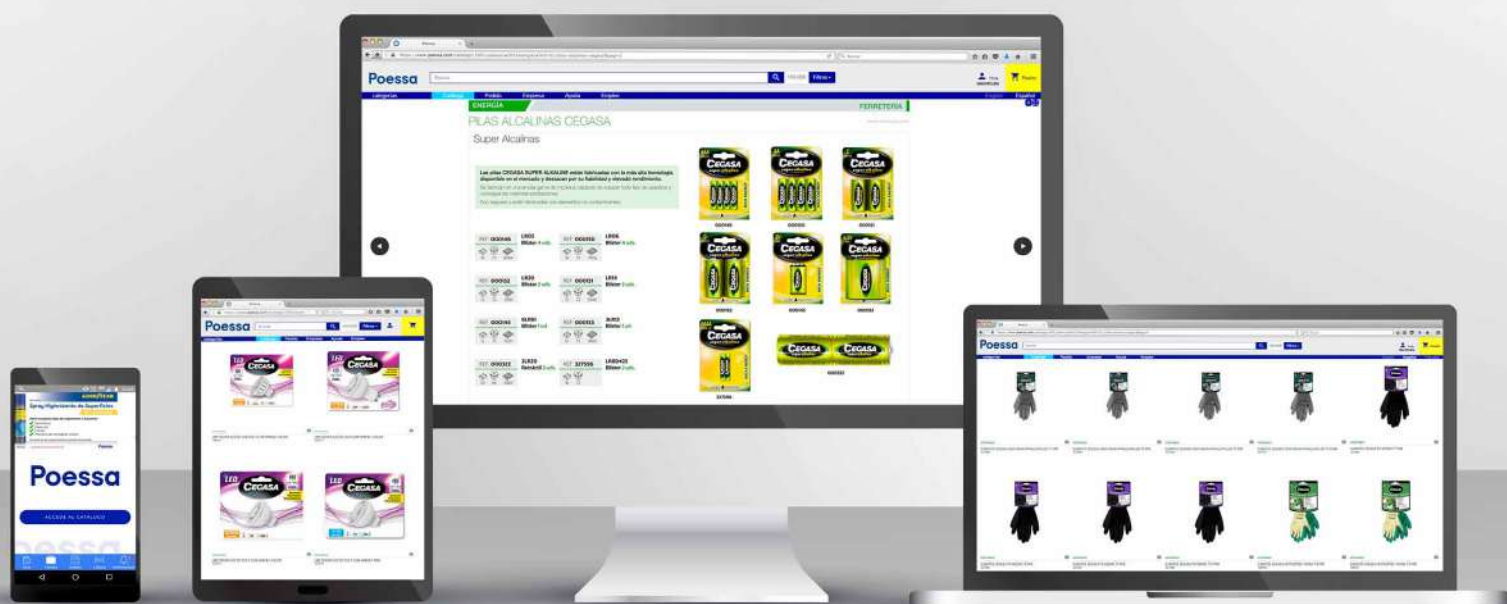




Regístrate y disfruta de nuestras ventajas:

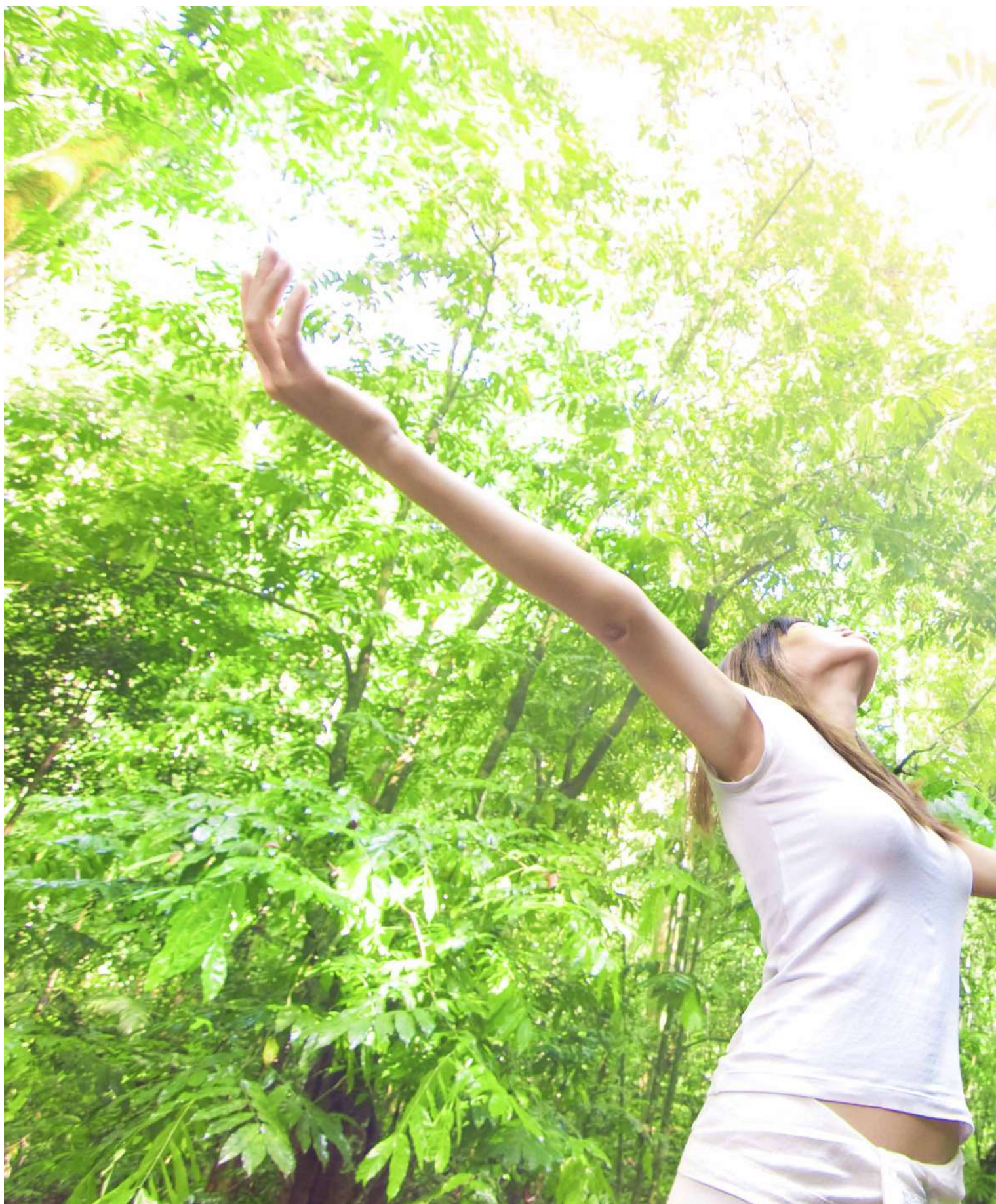
- Compra On-line
- Gestiona tus pedidos
- Consulta tus facturas
- Descarga fotos

Visita nuestra web



4	Energía Cegasa	
	Pilas Lithium	06
	Pilas Ultra Alkaline	07
	Pilas Super Alcalinas	08
	Pilas de Litio y Botón	10
	Pilas Recargables	12
	Cargadores	13
	Pilas Power Plus-Salinas	14
	Pilas Industriales	15
16	Pastores y Pilas Cegasa	
	Pilas para Pastores	20
	Pastores	21
	Accesorios	22
28	Linternas Cegasa	
	Led	30
	Krypton	35
36	Iluminación Cegasa	
	New Classic en Caja	38
	New Classic en Blister	39
	Halógenas Bipin	40
	Fluorescentes	41
	Cebadores	41
	Led en Blister	44
	Led en Caja	59
	Luminarias Led	74
84	Guantes Cegasa	
	Menaje	86
	Industriales	88
	Desechables	93
96	Expositores Cegasa	
	Expositores de sobremesa	97
	Expositores de suelo	98
	Expositores robacabeceras	99
	Expositores Iluminación	99
100	Energía Jupiter	
	Super Alcalinas	102
	Salinas	104
	Pilas de Litio y Botón	104
	Kit Eléctrico Escolar	105

106	Linternas Jupiter	
	Led	108
	Lámparas Led	110
	Krypton	110
112	Iluminación Jupiter	
	Halógenas Basic en Caja	115
	Halógenas Basic en Blister	115
	Incandescente	115
	Led	116
118	Guantes Jupiter	
	Menaje	120
	Industriales	122
	Desechables	125
128	Hogar	
	Adaptadores y Bases	130
	Masillas Bakar	132
	Clavadoras	136
	Grapas para Clavadoras	140
	Rotuladores Reparadores	142
	Gomas Elásticas	143
	Protector Muebles	144
	Adhesivos y Colas	146
	Cintas Adhesivas	150
	Cintas Reparación	152
	Precintadoras	153
	Flexómetros	154
	Identificadores	155
	Cajas de Caudales	156
	Detectores Safescan	158
	Tijeras	162
	Cutter	163
	Raspadores	164
	Encendedores	164
	Pinzas	168
	Maquinillas de Afeitar	169
	Bolsa de Basura	170
	Bolsas de Reciclaje	171
	Embalajes Domésticos	171
	Spray Limpiador	171
172	Gafas	
	Gafas Lectura Imantadas	174
	Gafas Lectura	175
	Gafas Especiales	176



Energía Cegasa



Energía Cegasa

Pilas Lithium	06
Pilas Ultra Alkaline	07
Pilas Super Alcalinas	08
Pilas de Litio y Botón	10
Pilas Recargables	12
Cargadores	13
Pilas Power Plus-Salinas	14
Pilas Industriales	15

Lithium

CEGASA LITHIUM es una nueva familia de pilas que ofrecen una mayor duración que las pilas convencionales y son adecuadas para productos de alta tecnología. Funcionan en temperaturas que van desde los -40° a 60°. Son respetuosas con el medio ambiente.





326214



326215



326216

REF.	DESCRIPCIÓN	PILAS/BLISTER			CÓD. EAN
326214	Pila Cegasa Lithium FR03 Blíster 4 Uds	4	12	72	8430173262141
326215	Pila Cegasa Lithium FR6 Blíster 4 Uds	4	12	72	8430173262158
326216	Pila Cegasa Lithium CR-V9 Blíster 1 Ud	1	12	72	8430173262165

¿SABIAS QUÉ?

Todas nuestras pilas se someten a estrictos controles de calidad durante todas las fases del proceso productivo.

Una vez que el producto está terminado, se verifica el óptimo rendimiento de las pilas.

Para ello contamos con un laboratorio propio, ubicado en nuestras instalaciones, que está especialmente preparado para realizar las descargas que indica la normativa vigente.



Ultra Alkaline

CEGASA ULTRA ALKALINE es la nueva generación de pilas alcalinas desarrolladas como respuesta a las elevadas necesidades de Energía que plantea el uso de aparatos de última generación.

Más rendimiento, más capacidad y potencia en todo tipo de usos y especialmente en aquellos en los que se necesita una elevada intensidad de corriente.



000190



000191



000192



000193



101281





000194



100160



000323

REF.	DESCRIPCIÓN	PILAS/BLISTER			CÓD. EAN
000190	Pila Cegasa Ultra Alkaline LR03 Blíster 4 Uds	4	18	72	8410241001902
000191	Pila Cegasa Ultra Alkaline LR6 Blíster 4 Uds	4	18	72	8410241001919
000192	Pila Cegasa Ultra Alkaline LR14 Blíster 2 Uds	2	12	72	8410241001926
000193	Pila Cegasa Ultra Alkaline LR20 Blíster 2 Uds	2	12	12	8410241001933
101281	Pila Cegasa Ultra Alkaline LR03 Blíster 8 Uds	8	12	48	8410241222130
000194	Pila Cegasa Ultra Alkaline LR6 Blíster 8 Uds	8	12	48	8410241001940
100160	Pila Cegasa Ultra Alkaline 6LR61 Blíster 1 Ud	1	12	72	8410241219567
000323	Pila Cegasa Ultra Alkaline 2LR20 Retráctil 2 Uds	2 (Retráctil)	20	60	8410241003234

Super Alcalinas

Las pilas CEGASA SUPER ALKALINE están fabricadas con la más alta tecnología disponible en el mercado y destacan por su fiabilidad y elevado rendimiento.

Se fabrican en una amplia gama de modelos capaces de equipar todo tipo de aparatos y conseguir las máximas prestaciones. Son seguras y están fabricadas con elementos no contaminantes.



000146



000150



000151



000152



000145



000153



327596



000199



000230



324347



000322



329180



329181

REF.	DESCRIPCIÓN	PILAS/BLISTER			CÓD. EAN
000146	Pila Cegasa Super Alc LR03 Blíster 4 Uds	4	18	72	8410241001469
000150	Pila Cegasa Super Alc LR6 Blíster 4 Uds	4	18	72	8410241001506
000151	Pila Cegasa Super Alc LR14 Blíster 2 Uds	2	12	72	8410241001513
000152	Pila Cegasa Super Alc LR20 Blíster 2 Uds	2	12	12	8410241001520
000145	Pila Cegasa Super Alc 6LR61 Blíster 1 Ud	1	12	72	8410241001452
000153	Pila Cegasa Super Alc 3LR12 Blíster 1 Ud	1	12	72	8410241001537
327596	Pila Cegasa Super Alc LR8D425 Blíster 2 Uds	2	18	72	8430173275967
000199	Pila Cegasa Super Alc LR1 Blíster 1 Ud	1	10	100	8410241001995
000230	Pila Cegasa Super Alc 8F05 Blíster 1 Ud	1	10	100	8410241002305
324347	Pila Cegasa Super Alc A27 12V BT Blíster 1 Ud	1	10	100	8430173243478
000322	Pila Cegasa Super Alc 2LR20 Retrácil 2 Uds	2 (Retrácil)	20	60	8410241003227
329180	Pila Cegasa Super Alc LR03 Retrácil 24 Uds	24 (Retrácil)	24	-	8430173291806
329181	Pila Cegasa Super Alc LR6 Retrácil 24 Uds	24 (Retrácil)	24	-	8430173291813

Expositor Super Alcalinas

REF.	DESCRIPCIÓN	CÓD. EAN
319835	Expositor Pilas Cegasa Alcalinas	8430173198358

- MEDIDA EXPOSITOR: 29,5 X 56 X 23 cm

Contenido expositor:

REF.	DESCRIPCIÓN	BLISTERS
000146	Pila Cegasa Super Alc LR03 Blíster 4 Uds	54
000150	Pila Cegasa Super Alc LR6 Blíster 4 Uds	72
000151	Pila Cegasa Super Alc LR14 Blíster 2 Uds	12
000152	Pila Cegasa Super Alc LR20 Blíster 2 Uds	12
000145	Pila Cegasa Super Alc 6LR61 Blíster 1 Ud	12





La Pila del ahorro





Pilas de Litio y Botón

- Foto Litio



La gama de pilas de LITIO Y BOTÓN se adapta a esos pequeños aparatos que hacen la vida diaria más cómoda: mandos a distancia, pequeños juguetes, termómetros digitales, etc.



326024



324338

REF.	DESCRIPCIÓN	PILAS/BLISTER			CÓD. EAN
326024	Pila Cegasa Litio CR2 3V Blister 1 Uds	1	8	80	8430173260246
324338	Pila Cegasa Litio CR123A 3V Blister 1 Uds	1	8	80	8430173243386



- Botón Alcalina



021488



324342

REF.	DESCRIPCIÓN	PILAS/BLISTER			CÓD. EAN
021488	Pila Cegasa Alcalina Botón LR44 1,5V Blister 1 Ud	1	10	100	8410241214883
324342	Pila Cegasa Alcalina Botón LR44 1,5V Blister 2 Uds	2	10	100	8430173243423

- Botón Litio


021474

021475

021481

324339

324340



324341

324345

324346

324343

324344

REF.	DESCRIPCIÓN	PILAS/BLISTER			CÓD. EAN
021474	Pila Cegasa Litio Botón CR2032 3V Blíster 1 Ud	1	10	100	8410241214746
021475	Pila Cegasa Litio Botón CR2025 3V Blíster 1 Ud	1	10	100	8410241214753
021481	Pila Cegasa Litio Botón CR2016 3V Blíster 1 Ud	1	10	100	8410241214814
324339	Pila Cegasa Litio Botón CR2032 3V Blíster 2 Uds	2	10	100	8430173243393
324340	Pila Cegasa Litio Botón CR2025 3V Blíster 2 Uds	2	10	100	8430173243409
324341	Pila Cegasa Litio Botón CR2016 3V Blíster 2 Uds	2	10	100	8430173243416
324345	Pila Cegasa Litio Botón CR2430 3V Blíster 2 Uds	2	10	100	8430173243454
324346	Pila Cegasa Litio Botón CR2450 3V Blíster 2 Uds	2	10	100	8430173243461
324343	Pila Cegasa Litio Botón CR1620 3V Blíster 2 Uds	2	10	100	8430173243430
324344	Pila Cegasa Litio Botón CR1632 3V Blíster 2 Uds	2	10	100	8430173243447

Recargables

La familia de recargables de CEGASA ofrece las máximas prestaciones del mercado con total respeto al medio ambiente.

Esta gama de acumuladores que permite más de mil cargas, esta especialmente recomendada para cualquier dispositivo que requiera elevada intensidad de corriente. No es un producto adecuado en aparatos que requieran un bajo consumo de energía a lo largo de mucho tiempo.



104372



104373



104374



104369



104370



104371





104375



104376



104377

REF.	DESCRIPCIÓN	PILAS/BLISTER			CÓD. EAN
104372	Pila Cegasa Recargable HR03 1000 mAh 1,2V Blíster 4 Uds	4	10	1080	8410241238476
104373	Pila Cegasa Recargable HR03 800 mAh 1,2V Blíster 4 Uds	4	10	1080	8410241238483
104374	Pila Cegasa Recargable HR03 800 mAh 1,2V Blíster 2 Uds	2	10	1080	8410241238490
104369	Pila Cegasa Recargable HR6 2700 mAh 1,2V Blíster 4 Uds	4	10	800	8410241238445
104370	Pila Cegasa Recargable HR6 2100 mAh 1,2V Blíster 4 Uds	4	10	800	8410241238452
104371	Pila Cegasa Recargable HR6 2100 mAh 1,2V Blíster 2 Uds	2	10	800	8410241238469
104375	Pila Cegasa Recargable HR14 3000 mAh 1,2V Blíster 2 Uds	2	6	468	8410241238506
104376	Pila Cegasa Recargable HR20 3000 mAh 1,2V Blíster 2 Uds	2	4	240	8410241238513
104377	Pila Cegasa Recargable HF22 180 mAh 8,4V Blíster 1 Ud	1	10	640	8410241238520

Cegasa Always Charged

Esta tecnología permite mantener los acumuladores siempre disponibles ya que mantienen hasta el 85% de la energía un año después de ser cargados. Estos acumuladores se pueden recargar en todos los cargadores de la gama CEGASA.


104379

104378

REF.	DESCRIPCIÓN	PILAS/BLISTER			CÓD. EAN
104379	Pila Cegasa Recarg. HR03 RTU 800 mAh 1,2V Blíster 4 Uds	4	10	800	8410241238544
104378	Pila Cegasa Recarg. HR6 RTU 2100 mAh 1,2V Blíster 4 Uds	4	10	800	8410241238537

Cargadores

CEGASA ofrece una gama de cargadores adaptada a los requerimientos del mercado. Los Acumuladores no generan corriente eléctrica sino acumulan la que reciben de la corriente convencional. El tiempo de duración de la carga dependerá de la salida de carga del cargador que haya elegido y de la capacidad de los acumuladores utilizados.


106687

104380

104381

REF.	DESCRIPCIÓN	ACUMULADOR INCLUIDO		CÓD. EAN
106687	Cargador Cegasa mini compacto blanco	No	6	8410241244620
104380	Cargador Cegasa mini compacto	2HR6 2100 mAh	4	8410241238551
104381	Cargador Cegasa Compact	2HR6 2100 mAh	4	8410241238568

Power Plus 2

POWER PLUS 2 es la gama de pilas salinas desarrolladas para aparatos que requieren un bajo consumo de energía como relojes, despertadores, etc.

POWER PLUS 2 dispone de una amplia gama que se adapta a cualquier aparato de bajo consumo que necesite energía constante.



000018



000013



000014



000015



000017



000016

REF.	DESCRIPCIÓN	PILAS/BLÍSTER			CÓD. EAN
000018	Pila Cegasa Power Plus 2 R03 Blíster 4 Uds	4	18	72	8410241000189
000013	Pila Cegasa Power Plus 2 R6 Blíster 4 Uds	4	12	36	8410241000134
000014	Pila Cegasa Power Plus 2 R14 Blíster 2 Uds	2	12	48	8410241000141
000015	Pila Cegasa Power Plus 2 R20 Blíster 2 Uds	2	12	36	8410241000158
000017	Pila Cegasa Power Plus 2 6F22 Blíster 1 Ud	1	12	72	8410241000172
000016	Pila Cegasa Power Plus 2 3R12 Blíster 1 Ud	1	12	96	8410241000165

¿SABIAS QUÉ?

En el año 1800, el profesor de filosofía natural en la Universidad de Pavía, Alessandro Volta, construyó el primer aparato capaz de generar energía eléctrica mediante una reacción química.

Así es como nació lo que hoy se conoce como Pila.

Pilas Industriales

Las pilas industriales están específicamente diseñadas para su utilización en equipos portátiles, señalización, etc.

RECOMENDACIÓN: con nuestra tecnología AIR ALKALINE la duración de las pilas se puede alargar más de 7 veces con respecto a la alternativa salina.


000216

101895

000340

REF.	DESCRIPCIÓN	VOLTAJE	CAPACIDAD	ENERGÍA			CÓD. EAN
000216	Pila Cegasa 4R25 Salina 6V	6 V	-	-	1	12	8410241002169
000340	Pila Cegasa 4AS2/25 6V 25Ah	6 V	25 Ah	130 Wh	1	12	8410241003401
101895	Pila Cegasa 4AS2 (4AS2/45) NAC.	6 V	45 Ah	234 Wh	1	12	8410241002800

NUEVA IMAGEN, MÁXIMO RENDIMIENTO



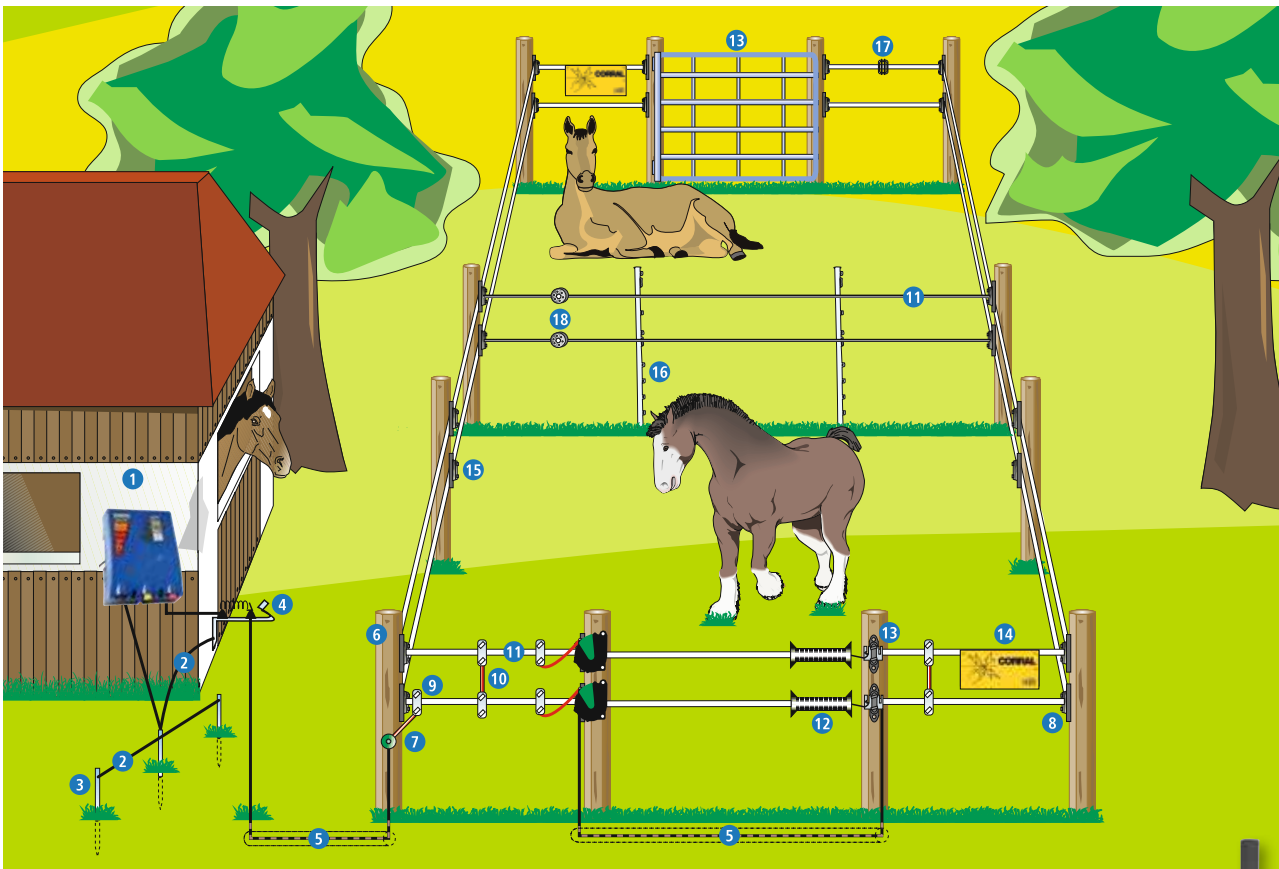
res y Pilas Cegasa



Pastores y Pilas Cegasa

Pilas para Pastores	20
Pastores	21
Accesorios	22

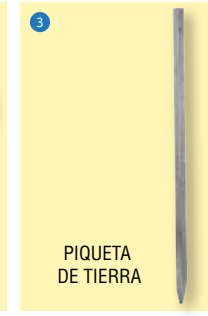
Pastores y Pilas Cegasa



PASTOR ELÉCTRICO A RED O A PILAS



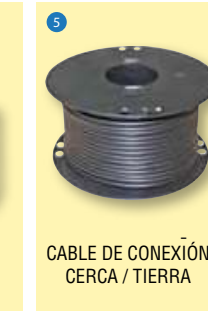
CABLE DE CONEXIÓN TIERRA



PIQUETA DE TIERRA



MUELLE PARARRAYOS



CABLE DE CONEXIÓN CERCA / TIERRA



PIQUETA DE CORRAL FIJO



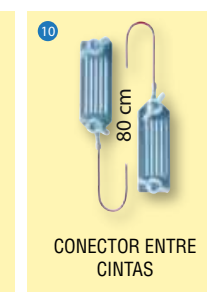
INTERRUPTOR



AISLADOR DE ÁNGULO



CONECTOR PARA CERCA



CONECTOR ENTRE CINTAS



CINTA, CABLE, CORDÓN O HILO



KIT DE PUERTAS CON MUELLE



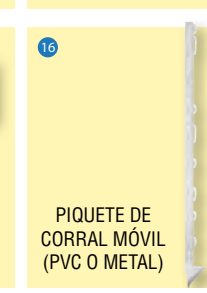
ACCESORIOS DE PUERTA



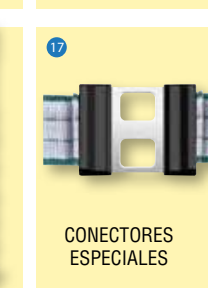
PLACA DE SEÑALIZACIÓN



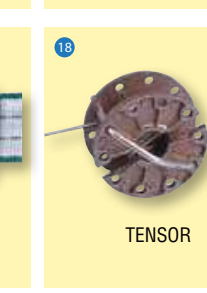
AISLADOR RECTO



PIQUETE DE CORRAL MÓVIL (PVC O METAL)



CONECTORES ESPECIALES



TENSOR

¿CÓMO FUNCIONA UNA CERCA ELÉCTRICA?

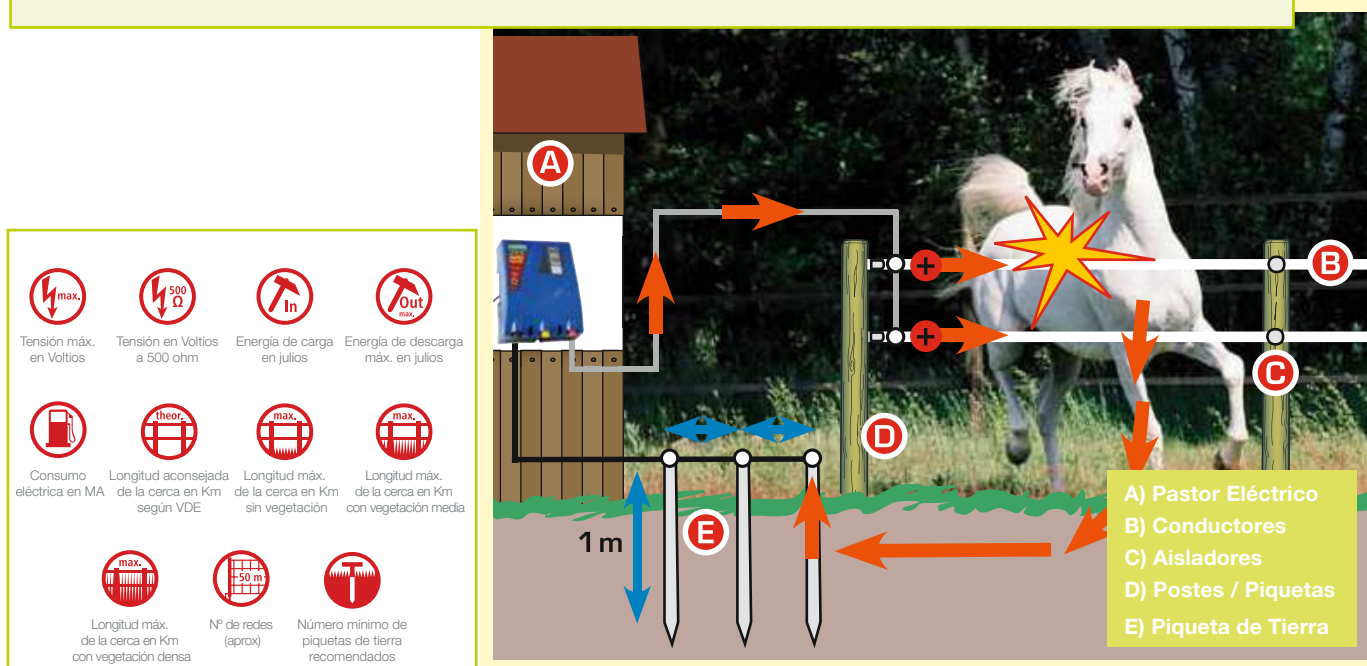
Un sistema de cerca eléctrica se compone de un electrificador que genera un impulso eléctrico regular, a uno o varios hilos que llevan la corriente y están aislados de la tierra.

Esto es posible gracias a los aisladores que impiden que la corriente sea conducida hasta el suelo.

El cuarto elemento es la piqueta de tierra que debe colocarse lo más profundamente posible y preferentemente en suelo húmedo.

Si el animal toca el hilo, el circuito eléctrico se cierra, es decir, la corriente eléctrica pasa por el animal, la tierra y vuelve a la cerca.

El animal recibe una descarga eléctrica desagradable pero inofensiva y retrocede.



*Estos símbolos explican los datos relativos a la potencia de nuestros pastores eléctricos.

¿SABIAS QUÉ?

CORRAL

Nuestras cercas eléctricas son una solución técnica, sencilla y económica.

Tienen dos Funciones Principales:

- Impedir entrada y salida de animales.
- Proteger campos, cultivos, etc.

Nuestro amplio catálogo de accesorios, permite crear cercas móviles o permanentes. Además, son aptas para todo tipo de animales y ganado.

Nuestros Pastores y accesorios son de la marca Corral, perteneciente al primer fabricante Europeo de este tipo de productos.

Pilas para Pastores

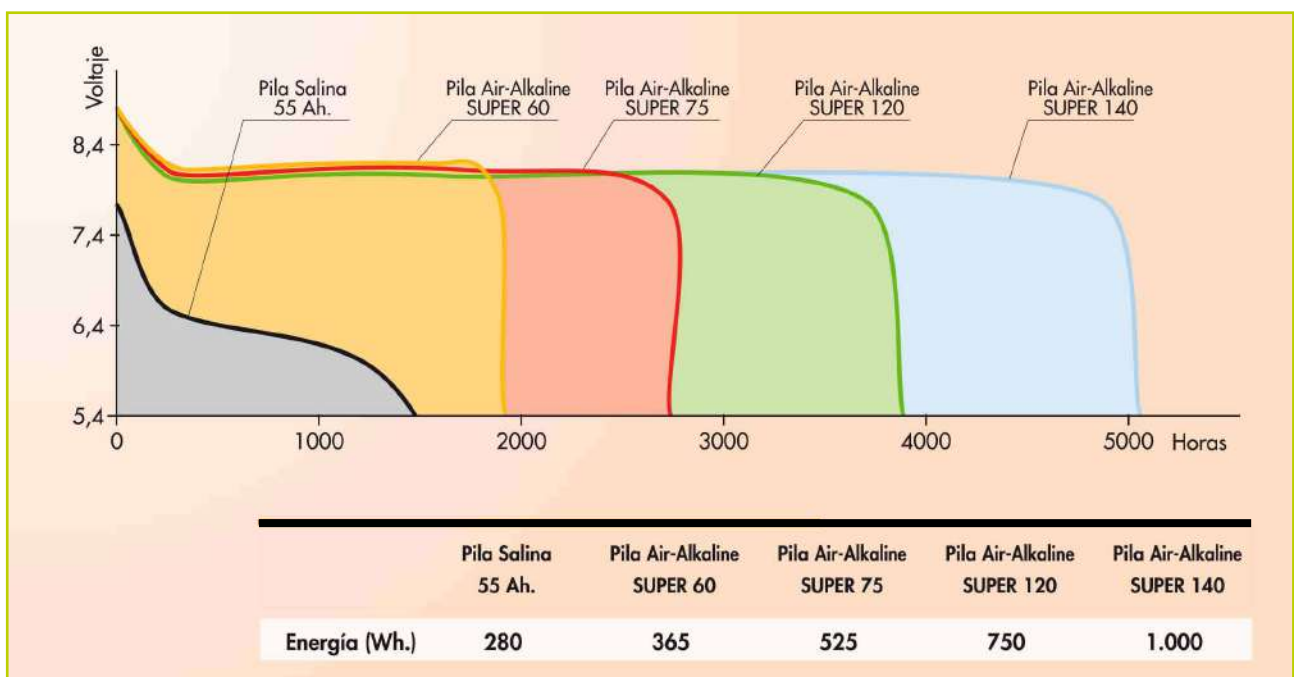
La tensión constante que ofrecen las pilas con tecnología Air-Alkaline es muy superior a la tensión media que tienen las pilas salinas. Esta característica permite a los electrificadores de cercas obtener una potencia de salida uniforme durante toda la vida útil de la pila, consiguiendo una mejor electrificación del cercado.

Al tener mayor energía y una tensión más elevada, los pastores eléctricos consumen menos corriente y por lo tanto, proporcionan una autonomía superior respecto a pilas de otra tecnología.

Temperatura de trabajo: - 5°C a + 50°C. Gran conservación de almacenaje: 2 años. Exentas de Mercurio y Cadmio (100% ecológicas).



REF.	DESCRIPCIÓN	VOLTAJE	CAPACIDAD	ENERGÍA			CÓD. EAN
000507	Pila Cegasa Super60 9V 55Ah	9 V	55 Ah	365 Wh	1	4	8436558131538
000506	Pila Cegasa Super75 9V 65Ah	9 V	65 Ah	525 Wh	1	4	8436558131569
000509	Pila Cegasa Super120 9V 750 Wh	9 V	90 Ah	750 Wh	1	4	8410241005092
000513	Pila Cegasa Super140 6AS3/120B 9V	9 V	120 Ah	1000 Wh	1	4	8436558131545
000186	Battery Pack Cegasa 6LR26 Alcalina	9 V	15 Ah	-	1	4	8410241001865



Pastor Corral a Red N 3500

- Pastor digital a red.
- Uso universal para cercas estándar.
- Control luminoso de funcionamiento.
- Consumo 7W.
- Fabricado en Alemania.
- Garantía 3 años.



11.000 V	5.700 V	5,50 J	3,50 J	90,0 km	20,0 km
6,0 km	2,5 km	9	3	-	

REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324376	Pastor Corral A Red N3500	1	-	4035738011055

Pastor Corral a Pilas

- Pastor con pila 9V.
- Para cercas cortas sin vegetación abundante.
- Energía de carga 0,25 julios.
- Ajuste manual de la tensión de salida (2 posiciones).
- Control luminoso de la pila.
- Caja robusta resistente a intempéries.
- Fabricado en Alemania.
- Garantía 3 años.





9V	9.400 V	2.600 V	0,25 J	0,17 J	7,0 km	3,0 km
12V	10.000 V	3.000 V	0,27 J	0,22 J	8,0 km	4,0 km
9V	1,0 km	0,3 km	5	2	13-19 mA	
12V	1,5 km	0,4 km	5	2	12-18 mA	

REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324377	Pastor Corral A Pilas B170 9/12 V	1	-	4035738006310

Cinta Corral Blanca-Inox Basic

- Ideal para cercas pequeñas.
- Longitud: 200 m.





REF.	DESCRIPCIÓN	ANCHO	LONGITUD CERCA MAX. RECOM.	RESISTENCIA (OHMS/M)	CONDUCTORES EN INOX	CARGA RUPTURA			CÓD. EAN
324382	Cinta Basic 20 mm	20 mm	200 m	11	4 x 0,16 mm	90 Kg	1	12	4018653006085
324383	Cinta Basic 10 mm	10 mm	200 m	11	4 x 0,16 mm	60 Kg	1	12	4018653006078

Cinta Corral Blanca-Inox Classic

- Conductores reforzados en inox. buena conductividad y gran duración.
- Longitud: 200 m.





REF.	DESCRIPCIÓN	ANCHO	LONGITUD CERCA MAX. RECOM.	RESISTENCIA (OHMS/M)	CONDUCTORES EN INOX	CARGA RUPTURA			CÓD. EAN
324387	Cinta Classic 10 mm	10 mm	600 m	3,58	2x0,2 mm + 2x0,3 mm	90 Kg	1	12	4018653013083
324388	Cinta Classic 20 mm	20 mm	800 m	2,56	4x0,2 mm + 2x0,3 mm	120 Kg	1	12	4018653013069

Cinta Corral Blanca-Verde Star

- Ofrece una conductividad 40 veces superiores a una cinta clásica.
- Longitud: 200 m.




REF.	DESCRIPCIÓN	ANCHO	LONGITUD CERCA MAX. RECOM.	RESISTENCIA (OHMS/M)	CONDUCT. EN INOX	CONDUCT. EN COBRE	CARGA RUPTURA			CÓD. EAN
324384	Cinta Star 20 mm	20 mm	10.000 m	0,10	4 x 0,3 mm	2 x 0,3 mm	166 Kg	1	6	4018653094884
324385	Cinta Star 40 mm	40 mm	18.000 m	0,05	6 x 0,3 mm	4 x 0,3 mm	290 Kg	1	6	4018653078150

Cinta Corral Duopack Amarillo/Naranja

- Inox.
- 2 x 200 m.



REF.	DESCRIPCIÓN	ANCHO	LONGITUD CERCA MAX. RECOM.	RESISTENCIA (OHMS/M)	CONDUCTORES EN INOX	CARGA RUPTURA			CÓD. EAN
324386	Cinta DuoPack	10 mm	2 x 200 m	11	4 x 0,16 mm	60 Kg	1	6	4018653445655

Cordón Corral Blanco-Inox Basic

- Ideal para cercas pequeñas.
- Longitud: 200 m.



REF.	DESCRIPCIÓN	Ø	LONGITUD CERCA MAX. RECOM.	RESISTENCIA (OHMS/M)	CONDUCTORES EN INOX	CARGA RUPTURA			CÓD. EAN
324390	Cordón Basic	6 mm	500 m	3,87	6 X 0,40 mm	350 Kg	1	6	4018653006153

Cordón Corral Blanco-Inox Classic

- Conductores reforzados en inox. buena conductividad y gran duración.
- Longitud: 200 m.



REF.	DESCRIPCIÓN	Ø	LONGITUD CERCA MAX. RECOM.	RESISTENCIA (OHMS/M)	CONDUCTORES EN INOX	CARGA RUPTURA			CÓD. EAN
324389	Cordón Classic	6 mm	1.600 m	1,20	6 X 0,40 mm	400 Kg	1	6	4018653013151

Hilo Corral Blanco-Inox Classic

- Longitud: 250 ó 500 m.



REF.	DESCRIPCIÓN	COLOR	LONGITUD CERCA MAX. RECOM.	RESISTENCIA (OHMS/M)	CONDUCT. EN INOX	CARGA RUPTURA			CÓD. EAN
324394	Hilo Classic 250 m	Blanco	500 m	3,87	4 x 0,3 mm	80 Kg	1	12	4018653013199
324393	Hilo Classic 500 m	Blanco	500 m	3,87	6 x 0,3 mm	80 Kg	1	6	4018653013175

Hilo Básico Corral Naranja-Inox Basic

- Ideal para cercas pequeñas.
- Longitud: 250 m.



REF.	DESCRIPCIÓN	COLOR	LONGITUD CERCA MAX. RECOM.	RESISTENCIA (OHMS/M)	CONDUCT. EN INOX	CARGA RUPTURA			CÓD. EAN
324392	Hilo Basic 250 m	Naranja	150 m	13,78	3 x 0,16 mm	60 Kg	1	20	4018653093672

Cable Especial Corral Blanco

- Longitud: 500 m.



REF.	DESCRIPCIÓN	COLOR	LONGITUD CERCA MAX. RECOM.	RESISTENCIA (OHMS/M)	CONDUCT. EN INOX	CARGA RUPTURA			CÓD. EAN
324391	Cable Especial Corral	Blanco	500 m	0,35	2 x 0,50 mm	45 Kg	1	8	4018653013571

Aislador Corral Vario Plus para Hilo y Cordón

- Para piqueta metal o PVC hasta 19 mm.
- Poner lateralmete y apretar.

REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324395	Aislador Corral Vario Plus Hilo/Cordón Pack 10 Uds	1	20	4018653016695



Aislador Corral para Cinta



- La cinta puede deslizarse con el fin de permitir su retención en todo momento.

REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324399	Aislador Corral para Cinta Hasta 40 mm 10 Uds	1	20	4018653443408



Aislador Corral de Tirafondo

- Tornillo galvanizado. Diam. 0,5 mm. Soporte ancho de hilo.

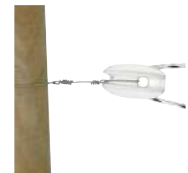
REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324400	Aislador Corral de Tirafondo Negro Pack 25 Uds	1	20	4018653593066
324401	Aislador Corral Tirafondo Amarillo Pack 20 Uds	1	20	4018653016183



Aislador Corral Tipo Huevo

- Poliamida. Aislador de ángulo o de tensión.

REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324403	Aislador Corral Tipo Huevo Pack 6 Uds	1	50	4018653016305



Aislador Corral Vario Plus para Cinta

- Para piqueta metal o PVC hasta 19 mm.
- Poner lateralmete y apretar.

REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324404	Aislador Corral Vario Plus Cinta 40mm Pack10 Uds	1	20	4018653016688



Aislador Corral Maxitape para Cinta

- Hasta 40 mm. Tornillo galvanizado. Diam. 6 mm.

REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324405	Aislador Corral Maxitape Cinta Hasta 40mm 25 Uds	1	20	4018653042014



Aislador Corral Blanco


- Ideal para piquetas en fibra de vidrio. Para hilos y cuerdas. Regulable en altura.

REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324406	Aislador Corral Blanco Pack 50 Uds	1	20	4018653070888





Piqueta Corral de Fibra de Vidrio Blanco

- Para todo tipo de hilos, cuerda y cintas habituales.
- Gran estabilidad gracias a los refuerzos.
- Con punta galvanizada.

REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324396	Piqueta Corral Fibra Vidrio Blanco 105 cm 5 Uds	1	-	4018653023372

Piqueta Corral Verde PVC con Doble Pala

- 156 cm.

REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324397	Piqueta Corral Verde PVC Doble Pala 156 cm 5 Uds	1	4	4018653904411

Piqueta Corral de Tierra T Galvanizado 1 M

- Acero en T galvanizado con tornillo de conexión para cable.
- "La calidad de la toma tierra garantiza la calidad de la contención".

REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324414	Piqueta Corral de Tierra T Galvanizado 1 m	1	-	4018653446157



Kit Corral de Puertas

- Se estira hasta 5 m.
- El set se compone de: 1 empuñadura de barrera con gancho, 1 muelle especial y 2 aisladores.



REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324410	Kit Corral de Puertas	1	8	4018653005125

Empuñadura Corral Inox Master Rojo

- Con gancho. Empuñadura solida y resistente con protectores de estanqueidad metálicos atornillados.



REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324411	Empuñadura Corral Inox Master Rojo	1	20	4018653449660

Muelle Corral Galvanizado Empuñadura de Puerta

- Muelle de cambio.



REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324412	Muelle Corral Galvanizado Empuñadura de Puerta	1	20	4018653442463

Conector para Cordón 6 mm

- Cuerda de fácil conexión y reparación de cable dañado.
- Aperturas especiales para pasar y fijar fácilmente la cuerda.



REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324420	Conector Corral Litzclips para Cordón 6 mm Pack 5 uds	1	20	4018653050217

Conector para Hilo 3 mm

- Apertura especial en forma de llave y perforada.
- Protectores de estanquedad muy resistentes.
- Aseguran una conductividad optima.
- Protectores en plástico PA con estabilizador UV
- Compatible con todo tipo de hilos.
- Ideal para enganchar dos extremos de hilos de máximo 3 mm de diámetro.
- Pack 10 uds.



REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324421	Conector Corral Litzclips para Hilo 3mm Pack 10 uds	1	20	4018653050194

Conectores

- Fácil conexión y reparación de cintas dañadas.
- Aperturas especiales para fijar fácilmente la cinta.
- Pack 5 uds.



324417



324418



324419

REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324417	Conector Corral Litzclips para Cinta 12,5 mm 5 uds	1	20	4018653050231
324418	Conector Corral Litzclips para Cinta 20 mm 5 uds	1	20	4018653050255
324419	Conector Corral para Cinta 40 mm Pack 5 uds	1	20	4018653050279

Pinza Corral de Cable de Linea

- Longitud 100 cm. Con argolla M8. Inox. Conector entre lineas.



REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324422	Pinza Corral de Cable de Linea Roja	1	20	4018653005293

Pinza Corral de Cable de Tierra

- Longitud 100 cm. Con argolla M8. Inox.



REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324423	Pinza Corral Verde de Cable de Tierra	1	20	4018653005309

Pinza Corral de Conexión Dos Hilos

- Longitud 60 cm. Inox.



REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324424	Pinza Corral de Conexión Dos Hilos	1	20	4018653005316

Recogedor Corral Azul

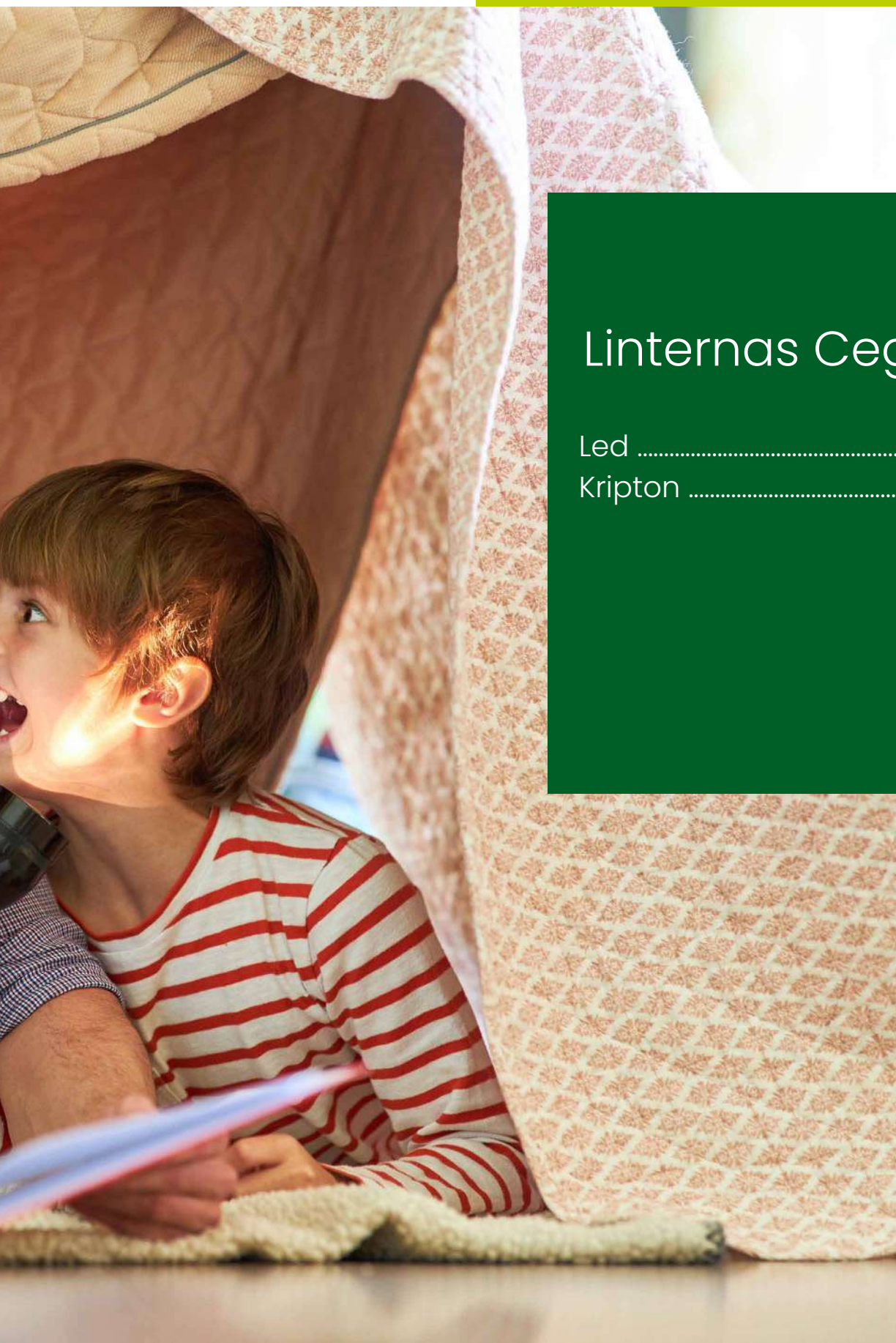
- PVC Robusto.
- Con palanca y bloqueador.
- Adaptado para máximo 200 m de cinta ancha (10mm) o 400-500 m de hilo.



REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324413	Recogedor Corral Azul	1	5	4018653592694



Linternas Cegasa



Linternas Cegasa

Led	30
Krypton	35

LED

Lámpara Cegasa Lectura Flexible Led

- Pilas incluidas 2 x CR2032.
- Flexible.
- En blíster individual.



REF.	DESCRIPCIÓN	BATERÍAS	MEDIDA LINTERNA			CÓD. EAN
325531	Lámpara Cegasa Lectura Flexible 1 Led	2 x CR2032 incl.	20 x 4 cm	12	48	8430173255310

Linterna Cegasa Camping 5 LED

- 30 lúmenes.
- 3 Pilas AAA no incluidas.
- Resistente a los golpes.
- Resistente al agua.
- Colgante.



REF.	DESCRIPCIÓN	BATERÍAS	MEDIDA LINTERNA			CÓD. EAN
325415	Linterna Cegasa Camping	3 x AAA no incl.	12,5 x 16,5 x 4,5 cm	8	16	8430173254153

Linterna Cegasa Camping 3 LED Green Light

- Ideal para actividades deportivas y uso profesional.
- Resistente al agua.
- Resistente a los golpes.
- 3 LEDs.



REF.	DESCRIPCIÓN	LEDS	BATERÍAS	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
325529	Linterna Cegasa Camping Green Light	3	2 x LR6 no incl.	9,5 x 22,5 cm	6	36	8430173255297

LED

Linterna Cegasa Sport Frontal 3+3W LED

- LED 3W (200 Lm) + COB 3W (200 Lm).
- 3 Pilas AAA no incluidas.
- Resistente a los golpes.
- Resistente al agua (IP44).



REF.	DESCRIPCIÓN	BATERÍAS	MEDIDA LINTERNA			CÓD. EAN
325414	Linterna Cegasa Sport Frontal 3+3 W	3 x AAA no incl.	13 x 17,5 x 6,5 cm	1	8	8430173254146

Foco Frontal Cegasa Sport 3CREE LED

- 3 Pilas AA no incluidas.
- 1 Cree T6 Led 2 Cree XPE Led.
- 300 m.
- 1.000 Lm.



REF.	DESCRIPCIÓN	BATERÍAS	MEDIDA LINTERNA			CÓD. EAN
324751	Foco Frontal Cegasa Sport 3 Cree	3 x AA no incl.	29 x 10 cm	1	6	8430173247513

LED

Foco Cegasa Profesional 3 Posiciones LED

- Luz frontal 5W. Panel lateral 3W.
- Tres posiciones de sujeción.
- Recargable.
- Resistente al agua (IP44).
- Resistente a los golpes.
- Ideal para el automóvil, hogar, camping y uso profesional.
- 220 Lm.



REF.	DESCRIPCIÓN	BATERÍAS	MEDIDA LINTERNA			CÓD. EAN
324752	Foco Cegasa 5W Frontal + 3W Lateral	3 x LR6 no incl.	18 x 14 x 9 cm	1	6	8430173247520

Linterna Cegasa Recargable + Powerbank

- Medidas:
 - Expositor: 24,5 x 27 x 18 cm.
 - Blisters: 9,5 x 16,7 cm.
 - Linterna: 6,5 x 11,5 x 4 cm.
- Linterna función Powerbank.
- Ideal para el automóvil, hogar, camping y uso profesional.
- Con asa colgante e imán.
- Flujo luminoso:
 - 500 Lúmenes (10 W)
- 3 modos de luz: Fuerte, Medio, Bajo
- Batería recargable MicroUSB:
 - 2*18650, 3600 mAh 3,7V
- Indicador luminoso de carga.
- Tiempo de carga: 4-6 horas
- Tiempo de duración: 6-8 horas



REF.	DESCRIPCIÓN	BATERÍA	MEDIDA LINTERNA			CÓD. EAN
328264	Linterna Cegasa Recargable 10W 500 Lum + Power Bank	Recargable	6,5 x 11,5 x 4 cm	6	24	8430173282644

LED

Linterna Cegasa Profesional Aluminio

- Ideal para el automóvil, hogar, camping y uso profesional.
- Zoom Regulable.
- Recargable.
- Resistente al agua (IP44).
- Resistente a los golpes.


324753

324754

324755

REF.	DESCRIPCIÓN	BATERÍAS	MEDIDA LINTERNA			CÓD. EAN
324753	Linterna Cegasa Prof. Aluminio con Zoom 400 Lm	4 x LR03 no incl.	12 x 4 cm Ø (+2cm)	1	8	8430173247537
324754	Linterna Cegasa Prof. Aluminio con Zoom 1000 Lm	3 x LR14 no incl.	22,5 x 5 cm Ø (+2cm)	1	6	8430173247544
324755	Linterna Cegasa Prof. Aluminio con Zoom 2000 Lm	9 x LR6 no incl.	24 x 5,5 cm Ø (+2cm)	1	6	8430173247551

Linterna Cegasa Pro-Extensible LED

- Luz frontal: 10W (350 lm).
- Luz Lateral: 1W (120 lm).
- Resistente a los golpes.
- Resistente al agua (IP44)
- Extensible.



REF.	DESCRIPCIÓN	BATERÍAS	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
325413	Linterna Cegasa Pro-Extensible 10W (350Lm)+1W (120Lm)	4 x LR03 no incl.	12 x 25,5 x 3,5 cm	1	8	8430173254139

LED

Linterna Cegasa Pro Tubular 3 LED

- Cuerpo de goma antideslizante para evitar que ruede.
- Resistente a golpes y humedad.



104153

104154

REF.	DESCRIPCIÓN	LEDS	BATERÍAS	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
104153	Linterna Cegasa Pro Tubular 3 LED	3	2 x LR6 incl.	10,5 x 23,5 cm	6	36	8410241237721
104154	Linterna Cegasa Pro Tubular 7 LED	7	2 x LR20 incl.	13 x 8 x 7,5 cm	6	24	8410241237738

Linterna Cegasa Personal Premium 3 LED

- Fabricada en aluminio anodizado.
- Apta para todo tipo de usos.
- Led alta luminosidad, gran duración y bajo consumo.
- Resistencia a golpes y humedad.



REF.	DESCRIPCIÓN	LEDS	BATERÍAS	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
104169	Linterna Cegasa Personal Premium 2 LR6	3	2 x LR6 incl.	11 x 25 x 3,5 cm	6	24	8410241237851

LED

Linterna Cegasa Arrate 5 LED

- 5 LEDs. 40 lúmen.
- Soporte metálico para colgar en la parte trasera.
- Ideal para el automóvil, hogar y camping.
- Funciona con 3 pilas alcalinas LR6 / AA (*Adaptador incluido en la linterna ó una pila 3LR12 / pilas no incluidas).



REF.	DESCRIPCIÓN	LEDS	BATERÍAS	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
325657	Linterna Cegasa Arrate 5 LEDs	5	3 x LR6 no incl. ó 1 x 3LR12 no incl.	9 x 18 cm	6	24	8430173256577

KRIPTON

Linterna Cegasa Clásica

- Fabricada en material plástico.



001028

Linterna Cegasa Camping Blue Life 2LR20

- Fabricada en goma antideslizante.
- Robusta y resistente.



104162

REF.	DESCRIPCIÓN	LEDS	BATERÍAS	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
001028	Linterna Cegasa Clásica B1028	3	2 x LR6 no incl.	-	12	-	8410241010287
104162	Linterna Cegasa Camping Blue Life 2LR20	-	2 x LR20 incl.	13,3 x 28,5 x 7 cm	6	24	8410241237783



Iluminación Cegasa



Iluminación Cegasa

New Classic en Caja	38
New Classic en Blister	39
Halógenas Bipin	40
Fluorescentes	41
Cebadores	41
Led en Blister	44
Led en Caja	59
Luminarias Led	74

HALÓGENA

Halógena New Classic en Caja

Tecnología halógena en formas de bombilla clásicas. Estándar, vela y esférica.



107394



107398

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR			CÓD. EAN
107394	Cg. New Classic Estándar 28W E27 Cj1 Cál.	E27	28W	37W	230V	370Lm	2.800K	10	40	8410241246167
107398	Cg. New Classic Vela 42W E14 Cj1 Cál.	E14	42W	55W	230V	630Lm	2.800K	10	60	8410241246204

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

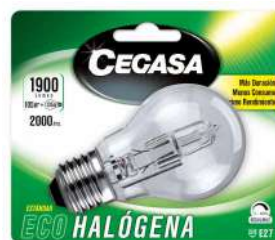


HALÓGENA

Halógena New Classic en Blíster

Presentación en blíster.


104097

104098

108056

104099

104100

104715

106750

104123

106749

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR			CÓD. EAN
104097	Cg. New Classic Estándar 28W E27 B11 Cál.	E27	28W	37W	230V	370Lm	2.800K	6	48	8410241237431
104098	Cg. New Classic Estándar 42W E27 B11 Cál.	E27	42W	55W	230V	630Lm	2.800K	6	48	8410241237448
108056	Cg. New Classic Estándar 105W E27 B11 Cál.	E27	105W	135W	230V	1.900Lm	2.800K	6	48	8410241246914
104099	Cg. New Classic Vela 28W E14 B11 Cál.	E14	28W	37W	230V	370Lm	2.800K	6	48	8410241237455
104100	Cg. New Classic Vela 42W E14 B11 Cál.	E14	42W	55W	230V	630Lm	2.800K	6	48	8410241237462
104715	Cg. New Classic Esférica 28W E14 B11 Cál.	E14	28W	37W	230V	370Lm	2.800K	6	48	8410241239114
106750	Cg. New Classic Esférica 42W E14 B11 Cál.	E14	42W	55W	230V	630Lm	2.800K	6	48	8410241245092
104123	Cg. New Classic Esférica 28W E27 B11 Cál.	E27	28W	37W	230V	370Lm	2.800K	6	48	8410241237615
106749	Cg. New Classic Esférica 42W E27 B11 Cál.	E27	42W	55W	230V	630Lm	2.800K	6	48	8410241245085

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

HALÓGENA

ECO Halógena Bi-Pin



104353

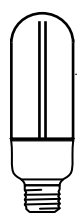
REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR			CÓD. EAN
104353	Cg. Bi-Pin 12V 40W-70W GY6.35 B11 Cál.	GY6.35	40W	70W	12V	845Lm	3.000K	6	48	8410241238421

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.



FLUORESCENTE

PLC CEGASA en Caja



Duración **25.000 hrs.** Forma **Tubo** Temperatura de Color (K) **LUZ BLANCA 4.000K** Eficiencia Energética **A+**



REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	V	Lm	T. COLOR			CÓD. EAN
323661	Cg. PLC 26W 840-2P G24D-3 Cj1 Neutra	G24D-3	26W	230V	1.680Lm	4.000K	10	50	8430173236616

Fluorescentes CEGASA



323658



323659



323660

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	Lm	T. COLOR	MEDIDA			CÓD. EAN
323658	Cg. Fluorescente TL8 18W G13 Cj1 Fría	G13	18W	1.300Lm	6.500K	60 cm	1	16	8430173236586
323659	Cg. Fluorescente TL8 36W G13 Cj1 Fría	G13	36W	3.250Lm	6.500K	120 cm	1	16	8430173236593
323660	Cg. Fluorescente TL8 58W G13 Cj1 Fría	G13	58W	5.000Lm	6.500K	150 cm	1	16	8430173236609

CEBADORES

Cebadores CEGASA



324957



324958

REF.	DESCRIPCIÓN	W	V			CÓD. EAN
324957	Cebador Cg. 4-65W 220-240V Single	4-65W	220-240V Single	25	500	8430173249579
324958	Cebador Cg. 4-22W 110-130V Single 220-240V Series	4-22W	110-130V Single / 220-240V Series	25	500	8430173249586



*DESCUBRE TODAS
LAS NOVEDADES EN*

LED **GREENENERGY** 
CEGASA



Lámparas LED GREENENERGY



Las lámparas LED CEGASA son bombillas más eficientes y consumen hasta un 85% menos de energía que las bombillas tradicionales. Esto conlleva un importante ahorro en nuestra factura de la luz.

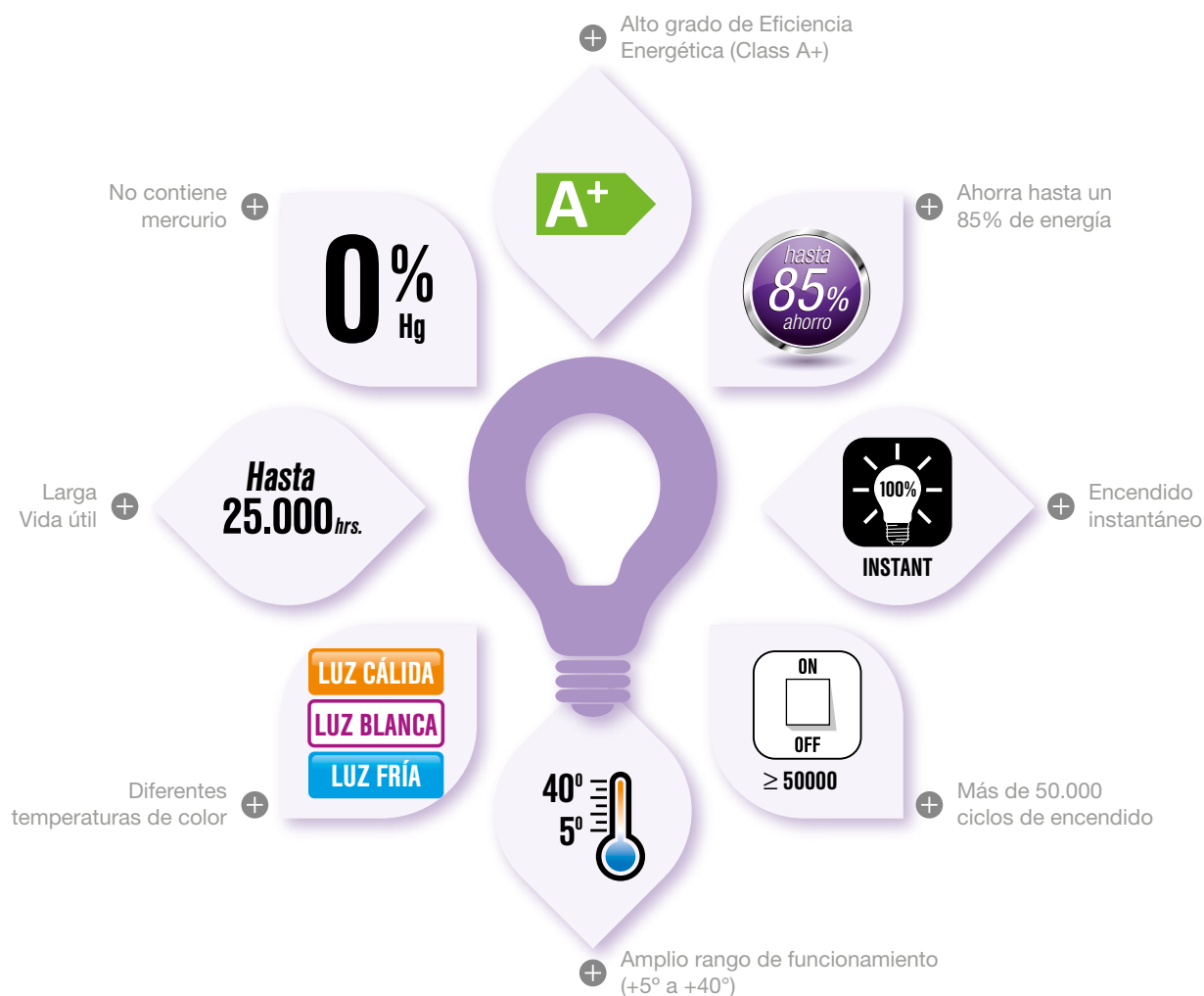
Tienen una gran durabilidad, ofrecen una buena reproducción cromática y son respetuosas con el medio ambiente.

Disponibles en gran variedad de diseños y casquillos para un reemplazo directo e inmediato de las bombillas tradicionales. Ofrecen un alto rendimiento con más de 50.000 ciclos de encendido y una larga vida útil.

La solución perfecta tanto para la iluminación general como para la decorativa.



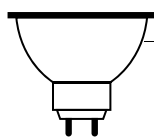
Ventajas de las bombillas LED CEGASA



LED

LED Dicroica GU5.3 en Blíster

Chip COB



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

25.000 hrs.

Dicroica

LUZ CÁLIDA 3.000K

A+

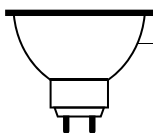


108767

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
108767	Cg. LED Dic 12V 5,7W-40W GU5.3 BI1 Cál.	GU5.3	5,7W	40W	12V	380Lm	3.000K	36°	4	32	8410241248093

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED Dicroica GU5.3 en Blíster



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

15.000 hrs.

Dicroica

LUZ CÁLIDA 2.700K

LUZ FRÍA 5.000K

A+



323773



323774



REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
323773	Cg. LED Dic 6W-41W GU5.3 BI1 Cál.	GU5.3	6W	41W	12V	480Lm	2.700K	36°	6	24	8430173237736
323774	Cg. LED Dic 6W-42W GU5.3 BI1 Fría	GU5.3	6W	42W	12V	490Lm	5.000K	36°	6	24	8430173237743

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Dicroica GU10 en Blíster

	Duración	Forma	Temperatura de Color (K)	Eficiencia Energética
	15.000 hrs.	Dicroica	<div style="background-color: #f4a460; padding: 5px; display: inline-block;">LUZ CÁLIDA 2.700K</div> <div style="background-color: #4682b4; padding: 5px; display: inline-block;">LUZ FRÍA 5.000K</div>	A+
				
323771	324887	324888	323772	

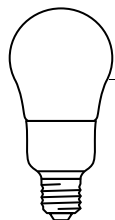
REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
323771	Cg. LED Dic 6,1W-64W GU10 B11 Cál.	GU10	6,1W	64W	230V	460Lm	2.700K	36°	6	24	8430173237712
324887	Cg. LED Dic 7,8W-90W GU10 B11 Cál.	GU10	7,8W	90W	230V	700Lm	2.700K	36°	6	24	8430173248879
323772	Cg. LED Dic 6,1W-65W GU10 B11 Fría	GU10	6,1W	65W	230V	460Lm	5.000K	36°	6	24	8430173237729
324888	Cg. LED Dic 7W-85W GU10 B11 Fría	GU10	7W	85W	230V	670Lm	5.000K	36°	6	24	8430173248886

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.



LED

LED Classic Estándar en Blíster



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

15.000 hrs.

Estándar

LUZ CÁLIDA 2.700K

LUZ FRÍA 5.000K

A+ A++



323775



323777



323779



324883



324885



323776



323778



323780



324884



324886



325562



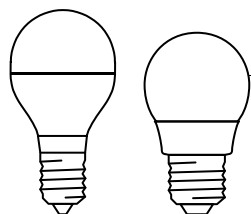
324901

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
323775	Cg. LED Std. 5,5W-40W E27 B11 Cál.	E27	5,5W	40W	470Lm	2.700K	240°	6	24	8430173237750
323777	Cg. LED Std. 9W-60W E27 B11 Cál.	E27	9W	60W	806Lm	2.700K	220°	6	24	8430173237774
323779	Cg. LED Std. 10,5W-75W E27 B11 Cál.	E27	10,5W	75W	1.060Lm	2.700K	240°	6	24	8430173237798
324883	Cg. LED Std. 14W-100W E27 B11 Cál.	E27	14W	100W	1.521Lm	2.700K	220°	6	24	8430173248831
324885	Cg. LED Std. 14,5W-120W E27 B11 Cál.	E27	14,5W	120W	1.921Lm	2.700K	200°	6	24	8430173248855
325562	Cg. LED Std. 20W-150W E27 B11 Cál.	E27	20W	150W	2.452Lm	2.700K	200°	4	16	8430173255624
323776	Cg. LED Std. 5,5W-41W E27 B11 Fría	E27	5,5W	41W	480Lm	5.000K	240°	6	24	8430173237767
323778	Cg. LED Std. 9W-60W E27 B11 Fría	E27	9W	60W	806Lm	5.000K	220°	6	24	8430173237781
323780	Cg. LED Std. 10,5W-75W E27 B11 Fría	E27	10,5W	75W	1.100Lm	5.000K	240°	6	24	8430173237804
324884	Cg. LED Std. 14W-100W E27 B11 Fría	E27	14W	100W	1.600Lm	5.000K	220°	6	24	8430173248848
324886	Cg. LED Std. 15W-125W E27 B11 Fría	E27	15W	125W	2.000Lm	5.000K	200°	6	24	8430173248862
324901	Cg. LED Std. 20W-150W E27 B11 Fría	E27	20W	150W	2.552Lm	5.000K	200°	4	16	8430173249012

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Classic Esférica en Blíster



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

15.000 hrs.

Esférica

LUZ CÁLIDA 2.700K

LUZ FRÍA 5.000K

A+



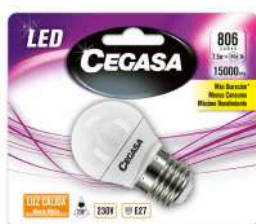
323786



325563



323785



325565



325903



323787



325564



323784



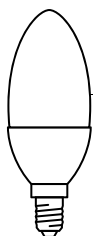
325566

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
323786	Cg. LED Esférica 5,5W-40W E14 B11 Cál.	E14	5,5W	40W	230V	470Lm	2.700K	160°	6	24	8430173237866
325563	Cg. LED Esférica 7,5W-60W E14 B11 Cál.	E14	7,5W	60W	230V	806Lm	2.700K	200°	6	24	8430173255631
323785	Cg. LED Esférica 5,5W-40W E27 B11 Cál.	E27	5,5W	40W	230V	470Lm	2.700K	160°	6	24	8430173237859
325565	Cg. LED Esférica 7,5W-60W E27 B11 Cál.	E27	7,5W	60W	230V	806Lm	2.700K	200°	6	24	8430173255655
325903	Cg. LED Esférica 4,5W-35W E14 B11 Fría	E14	4,5W	35W	230V	400Lm	5.000K	160°	6	24	8430173259035
323787	Cg. LED Esférica 5,5W-43W E14 B11 Fría	E14	5,5W	43W	230V	520Lm	5.000K	160°	6	24	8430173237873
325564	Cg. LED Esférica 7,5W-60W E14 B11 Fría	E14	7,5W	60W	230V	830Lm	5.000K	200°	6	24	8430173255648
323784	Cg. LED Esférica 5,4W-43W E27 B11 Fría	E27	5,4W	43W	230V	520Lm	5.000K	200°	6	24	8430173237842
325566	Cg. LED Esférica 7,5W-60W E27 B11 Fría	E27	7,5W	60W	230V	830Lm	5.000K	200°	6	24	8430173255662

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Classic **Vela** en Blíster



Duración **15.000 hrs.** Forma **Vela** Temperatura de Color (K) **LUZ CÁLIDA 2.700K** **LUZ FRÍA 5.000K** Eficiencia Energética **A+**



323790



325567



323791

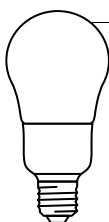


325568

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
323790	Cg. LED Vela 5,5W-40W E14 B11 Cálida	E14	5,5W	40W	230V	470Lm	2.700K	280°	6	24	8430173237903
325567	Cg. LED Vela 7,5W-60W E14 B11 Cálida	E14	7,5W	60W	230V	806Lm	2.700K	240°	6	24	8430173255679
323791	Cg. LED Vela 5,4W-43W E14 B11 Fría	E14	5,4W	43W	230V	520Lm	5.000K	280°	6	24	8430173237910
325568	Cg. LED Vela 7,5W-60W E14 B11 Fría	E14	7,5W	60W	230V	830Lm	5.000K	240°	6	24	8430173255686

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED Estándar 3 Temperaturas en Blíster



Duración **15.000 hrs.** Forma **Estándar** Temperatura de Color (K) **LUZ CÁLIDA 2.700K** **LUZ FRÍA 6.500K** **LUZ BLANCA 4.000K** Eficiencia Energética **A+**



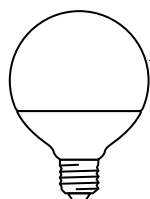
325577

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
325577	Cg. LED Std. 8,6W-60W E27 B11 Cálida	E27	8,6W	60W	230V	806Lm	2.700K	240°	6	24	8430173255778
325577	Cg. LED Std. 8,6W-60W E27 B11 Fría	E27	8,6W	60W	230V	806Lm	6.500K	240°	6	24	8430173255778
325577	Cg. LED Std. 8,6W-60W E27 B11 Blanca	E27	8,6W	60W	230V	806Lm	4.000K	240°	6	24	8430173255778

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Globo en Blíster



Duración

15.000 hrs.

Forma

Globo

Temperatura de Color (K)

LUZ CÁLIDA 2.700K

LUZ FRÍA 5.000K

Eficiencia Energética

A+



324899



325573



325560



325574

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
324899	Cg. LED Globo 9,5W-60W E27 B11 Cál.	E27	9,5W	60W	230V	806Lm	2.700K	220°	4	16	8430173248992
325573	Cg. LED Globo 11,3W-75W E27 B11 Cál.	E27	11,3W	75W	230V	1.060Lm	2.700K	240°	4	16	8430173255730
325560	Cg. LED Globo 9,5W-60W E27 B11 Fría	E27	9,5W	60W	230V	806Lm	5.000K	220°	4	16	8430173255600
325574	Cg. LED Globo 11,3W-75W E27 B11 Fría	E27	11,3W	75W	230V	1.080Lm	5.000K	240°	4	16	8430173255747

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.



LED

LED Reflectoras en Blíster

	Duración	Forma	Temperatura de Color (K)	Eficiencia Energética
	15.000 hrs.	Reflectora	<div style="background-color: #f4a460; padding: 5px; display: inline-block;">LUZ CÁLIDA 2.700K</div> <div style="background-color: #4a90e2; padding: 5px; display: inline-block;">LUZ FRÍA 5.000K</div>	A+



324892



324893



324894



326240



325557





325558



325559



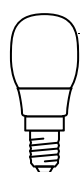
326241

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
324892	Cg. LED R50 6W-40W E14 B11 Cál.	E14	6W	40W	230V	450Lm	2.700K	110°	6	24	8430173248923
324893	Cg. LED R63 8W-50W E27 B11 Cál.	E27	8W	50W	230V	630Lm	2.700K	110°	6	24	8430173248930
324894	Cg. LED R80 10W-60W E27 B11 Cál.	E27	10W	60W	230V	800Lm	2.700K	110°	4	16	8430173248947
326240	Cg. LED R90 12W-100W E27 B11 Cál.	E27	12W	100W	230V	1.080Lm	3.000K	120°	4	16	8430173262400
325557	Cg. LED R50 6W-39W E14 B11 Fría	E14	6W	39W	230V	465Lm	5.000K	110°	6	24	8430173255570
325558	Cg. LED R63 8W-50W E27 B11 Fría	E27	8W	50W	230V	650Lm	5.000K	110°	6	24	8430173255587
325559	Cg. LED R80 9,7W-60W E27 B11 Fría	E27	9,7W	60W	230V	835Lm	5.000K	110°	4	16	8430173255594
326241	Cg. LED R90 12W-100W E27 B11 Fría	E27	12W	100W	230V	1.080Lm	5.000K	120°	4	16	8430173262417

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Frigo en Blíster



Duración

15.000 hrs.

Forma

Tubular

Temperatura de Color (K)

LUZ CÁLIDA 2.700K
LUZ FRÍA 5.000K

Eficiencia Energética

A++

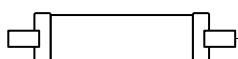
324900

325561

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
324900	Cg. LED T90 1,6W-10W E14 B11 Cál.	E14	1,6W	10W	230V	110Lm	2.700K	140°	6	24	8430173249005
325561	Cg. LED T90 1,5W-10W E14 B11 Cál.	E14	1,5W	10W	230V	120Lm	5.000K	140°	6	24	8430173255617

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED Lineal en Blíster



Duración

15.000 hrs.

Forma

Lineal

Temperatura de Color (K)

LUZ CÁLIDA 2.700K
LUZ FRÍA 5.000K

Eficiencia Energética

A++

324891

327323

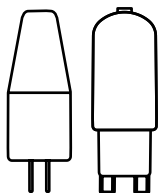
327324

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
324891	Cg. LED Lineal 9,5W-85W R7s B11 Cál. 118mm Ø25mm	R7s	9,5W	85W	230V	1.200Lm	2.700K	360°	6	24	8430173248916
327323	Cg. LED Lineal 11,5W-100W R7s B11 Cál. 118mm Ø29mm	R7s	11,5W	100W	230V	1.521Lm	2.700K	330°	6	24	8430173273239
327324	Cg. LED Lineal 11,5W-100W R7s B11 Fría 118mm Ø29mm	R7s	11,5W	100W	230V	1.521Lm	5.000K	330°	6	24	8430173273246

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Bipin en Blíster



Duración	Forma	Temperatura de Color (K)	Eficiencia Energética
15.000 hrs.	Bipin	<div style="background-color: #f4a460; padding: 5px; display: inline-block;"> LUZ CÁLIDA 2.700K 3.000K </div> <div style="background-color: #4169e1; color: white; padding: 5px; display: inline-block;"> LUZ FRÍA 4.000K 5.000K </div>	A++



326020



326022



326021



326023

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
326020	Cg. LED Bipin 4W-34W G4 B11 Cál.	G4	4W	34W	12V	380Lm	2.700K	360°	6	24	8430173260208
326022	Cg. LED Bipin 5W-37W G9 B11 Cál.	G9	5W	37W	230V	430Lm	2.700K	360°	6	24	8430173260222
326021	Cg. LED Bipin 4W-35W G4 B11 Fría	G4	4W	35W	12V	400Lm	5.000K	360°	6	24	8430173260215
326023	Cg. LED Bipin 5W-39W G9 B11 Fría	G9	5W	39W	230V	460Lm	5.000K	360°	6	24	8430173260239

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

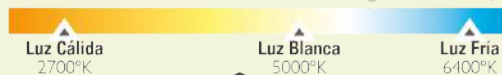
¿SABIAS QUÉ?

La luz cálida: es la más adecuada para ambientes de descanso, habitaciones, salones...

La luz fría: recomendada para entornos de paso, trabajo, oficinas, cocinas...

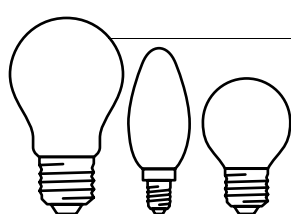
Temperatura de color

El color / tono de la luz viene indicado en grados Kelvin (K)



LED

LED Regulable en Blíster



Duración Forma Temperatura de Color (K) Eficiencia Energética

25.000 hrs.

**Dicroica
Vela
Esférica
Estándar**

LUZ CÁLIDA 2.700K
LUZ FRÍA 5.000K

A+



326126



326128



326125



326127



326119



326122



326120



326121



326124



328987



326123



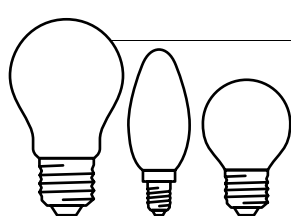
328988

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
326126	Cg. LED Esf. 5,6W-40W E14 Regulable BI1 Cál.	E14	5,6W	40W	470Lm	2.700K	160°	6	24	8430173261267
326128	Cg. LED Esf. 5,6W-40W E27 Regulable BI1 Cál.	E27	5,6W	40W	470Lm	2.700K	160°	6	24	8430173261281
326119	Cg. LED Std. 8,5W-60W E27 Regulable BI1 Cál.	E27	8,5W	60W	806Lm	2.700K	240°	6	24	8430173261199
326122	Cg. LED Std. 12,5W-75W E27 Regulable BI1 Cál.	E27	12,5W	75W	1.060Lm	2.700K	240°	6	24	8430173261229
326124	Cg. LED Vela 5,6W-42W E14 Regulable BI1 Cál.	E14	5,6W	42W	500Lm	2.700K	280°	6	24	8430173261243
328987	Cg. LED Dic 6W-45W GU10 Regulable BI1 Cál.	GU10	6W	45W	600Lm	2.700K	110°	6	24	8430173289872
326125	Cg. LED Esf. 5,6W-42W E14 Regulable BI1 Fría	E14	5,6W	42W	500Lm	5.000K	160°	6	24	8430173261250
326127	Cg. LED Esf. 5,6W-42W E27 Regulable BI1 Fría	E27	5,6W	42W	500Lm	5.000K	160°	6	24	8430173261274
326120	Cg. LED Std. 8,5W-60W E27 Regulable BI1 Fría	E27	8,5W	60W	880Lm	5.000K	240°	6	24	8430173261205
326121	Cg. LED Std. 12,5W-77W E27 Regulable BI1 Fría	E27	12,5W	77W	1.100Lm	5.000K	240°	6	24	8430173261212
326123	Cg. LED Vela 5,6W-44W E14 Regulable BI1 Fría	E14	5,6W	44W	540Lm	5.000K	280°	6	24	8430173261236
328988	Cg. LED Dic 6W-45W GU10 Regulable BI1 Fría	GU10	6W	45W	640Lm	5.000K	110°	6	24	8430173289889

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Filamento Mate **DECO** en Blíster



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

15.000 hrs.

**Vela
Estérica
Estándar**

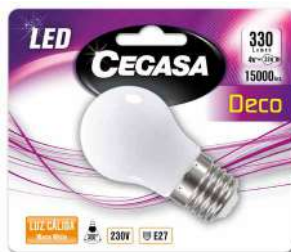
LUZ CÁLIDA 2.700K

LUZ FRÍA 5.000K

A+



325580



325582



325584



325586



325581



325583



325585



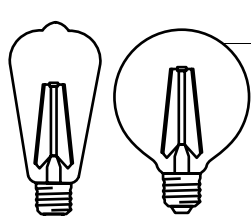
325587

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
325580	Cg. LED Filamento Esf. Mate 4W-32W E14 B11 Cál.	E14	4W	32W	330Lm	2.700K	360°	6	24	8430173255808
325582	Cg. LED Filamento Esf. Mate 4W-32W E27 B11 Cál.	E27	4W	32W	330Lm	2.700K	360°	6	24	8430173255822
325584	Cg. LED Filamento Vela Mate 4W-32W E14 B11 Cál.	E14	4W	32W	330Lm	2.700K	360°	6	24	8430173255846
325586	Cg. LED Filamento Std. Mate 6,5W-56W E27 B11 Cál.	E27	6,5W	56W	600Lm	2.700K	360°	6	24	8430173255860
325581	Cg. LED Filamento Esf. Mate 4W-32W E14 B11 Fría	E14	4W	32W	330Lm	5.000K	360°	6	24	8430173255815
325583	Cg. LED Filamento Esf. Mate 4W-32W E27 B11 Fría	E27	4W	32W	330Lm	5.000K	360°	6	24	8430173255839
325585	Cg. LED Filamento Vela Mate 4W-32W E14 B11 Fría	E14	4W	32W	330Lm	5.000K	360°	6	24	8430173255853
325587	Cg. LED Filamento Std. Mate 6,5W-56W E27 B11 Fría	E27	6,5W	56W	600Lm	5.000K	360°	6	24	8430173255877

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Filamento Vintage **DECO** en Blíster



Duración	Forma	Temperatura de Color (K)	Eficiencia Energética
15.000 hrs.	ST64 Globo	LUZ CÁLIDA 2.200K	A⁺

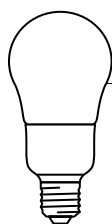

325659

325660

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
325659	Cg. LED Filamento Vintage St64 6W-42W E27 B1 Cál.	E27	6W	42W	510Lm	2.200K	360°	4	16	8430173256591
325660	Cg. LED Filamento Vintage Globo 6W-42W E27 B1 Cál.	E27	6W	42W	510Lm	2.200K	360°	4	16	8430173256607

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED Estándar **Sensor de Luz** en Blíster



Duración	Forma	Temperatura de Color (K)	Eficiencia Energética
25.000 hrs.	Estándar	LUZ CÁLIDA 2.700K LUZ FRÍA 5.000K	A⁺


326115

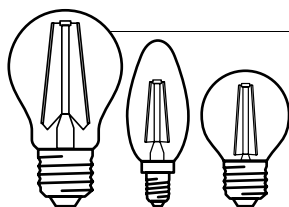
326116

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
326115	Cg. LED Std. 8,5W-60W E27 Sensor B1 Cál.	E27	8,5W	60W	230V	806Lm	2.700K	200°	6	24	8430173261151
326116	Cg. LED Std. 8,5W-60W E27 Sensor B1 Fría	E27	8,5W	60W	230V	806Lm	5.000K	200°	6	24	8430173261168

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Filamento **Classic** en Blíster



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

15.000 hrs.

**Vela
Esférica
Estándar**

LUZ CÁLIDA 2.700K

LUZ FRÍA 5.000K

A+ **A++**



328289



328291



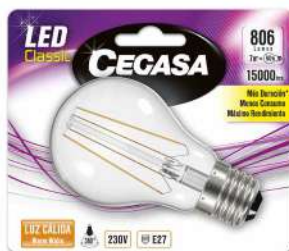
328290



328292



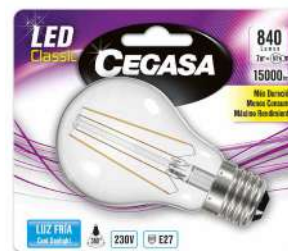
328293



328295



328294



328296



328287



328288

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
328289	Cg. LED Filamento Classic Esf. 4W-38W E14 B11 Cál.	E14	4W	38W	440Lm	2.700K	360°	6	24	8430173282897
328291	Cg. LED Filamento Classic Esf. 4W-38W E27 B11 Cál.	E27	4W	38W	440Lm	2.700K	360°	6	24	8430173282910
328293	Cg. LED Filamento Classic Std. 5W-46W E27 B11 Cál.	E27	5W	46W	500Lm	2.700K	360°	6	24	8430173282934
328295	Cg. LED Filamento Classic Std. 7W-60W E27 B11 Cál.	E27	7W	60W	806Lm	2.700K	360°	6	24	8430173282958
328287	Cg. LED Filamento Classic Vela 4W-38W E14 B11 Cál.	E14	4W	38W	440Lm	2.700K	360°	6	24	8430173282873
328290	Cg. LED Filamento Classic Esf. 4W-40W E14 B11 Fría	E14	4W	40W	470Lm	5.000K	360°	6	24	8430173282903
328292	Cg. LED Filamento Classic Esf. 4W-40W E27 B11 Fría	E27	4W	40W	470Lm	5.000K	360°	6	24	8430173282927
328294	Cg. LED Filamento Classic Std. 5W-49W E27 B11 Fría	E27	5W	49W	540Lm	5.000K	360°	6	24	8430173282941
328296	Cg. LED Filamento Classic Std. 7W-62W E27 B11 Fría	E27	7W	62W	840Lm	5.000K	360°	6	24	8430173282965
328288	Cg. LED Filamento Classic Vela 4W-40W E14 B11 Fría	E14	4W	40W	470Lm	5.000K	360°	6	24	8430173282880

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Filamento Classic en Blíster 2 uds

	<p>Duración</p> <p>15.000 hrs.</p>	<p>Forma</p> <p>Vela Esférica Estándar</p>	<p>Temperatura de Color (K)</p> <p>LUZ CÁLIDA 2.700K</p> <p>LUZ FRÍA 5.000K</p>	<p>Eficiencia Energética</p> <p>A++</p>
---	---	---	---	--



327685



327686



327687



327689

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
327685	Cg. LED Filamento Classic Vela 4W-38W E14 B12 Cál.	E14	4W	38W	440Lm	2.700K	360°	6	24	8430173276858
327686	Cg. LED Filamento Classic Esf. 4W-38W E27 B12 Cál.	E27	4W	38W	440Lm	2.700K	360°	6	24	8430173276865
327687	Cg. LED Filamento Classic Esf. 4W-38W E14 B12 Cál.	E14	4W	38W	440Lm	2.700K	360°	6	24	8430173276872
327689	Cg. LED Filamento Classic Std. 7W-60W E27 B12 Cál.	E27	7W	60W	806Lm	2.700K	360°	6	24	8430173276896

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

¿SABIAS QUÉ?

Todos nuestros productos de iluminación se fabrican bajo estrictos controles de calidad implantados en las diferentes fases del proceso productivo. Una vez que el producto está terminado, y de acuerdo a la normativa en vigor, se realizan diferentes ensayos y test de vida.

En el laboratorio situado en nuestras instalaciones, contamos con los instrumentos necesarios para verificar y controlar las especificaciones técnicas de los productos, a fin de garantizar su fiabilidad y rendimiento.



LED

Expositor Cód. 324085

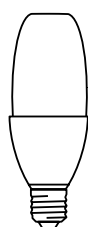
REF.	DESCRIPCIÓN	CÓD. EAN
324085	Expositor LED Cegasa	8430173240859

Contenido expositor:

REF.	DESCRIPCIÓN	UDS
323771	Cg. LED Dic 230V 6,1W-64W 450Lm GU10 B1 Cálida	6
323772	Cg. LED Dic 230V 6,1W-65W 460Lm Gu10 B1 Fría	6
323775	Cg. LED Standard 6W-40W 470Lm E27 B1 Cálida	6
323778	Cg. LED Standard 9,5W-60W 806Lm E27 B1 Fría	6
323785	Cg. LED Esférica 5,5W-40W 470Lm E27 B1 Cálida	12
323784	Cg. LED Esférica 5,4W-43W 520Lm E27 B1 Fría	12
323790	Cg. LED Vela 5,5W-40W 470Lm E14 B1 Cálida	12
323791	Cg. LED Vela 5,4W-43W 520Lm E14 B1 Fría	12



LED Stick en Blíster



Duración

15.000 hrs.

Forma

Stick

Temperatura de Color (K)

LUZ CÁLIDA 2.700K

LUZ BLANCA 4.000K

Eficiencia Energética

A+



328515



328516

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
328515	Cg. LED Stick 12W-75W E27 B1 Cál.	E27	12W	75W	230V	1.000Lm	2.700K	270°	6	24	8430173285157
328516	Cg. LED Stick 12W-75W E27 B1 Blanca	E27	12W	75W	230V	1.000Lm	4.000K	270°	6	24	8430173285164

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.



LED

LED PLC en Blíster

	Duración	Forma	Temperatura de Color (K)	Eficiencia Energética
	15.000 hrs.	PLC	LUZ FRÍA 5.000K	A+



326061

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
326061	Cg. LED PLC 10,5W-26W G24d-3 BI1 Fría	G24D-3	10,5W	26W	230V	1.000Lm	5.000K	120°	10	50	8430173260611



* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED PLC en Caja

	Duración	Forma	Temperatura de Color (K)	Eficiencia Energética
	15.000 hrs.	PLC	LUZ FRÍA 5.000K	A+



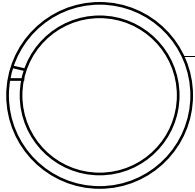

325575 **325576**

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
325575	Cg. LED PLC 7,7W-18W G24D-2 Cj1 Fría	G24D-2	7,7W	18W	230V	700Lm	5.000K	120°	10	50	8430173255754
325576	Cg. LED PLC 10,5W-26W G24D-3 Cj1 Fría	G24D-3	10,5W	26W	230V	1.000Lm	5.000K	120°	10	50	8430173255761

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

Tubo LED Circular en Caja



Duración

25.000 hrs.

Forma

Circular

Temperatura de Color (K)

LUZ BLANCA 4.000K

LUZ FRÍA 6.500K

Eficiencia Energética

A+



326884



326885



326886



326887



326888



326889

REF.	DESCRIPCIÓN	W	Lm	V	T. COLOR	°APERT.	MEDIDAS			CÓD. EAN
326884	Cg. Tubo LED Circular G10Q 15W	15W	1.000Lm	220-240V	4.000K	180°	220 x 38 x 220 mm	10	10	8430173268846
326885	Cg. Tubo LED Circular G10Q 20W	20W	1.600Lm	220-240V	4.000K	180°	305 x 38 x 305 mm	10	10	8430173268853
326886	Cg. Tubo LED Circular G10Q 32W	32W	2.400Lm	220-240V	4.000K	180°	405 x 38 x 405 mm	10	10	8430173268860
326887	Cg. Tubo LED Circular G10Q 15W	15W	1.000Lm	220-240V	6.500K	180°	220 x 38 x 220 mm	10	10	8430173268877
326888	Cg. Tubo LED Circular G10Q 20W	20W	1.600Lm	220-240V	6.500K	180°	305 x 38 x 305 mm	10	10	8430173268884
326889	Cg. Tubo LED Circular G10Q 32W	32W	2.400Lm	220-240V	6.500K	180°	405 x 38 x 405 mm	10	10	8430173268891

LED

LED Tubos en Caja

	Duración	Forma	Temperatura de Color (K)	Eficiencia Energética
	25.000 hrs.	Tubo	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">LUZ BLANCA 4.000K</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">LUZ FRÍA 5.000K</div>	A+



324897



324898



324912





324895



324896



324913

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
324897	Cg. LED Tubo T8 0,6m 9W 800lm PK Bla.	G13	9W	18W	230V	800Lm	4.000K	220°	10	10	8430173248978
324898	Cg. LED Tubo T8 1,2m 18W 1600lm PK Bla.	G13	18W	36W	230V	1.600Lm	4.000K	220°	10	10	8430173248985
324912	Cg. LED Tubo T8 1,5m 22W 2000lm PK Bla.	G13	22W	58W	230V	2.000Lm	4.000K	220°	10	10	8430173249128
324895	Cg. LED Tubo T8 0,6m 9W 800lm PK Fría	G13	9W	18W	230V	800Lm	6.500K	220°	10	10	8430173248954
324896	Cg. LED Tubo T8 1,2m 18W 1600lm PK Fría	G13	18W	36W	230V	1.600Lm	6.500K	220°	10	10	8430173248961
324913	Cg. LED Tubo T8 1,5m 22W 2000lm PK Fría	G13	22W	58W	230V	2.000Lm	6.500K	220°	10	10	8430173249135

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Dicroica en Caja


 Duración **15.000 hrs.**
 Forma **Dicroica**
 Temperatura de Color (K)
 LUZ CÁLIDA 2.700K
LUZ FRÍA 5.000-6.500K
 Eficiencia Energética **A+**



325537 **325539** **325538** **325540** **328487** **328488**

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
325537	Cg. LED Dic 6W-41W GU10 Cj1 Cálida	GU10	6W	41W	230V	420Lm	2.700K	120°	10	50	8430173255372
325539	Cg. LED Dic 6W-41W GU5.3 Cj1 Cálida	GU5.3	6W	41W	12V	420Lm	2.700K	120°	10	50	8430173255396
325538	Cg. LED Dic 6W-43W GU10 Cj1 Fría	GU10	6W	43W	230V	450Lm	5.000K	120°	10	50	8430173255389
325540	Cg. LED Dic 6W-43W GU5.3 Cj1 Fría	GU5.3	6W	43W	12V	450Lm	5.000K	120°	10	50	8430173255402
328487	Cg. LED Dic 6W-41W GU10 Cj1 Fría	GU10	6W	41W	230V	480Lm	6.500K	120°	10	50	8430173284877
328488	Cg. LED Dic 6W-41W GU5.3 Cj1 Fría	GU5.3	6W	41W	12V	480Lm	6.500K	120°	10	50	8430173284884

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED Dicroica Regulable en Caja


 Duración **15.000 hrs.**
 Forma **Dicroica**
 Temperatura de Color (K)
 LUZ CÁLIDA 2.700K
LUZ FRÍA 5.000K
 Eficiencia Energética **A+**



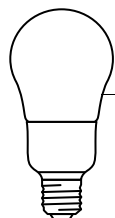
326406 **326408** **326407** **326409**

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
326406	Cg. LED Dic 6W-37W GU10 Cj1 Cálida	GU10	6W	37W	230V	420Lm	2.700K	120°	10	100	8430173264060
326408	Cg. LED Dic 6W-37W GU5.3 Cj1 Cálida	GU5.3	6W	37W	12V	420Lm	2.700K	120°	10	100	8430173264084
326407	Cg. LED Dic 6W-39W GU10 Cj1 Fría	GU10	6W	39W	230V	450Lm	5.000K	120°	10	100	8430173264077
326409	Cg. LED Dic 6W-39W GU5.3 Cj1 Fría	GU5.3	6W	39W	12V	450Lm	5.000K	120°	10	100	8430173264091

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Estándar en Caja



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

15.000 hrs.

Estándar

LUZ CÁLIDA 2.700K

LUZ FRÍA 5.000-6.500K

A+



325541



325543



325542



325544



325546



326411



325545



326410



328489



328490



328491



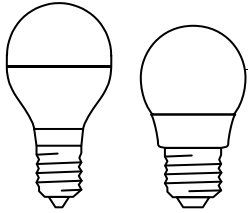
328492

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
325541	Cg. LED Std. 10W-60W E27 Cj1 Cálida	E27	10W	60W	230V	800Lm	2.700K	200°	10	50	8430173255419
325543	Cg. LED Std. 12W-83W E27 Cj1 Cálida	E27	12W	83W	230V	1.050Lm	2.700K	200°	10	50	8430173255433
325545	Cg. LED Std. 17W-112W E27 Cj1 Cálida	E27	17W	112W	230V	1.521Lm	2.700K	180°	10	50	8430173255457
326410	Cg. LED Std. 20W-147W E27 Cj1 Cálida	E27	20W	147W	230V	2.400Lm	2.700K	200°	10	80	8430173264107
325542	Cg. LED Std. 10W-61W E27 Cj1 Fría	E27	10W	61W	230V	820Lm	5.000K	200°	10	50	8430173255426
325544	Cg. LED Std. 12W-86W E27 Cj1 Fría	E27	12W	86W	230V	1.100Lm	5.000K	200°	10	50	8430173255440
325546	Cg. LED Std. 17W-117W E27 Cj1 Fría	E27	17W	117W	230V	1.600Lm	5.000K	180°	10	50	8430173255464
326411	Cg. LED Std. 20W-150W E27 Cj1 Fría	E27	20W	150W	230V	2.500Lm	5.000K	200°	10	80	8430173264114
328489	Cg. LED Std. 10W-62W E27 Cj1 Fría	E27	10W	62W	230V	840Lm	6.500K	200°	10	50	8430173284891
328490	Cg. LED Std. 12W-83W E27 Cj1 Fría	E27	12W	83W	230V	1.200Lm	6.500K	200°	10	50	8430173284907
328491	Cg. LED Std. 17W-107W E27 Cj1 Fría	E27	17W	107W	230V	1.650Lm	6.500K	200°	10	50	8430173284914
328492	Cg. LED Std. 20W-177W E27 Cj1 Fría	E27	20W	177W	230V	2.600Lm	6.500K	200°	10	80	8430173284921

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Esférica en Caja



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

15.000 hrs.

Esférica

LUZ CÁLIDA 2.700K

LUZ FRÍA 5.000-6.500K

A+

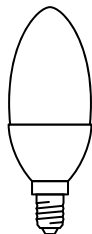


REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
325547	Cg. LED Esférica 6W-40W E27 Cj1 Cálida	E27	6W	40W	230V	470Lm	2.700K	200°	10	50	8430173255471
325549	Cg. LED Esférica 6W-40W E14 Cj1 Cálida	E14	6W	40W	230V	470Lm	2.700K	200°	10	50	8430173255495
326412	Cg. LED Esférica 8W-60W E14 Cj1 Cálida	E14	8W	60W	230V	760Lm	2.700K	200°	10	100	8430173264121
326414	Cg. LED Esférica 8W-60W E14 Cj1 Cálida	E27	8W	60W	230V	760Lm	2.700K	200°	10	100	8430173264145
325548	Cg. LED Esférica 6W-43W E27 Cj1 Fría	E27	6W	43W	230V	520Lm	5.000K	200°	10	50	8430173255488
325550	Cg. LED Esférica 6W-43W E14 Cj1 Fría	E14	6W	43W	230V	520Lm	5.000K	200°	10	50	8430173255501
326413	Cg. LED Esférica 8W-60W E27 Cj1 Fría	E14	8W	60W	230V	800Lm	5.000K	200°	10	100	8430173264138
326415	Cg. LED Esférica 8W-60W E27 Cj1 Fría	E27	8W	60W	230V	800Lm	5.000K	200°	10	100	8430173264152
328497	Cg. LED Esférica 6W-61W E27 Cj1 Fría	E27	6W	61W	230V	540Lm	6.500K	200°	10	50	8430173284976
328496	Cg. LED Esférica 6W-44W E14 Cj1 Fría	E14	6W	44W	230V	540Lm	6.500K	200°	10	50	8430173284969
328495	Cg. LED Esférica 8W-61W E27 Cj1 Fría	E14	8W	61W	230V	820Lm	6.500K	200°	10	50	8430173284952
328498	Cg. LED Esférica 8W-61W E27 Cj1 Fría	E27	8W	61W	230V	820Lm	6.500K	200°	10	100	8430173284983

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Vela en Caja



Duración

15.000 hrs.

Forma

Vela

Temperatura de Color (K)

LUZ CÁLIDA 2.700K

LUZ FRÍA 5.000-6.500K

Eficiencia Energética

A+



325551



326416



325552



326417



326867



326868



328493



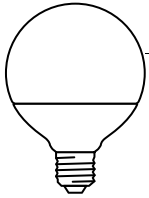
328494

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
325551	Cg. LED Vela 6W-40W E14 Cj1 Cálida	E14	6W	40W	230V	470Lm	2.700K	200°	10	50	8430173255518
326416	Cg. LED Vela 8W-60W E14 Cj1 Cálida	E14	8W	60W	230V	760Lm	2.700K	200°	10	100	8430173264169
326867	Cg. LED Vela Llama 5W-37W E14 Cj1 Cál.	E14	5W	37W	230V	420Lm	2.700K	200°	10	100	8430173268679
325552	Cg. LED Vela 6W-43W E14 Cj1 Fría	E14	6W	43W	230V	520Lm	5.000K	200°	10	50	8430173255525
326417	Cg. LED Vela 8W-60W E14 Cj1 Fría	E14	8W	60W	230V	800Lm	5.000K	200°	10	100	8430173264176
326868	Cg. LED Vela Llama 5W-38W E14 Cj1 Fría	E14	5W	38W	230V	440Lm	5.000K	200°	10	100	8430173268686
328493	Cg. LED Vela 6W-44W E14 Cj1 Fría	E14	6W	44W	230V	540Lm	6.500K	200°	10	50	8430173284938
328494	Cg. LED Vela 8W-61W E14 Cj1 Fría	E14	8W	61W	230V	820Lm	6.500K	200°	10	100	8430173284945

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Globo en Caja



Duración

15.000 hrs.

Forma

Globo

Temperatura de Color (K)

LUZ CÁLIDA 2.700K

LUZ FRÍA 5.000K

Eficiencia Energética

A+



326418



326897



326899



326419



326898



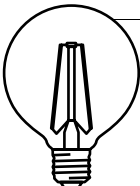
326900

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
326418	Cg. LED G95 12W-73W E27 Cj1 Cál.	E27	12W	73W	230V	1.015Lm	2.700K	230°	10	100	8430173264183
326897	Cg. LED G95 15W-120W E27 Cj1 Cál.	E27	15W	120W	230V	1.275Lm	2.700K	220°	4	16	8430173268976
326899	Cg. LED G120 20W-160W E27 Cj1 Cál.	E27	20W	160W	230V	1.700Lm	2.700K	220°	4	16	8430173268990
326419	Cg. LED G95 12W-75W E27 Cj1 Fría	E27	12W	75W	230V	1.055Lm	5.000K	230°	10	100	8430173264190
326898	Cg. LED G95 20W-160W E27 Cj1 Fría	E27	20W	160W	230V	1.275Lm	5.000K	220°	4	16	8430173268983
326900	Cg. LED G120 20W-160W E27 Cj1 Fría	E27	20W	160W	230V	1.700Lm	5.000K	220°	4	16	8430173269003

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.


LED

LED Vintage **Globo** en Caja

	Duración	Forma	Temperatura de Color (K)	Eficiencia Energética
	15.000 hrs.	Globo	LUZ CÁLIDA 2.200K	A+

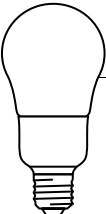


326911

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
326911	Cg. LED Vintage Globo125 6W-44W Cj1 E27 Cál.	E27	6W	44W	510Lm	2.200K	360°	4	16	8430173269119

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED Cegasa **Antimosquitos** en Caja

	Duración	Forma	Temperatura de Color (K)	Eficiencia Energética
	15.000 hrs.	Estándar	LUZ CÁLIDA 1.700K	A+



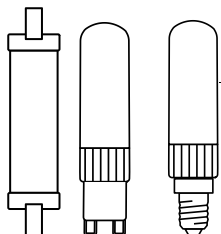
326883

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
326883	Cg. LED Cegasa Antimosquitos 9W Cj1 E27 Cál.	E27	9W	1.700K	270°	10	100	8430173268839

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Lineal / Bipin / Tubular en Caja



Duración
15.000 hrs.

Forma
**Lineal
Bipin
Tubular**

Temperatura de Color (K)

LUZ CÁLIDA 2.700K
LUZ BLANCA 4.000K
LUZ FRÍA 5.000K

Eficiencia Energética

A++ **A+**



326430



326826



327584



327585



327583

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
326430	Cg. LED Lin. 8W-100W R7s Cj1 Cál.118 mm	R7S	8W	100W	230V	800Lm	2.700K	360°	10	100	8430173264305
327584	Cg. LED Bipin 12W-96W G9 Cj1 Cálida	G9	12W	96W	230V	1.200Lm	2.700K	360°	10	100	8430173275844
327583	Cg. LED Tubular 5W-40W E14 Cj1 Blanca	E14	5W	40W	230V	490Lm	4.000K	360°	10	100	8430173275837
326826	Cg. LED Lin. 8W-100W R7s Cj1 Fr.118 mm	R7S	8W	100W	230V	800Lm	6.000K	360°	10	100	8430173268266
327585	Cg. LED Bipin 12W-96W G9 Cj1 Fría	G9	12W	96W	230V	1.200Lm	5.000K	360°	10	100	8430173275851

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

Adaptador E40 a E27 en Caja



327599

REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
327599	Adaptador Cegasa E40 a E27	1	12	8430173275998

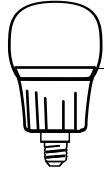


GOODYEAR

* Consulte con su comercial la gama completa actualizada.

LED

LED Tubular en Caja



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

15.000 hrs.

Tubular

LUZ BLANCA 4.000K

LUZ FRÍA 5.000K

A+



326901



326903



326905



326907



326909



326902



326904



326906



326908



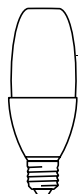
326910

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
326901	Cg. LED Tubular 20W-160W E27 Cj1 Blanca	E27	20W	160W	230V	1.600Lm	4.000K	180°	4	16	8430173269010
326903	Cg. LED Tubular 30W-240W E27 Cj1 Blanca	E27	30W	240W	230V	2.400Lm	4.000K	180°	4	16	8430173269034
326905	Cg. LED Tubular 40W-320W E27 Cj1 Blanca	E27	40W	320W	230V	3.200Lm	4.000K	180°	4	16	8430173269058
326907	Cg. LED Tubular 70W-560W E40 Cj1 Blanca	E40	70W	560W	230V	5.950Lm	4.000K	180°	4	16	8430173269072
326909	Cg. LED Tubular 100W-800W E40 Cj1 Blanca	E40	100W	800W	230V	8.500Lm	4.000K	180°	4	16	8430173269096
326902	Cg. LED Tubular 20W-160W E27 Cj1 Fría	E27	20W	160W	230V	1.600Lm	6.500K	180°	4	16	8430173269027
326904	Cg. LED Tubular 30W-240W E27 Cj1 Fría	E27	30W	240W	230V	2.400Lm	6.500K	180°	4	16	8430173269041
326906	Cg. LED Tubular 40W-320W E27 Cj1 Fría	E27	40W	320W	230V	3.200Lm	6.500K	180°	4	16	8430173269065
326908	Cg. LED Tubular 70W-560W E40 Cj1 Fría	E40	70W	560W	230V	5.950Lm	6.500K	180°	4	16	8430173269089
326910	Cg. LED Tubular 100W-800W E40 Cj1 Fría	E40	100W	800W	230V	8.500Lm	6.500K	180°	4	16	8430173269102

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Stick en Caja



Duración

15.000 hrs.

Forma

Stick

Temperatura de Color (K)

LUZ CÁLIDA 2.700K
LUZ BLANCA 4.000K

Eficiencia Energética

A+

328255

328257

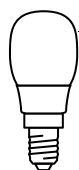
328256

328258

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
328255	Cg. LED Stick 9W-60W E27 Cj1 Cál.	E27	9W	60W	230V	800Lm	2.700K	270°	10	50	8430173282552
328257	Cg. LED Stick 12W-75W E27 Cj1 Cál.	E27	12W	75W	230V	1.000Lm	2.700K	270°	10	50	8430173282576
328256	Cg. LED Stick 9W-60W E27 Cj1 Blanca	E27	9W	60W	230V	800Lm	4.000K	270°	10	50	8430173282569
328258	Cg. LED Stick 12W-75W E27 Cj1 Blanca	E27	12W	75W	230V	1.000Lm	4.000K	270°	10	50	8430173282583

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED Frigo en Caja



Duración

15.000 hrs.

Forma

Frigo

Temperatura de Color (K)

LUZ CÁLIDA 2.700K
LUZ FRÍA 5.000K

Eficiencia Energética

A++

326428

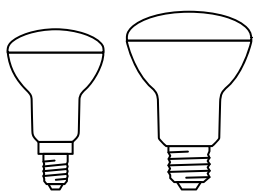
326429

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
326428	Cg. LED T90 1,6W-10W E14 Cj1 Cál.	E14	1,6W	10W	230V	100Lm	2.700K	360°	10	100	8430173264282
326429	Cg. LED T90 1,6W-11W E14 Cj1 Fría	E14	1,6W	11W	230V	110Lm	5.000K	360°	10	100	8430173264299

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Reflectoras en Caja



Duración

15.000 hrs.

Forma

Reflectora

Temperatura de Color (K)

LUZ CÁLIDA 2.700K

LUZ FRÍA 5.000K

Eficiencia Energética

A+



326420



326422



326424



326426



326421



326423



326425



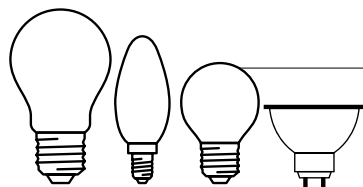
326427

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
326420	Cg. LED R50 6W-37W E14 BI1 Cál.	E14	6W	37W	230V	420Lm	2.700K	120°	10	100	8430173264206
326422	Cg. LED R63 8W-45W E27 BI1 Cál.	E27	8W	45W	230V	560Lm	2.700K	120°	10	100	8430173264220
326424	Cg. LED R80 10W-57W E27 BI1 Cál.	E27	10W	57W	230V	750Lm	2.700K	120°	10	80	8430173264244
326426	Cg. LED R90 13W-76W E27 BI1 Cál.	E27	13W	76W	230V	1.080Lm	3.000K	120°	10	80	8430173264268
326421	Cg. LED R50 6W-39W E14 BI1 Fría	E14	6W	39W	230V	450Lm	5.000K	120°	10	100	8430173264213
326423	Cg. LED R63 8W-47W E27 BI1 Fría	E27	8W	47W	230V	580Lm	5.000K	120°	10	100	8430173264237
326425	Cg. LED R80 10W-60W E27 BI1 Fría	E27	10W	60W	230V	806Lm	5.000K	120°	10	80	8430173264251
326427	Cg. LED R90 13W-80W E27 BI1 Fría	E27	13W	80W	230V	1.140Lm	5.000K	120°	10	80	8430173264275

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Pack 2 uds en Caja



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

15.000 hrs.

Vela
Esférica
Estándar
Dicroica

LUZ CÁLIDA 2.700K

LUZ FRÍA 5.000K

A+



326827



326829



326828



326830



326831



326833



326832



326834



326835



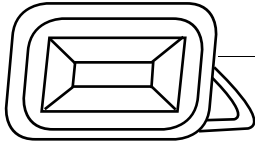
326836

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
326827	Cg. LED Dic. 7W-43W GU10 Cj2 Cálida	GU10	7W	43W	520Lm	2.700K	120°	10	100	8430173268273
326829	Cg. LED Std. 10W-87W E27 Cj2 Cálida	E27	10W	87W	800Lm	2.700K	200°	10	100	8430173268297
326831	Cg. LED Esférica 7W-43W E27 Cj2 Cálida	E27	7W	43W	520Lm	2.700K	200°	10	100	8430173268310
326833	Cg. LED Esférica 7W-43W E14 Cj2 Cálida	E14	7W	43W	520Lm	2.700K	200°	10	100	8430173268334
326835	Cg. LED Vela 7W-43W E14 Cj2 Cálida	E14	7W	43W	520Lm	2.700K	200°	10	100	8430173268358
326828	Cg. LED Dic. 7W-45W GU10 Cj2 Fría	GU10	7W	45W	550Lm	5.000K	120°	10	100	8430173268280
326830	Cg. LED Std. 10W-87W E27 Cj2 Fría	E27	10W	87W	820Lm	5.000K	200°	10	100	8430173268303
326832	Cg. LED Esférica 7W-45W E27 Cj2 Fría	E27	7W	45W	560Lm	5.000K	200°	10	100	8430173268327
326834	Cg. LED Esférica 7W-45W E14 Cj2 Fría	E14	7W	45W	560Lm	5.000K	200°	10	100	8430173268341
326836	Cg. LED Vela 7W-45W E14 Cj2 Fría	E14	7W	45W	560Lm	5.000K	200°	10	100	8430173268365

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

Flood Light LED



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

25.000 hrs. Rectangular

LUZ BLANCA 4.000K

LUZ FRÍA 6.500K

A+



326869



326870



326871



326872



326873



326874



326875



326876



326877

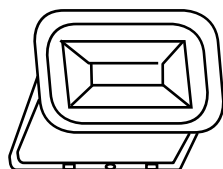


326878

REF.	DESCRIPCIÓN	W	Lm	V	T. COLOR	°APERT.	MEDIDAS	IP			CÓD. EAN
326869	Cg. Flood Light LED 10W Ng	10W	800Lm	220-240V	4.000K	120°	103 x 83 x 24 mm	65	1	25	8430173268693
326871	Cg. Flood Light LED 30W Ng	30W	2.400Lm	220-240V	4.000K	120°	160 x 122 x 26 mm	65	1	20	8430173268716
326873	Cg. Flood Light LED 50W Ng	50W	4.000Lm	220-240V	4.000K	120°	205 x 160 x 33,5 mm	65	1	20	8430173268730
326875	Cg. Flood Light LED 100W Ng	100W	8.000Lm	220-240V	4.000K	120°	270 x 210 x 33,5 mm	65	1	10	8430173268754
326877	Cg. Flood Light LED 200W Ng	200W	16.000Lm	220-240V	4.000K	120°	380 x 280 x 43,5 mm	65	1	5	8430173268778
326870	Cg. Flood Light LED 10W Ng	10W	800Lm	220-240V	6.500K	120°	103 x 83 x 24 mm	65	1	25	8430173268709
326872	Cg. Flood Light LED 30W Ng	30W	2.400Lm	220-240V	6.500K	120°	160 x 122 x 26 mm	65	1	20	8430173268723
326874	Cg. Flood Light LED 50W Ng	50W	4.000Lm	220-240V	6.500K	120°	205 x 160 x 33,5 mm	65	1	20	8430173268747
326876	Cg. Flood Light LED 100W Ng	100W	8.000Lm	220-240V	6.500K	120°	270 x 210 x 33,5 mm	65	1	10	8430173268761
326878	Cg. Flood Light LED 200W Ng	200W	16.000Lm	220-240V	6.500K	120°	380 x 280 x 43,5 mm	65	1	5	8430173268785

LED

Flood Light LED con Sensor



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

25.000 hrs.
Rectangular
LUZ BLANCA 4.000K
LUZ FRÍA 6.500K
A+

326879

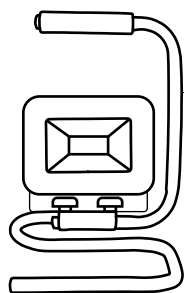
326880

326881

326882

REF.	DESCRIPCIÓN	W	Lm	V	T. COLOR	°APERT.	MEDIDAS	IP			CÓD. EAN
326879	Cg. Flood Light LED 30W Ng	30W	2.400Lm	220-240V	4.000K	120°	160 x 122 x 26 mm	65	1	20	8430173268792
326881	Cg. Flood Light LED 50W Ng	50W	4.000Lm	220-240V	4.000K	120°	205 x 160 x 33,5 mm	65	1	10	8430173268815
326880	Cg. Flood Light LED 30W Ng	30W	2.400Lm	220-240V	6.500K	120°	160 x 122 x 26 mm	65	1	20	8430173268808
326882	Cg. Flood Light LED 50W Ng	50W	4.000Lm	220-240V	6.500K	120°	205 x 160 x 33,5 mm	65	1	10	8430173268822

Flood Light S LED



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

30.000 hrs.
Rectangular
LUZ FRÍA 6.500K
A+

327824

327825


REF.	DESCRIPCIÓN	W	Lm	V	T. COLOR	°APERT.	MEDIDAS	IP			CÓD. EAN
327824	Cg. Flood Light S LED 30W Ng	30W	2.700Lm	220-240V	6.500K	120°	225 x 315 x 205 mm	65	1	20	8430173278241
327825	Cg. Flood Light S LED 50W Ng	50W	4.500Lm	220-240V	6.500K	120°	225 x 315 x 205 mm	65	1	20	8430173278258

LED

Panel LED



60 X 60 CM



Duración

25.000 hrs.

Forma

**Cuadrado
Rectangular**

Temperatura de Color (K)

LUZ BLANCA 4.000K

LUZ FRÍA 6.500K

Eficiencia Energética

A+

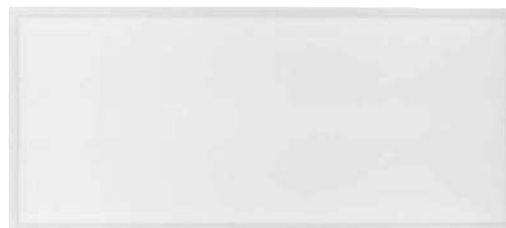
REF.	DESCRIPCIÓN	W	Lm	V	T. COLOR	°APERT.	ANCHO	ALTO	IP			CÓD. EAN
326837	Panel LED Cegasa 40W 60 x 60 cm	40W	3.200Lm	220-240V	4.000K	120°	595 mm	595 mm	44	5	5	8430173268372
326838	Panel LED Cegasa 40W 60 x 60 cm	40W	3.200Lm	220-240V	6.500K	120°	595 mm	595 mm	44	5	5	8430173268389

30 X 120 CM



REF.	DESCRIPCIÓN	W	Lm	V	T. COLOR	°APERT.	ANCHO	ALTO	IP			CÓD. EAN
326839	Panel LED Cegasa 40W 30 x 120 cm	40W	3.600Lm	220-240V	4.000K	120°	295 mm	1.195 mm	44	5	5	8430173268396
326840	Panel LED Cegasa 40W 30 x 120 cm	40W	3.600Lm	220-240V	6.500K	120°	295 mm	1.195 mm	44	5	5	8430173268402

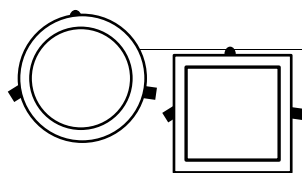
60 X 120 CM



REF.	DESCRIPCIÓN	W	Lm	V	T. COLOR	°APERT.	ANCHO	ALTO	IP			CÓD. EAN
326841	Panel LED Cegasa 60W 60 x 120 cm	60W	4.800Lm	220-240V	4.000K	120°	595 mm	1.195 mm	44	5	5	8430173268419
326842	Panel LED Cegasa 60W 60 x 120 cm	60W	4.800Lm	220-240V	6.500K	120°	595 mm	1.195 mm	44	5	5	8430173268426

LED

Downlight LED Blanco



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

25.000hrs.
**Redondo
Cuadrado**
LUZ BLANCA 4.000K
LUZ FRÍA 6.500K
A+

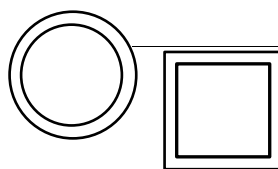

REF.	DESCRIPCIÓN	W	Lm	V	T. COLOR	°APERT.	MEDIDAS	IP			CÓD. EAN
326843	Downlight Cegasa LED Redondo Blanco 18W	18W	1.620Lm	220-240V	4.000K	120°	225 x 225 x 25 mm	40	1	30	8430173268433
326847	Downlight Cegasa LED Cuadrado Blanco 18W	18W	1.620Lm	220-240V	4.000K	120°	225 x 225 x 25 mm	40	1	30	8430173268471
326844	Downlight Cegasa LED Redondo Blanco 18W	18W	1.620Lm	220-240V	6.500K	120°	225 x 225 x 25 mm	40	1	30	8430173268440
326848	Downlight Cegasa LED Cuadrado Blanco 18W	18W	1.620Lm	220-240V	6.500K	120°	225 x 225 x 25 mm	40	1	30	8430173268488





REF.	DESCRIPCIÓN	W	Lm	V	T. COLOR	°APERT.	MEDIDAS	IP			CÓD. EAN
325634	Downlight Cegasa LED Redondo Plata 12W	12W	800Lm	220-240V	4.000K	112°	Ext: Ø165 x 19 mm Int: Ø 153 x 19 mm	20	4	16	8430173256348
325636	Downlight Cegasa LED Cuadrado Plata 12W	12W	800Lm	220-240V	4.000K	112°	Ext: Ø165 x 19 mm Int: Ø 153 x 19 mm	20	4	16	8430173256362
325637	Downlight Cegasa LED Cuadrado Plata 18W	18W	1.300Lm	220-240V	4.000K	112°	Ext: Ø215 x 19 mm Int: Ø 203 x 19 mm	20	4	16	8430173256379
325632	Downlight Cegasa LED Cuadrado Blanco 12W	12W	800Lm	220-240V	4.000K	112°	Ext: Ø165 x 19 mm Int: Ø 153 x 19 mm	20	4	16	8430173256324
325633	Downlight Cegasa LED Cuadrado Blanco 18W	18W	1.300Lm	220-240V	4.000K	112°	Ext: Ø215 x 19 mm Int: Ø 203 x 19 mm	20	4	16	8430173256331

LED

Downlight LED Blanco Extensible



	Duración	Forma	Temperatura de Color (K)	Eficiencia Energética
	25.000 hrs.	Redondo Cuadrado	LUZ BLANCA 4.000K LUZ FRÍA 6.500K	A+



REF.	DESCRIPCIÓN	W	Lm	V	T. COLOR	°APERT.	MEDIDAS	IP			CÓD. EAN
326851	Downlight Cegasa LED Redondo Blanco 20W	20W	1.920Lm	220-240V	4.000K	120°	225 x 225 x 25 mm	40	1	20	8430173268518
326855	Downlight Cegasa LED Cuadrado Blanco 20W	20W	1.920Lm	220-240V	4.000K	120°	230 x 230 x 20 mm	40	1	20	8430173268556
326852	Downlight Cegasa LED Redondo Blanco 20W	20W	1.920Lm	220-240V	6.500K	120°	225 x 225 x 25 mm	40	1	20	8430173268525
326856	Downlight Cegasa LED Cuadrado Blanco 20W	20W	1.920Lm	220-240V	6.500K	120°	230 x 230 x 20 mm	40	1	20	8430173268563

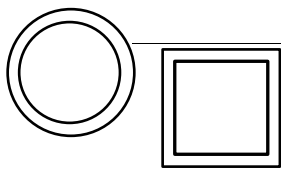
Spot Light LED Plata



REF.	DESCRIPCIÓN	W	Lm	V	T. COLOR	°APERT.	MEDIDAS	IP			CÓD. EAN
325640	Spot Light Cg. LED Plata 6,3W	6,3W	500Lm	220-240V	4.000K	36°	Ø80 x 26 mm	20	10	50	8430173256409

LED

Downlight LED Blanco Superficie


Duración Forma Temperatura de Color (K) Eficiencia Energética

25.000 hrs. **Redondo** **CUADRO**

LUZ BLANCA 4.000K **LUZ FRÍA 6.500K**

A+



REF.	DESCRIPCIÓN	W	Lm	V	T. COLOR	°APERT.	MEDIDAS	IP			CÓD. EAN
326859	Downlight Cegasa LED Redondo Blanco 18W	18W	1.620Lm	220-240V	4.000K	120°	225 x 225 x 38 mm	40	1	30	8430173268594
326863	Downlight Cegasa LED Cuadrado Blanco 18W	18W	1.620Lm	220-240V	4.000K	120°	225 x 225 x 38 mm	40	1	30	8430173268631
326860	Downlight Cegasa LED Redondo Blanco 18W	18W	1.620Lm	220-240V	6.500K	120°	225 x 225 x 38 mm	40	1	30	8430173268600
326864	Downlight Cegasa LED Cuadrado Blanco 18W	18W	1.620Lm	220-240V	6.500K	120°	225 x 225 x 38 mm	40	1	30	8430173268648

Aplique LED Superficie Rectangular B/N con Sensor


Duración Forma Temperatura de Color (K) Eficiencia Energética

25.000 hrs. **Rectangular**

LUZ BLANCA 4.000K **LUZ FRÍA 6.500K**

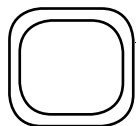
A+



REF.	DESCRIPCIÓN	W	Lm	V	T. COLOR	°APERT.	MEDIDAS	IP			CÓD. EAN
326894	Aplique Cg. LED Superficies Rectangular B/N C/Sensor	20W	1.600Lm	220-240V	4.000K	120°	176 x 271 x 76,5 mm	65	1	10	8430173268945
326895	Aplique Cg. LED Superficies Rectangular B/N C/Sensor	20W	1.600Lm	220-240V	6.500K	120°	176 x 271 x 76,5 mm	65	1	10	8430173268952

LED

Aplique LED Superficie Cuadrado Blanco



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

25.000hrs.

Cuadrado

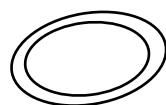
LUZ BLANCA 4.000K

A+



REF.	DESCRIPCIÓN	W	Lm	V	T. COLOR	°APERT.	MEDIDAS	IP			CÓD. EAN
326890	Aplique Cg. LED Superficies Cuadrado Blanco 20W	20W	1.600Lm	220-240V	4.000K	120°	221 x 221 x 72 mm	65	1	10	8430173268907
326891	Aplique Cg. LED Superficies Cuadrado Blanco 20W	20W	1.600Lm	220-240V	6.500K	120°	221 x 221 x 72 mm	65	1	10	8430173268914

Aplique LED Superficie Redondo Blanco



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

25.000hrs.

Redondo

LUZ BLANCA 4.000K

A+



REF.	DESCRIPCIÓN	W	Lm	V	T. COLOR	°APERT.	MEDIDAS	IP			CÓD. EAN
326892	Aplique Cg. LED Superficies Redondo Blanco 30W	30W	2.400Lm	220-240V	4.000K	120°	292 x 292 x 78 mm	65	1	10	8430173268921
326893	Aplique Cg. LED Superficies Redondo Blanco 30W	30W	2.400Lm	220-240V	6.500K	120°	292 x 292 x 78 mm	65	1	10	8430173268938

LED

Sensor LED



327576



327573



327574



327575

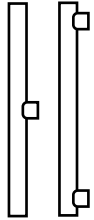


327577

REF.	DESCRIPCIÓN	PILAS	T. COLOR	VIDA UTIL	PESO	MEDIDAS	LED			CÓD. EAN
327576	Sensor LED Cg. Sin Cables Luz y Linterna	3xAAA no incl.	4.000K - 6.000 K	30.000 h	87 g	118 x 65 x 31 mm	6+1 x Luz Blanca	4	24	8430173275769
327573	Sensor LED Cg. Sin Cables Armarios y Cocinas	3xAAA no incl.	4.000K	30.000 h	70 g	300 x 22 x 21,5 mm	19 x Luz Blanca	4	24	8430173275738
327574	Sensor LED Cg. Sin Cables Escaleras y Pasillos	3xAAA no incl.	4.000K	30.000 h	50 g	78 x 50 x 26 mm	4 x Luz Blanca	4	24	8430173275745
327575	Sensor LED Cg. Sin Cables Universal	3xAAA no incl.	4.000K	30.000 h	97 g	200 x 42 x 36,5 mm	8 x Luz Blanca	4	24	8430173275752
327577	Sensor LED Cg. Sin Cables Paredes y Techo	4xAA no incl.	4.000K	30.000 h	148 g	150 x 150 x 42 mm	48 x Luz Blanca	4	24	8430173275776

LED

Lineal LED



Duración

Forma

Temperatura de Color (K)

Eficiencia Energética

25.000 hrs.

Lineal

LUZ CÁLIDA 3.000K

LUZ FRÍA 6.500K

A+





REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	Lm	V	T. COLOR	°APERT.	MEDIDAS	IP			CÓD. EAN
327653	Lineal LED Cg. 1 Polo 5W	S14D	5W	400Lm	230V	3.000K	300°	300 x 30 x 30 mm	20	4	16	8430173276537
327655	Lineal LED Cg. 1 Polo 8W	S14D	8W	650Lm	230V	3.000K	300°	500 x 30 x 30 mm	20	4	16	8430173276551
327657	Lineal LED Cg. 2 Polos 5W	S14S	5W	400Lm	230V	3.000K	300°	300 x 30 x 30 mm	20	4	16	8430173276575
327659	Lineal LED Cg. 2 Polos 8W	S14S	8W	650Lm	230V	3.000K	300°	500 x 30 x 30 mm	20	4	16	8430173276599
327654	Lineal LED Cg. 1 Polo 5W	S14D	5W	400Lm	230V	6.500K	300°	300 x 30 x 30 mm	20	4	16	8430173276544
327656	Lineal LED Cg. 1 Polo 8W	S14D	8W	650Lm	230V	6.500K	300°	500 x 30 x 30 mm	20	4	16	8430173276568
327658	Lineal LED Cg. 2 Polos 5W	S14S	5W	400Lm	230V	6.500K	300°	300 x 30 x 30 mm	20	4	16	8430173276582
327660	Lineal LED Cg. 2 Polos 8W	S14S	8W	650Lm	230V	6.500K	300°	500 x 30 x 30 mm	20	4	16	8430173276605



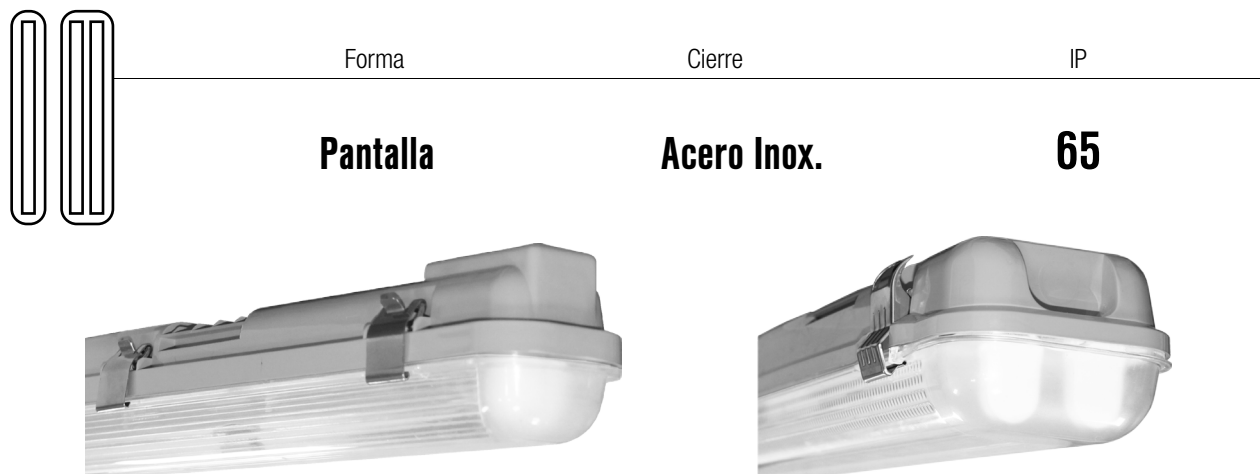
 LED



Regleta LED



REF.	DESCRIPCIÓN	W	Lm	T. COLOR	MEDIDAS	IP			CÓD. EAN
327873	Regleta Cg. LED 20W 0,60 m	20W	100lm/w	6.500K	600 x 83 x 62 mm	65	1	6	8430173278739
327874	Regleta Cg. LED 40W 1,20 m	40W	100lm/w	6.500K	1200 x 83 x 62 mm	65	1	6	8430173278746
327875	Regleta Cg. LED 50W 1,50 m	50W	100lm/w	6.500K	1500 x 83 x 62 mm	65	1	6	8430173278753

Pantalla Estanca



REF.	DESCRIPCIÓN	TUBOS	MEDIDAS	IP			CÓD. EAN
327867	Pantalla Estanca Cg. 1 x 0,60 m	1	600 x 55 x 62 mm	65	1	6	8430173278678
327869	Pantalla Estanca Cg. 1 x 1,20 m	1	1.200 x 55 x 62 mm	65	1	6	8430173278692
327871	Pantalla Estanca Cg. 1 x 1,50 m	1	1.500 x 55 x 62 mm	65	1	6	8430173278715
327868	Pantalla Estanca Cg. 2 x 0,60 m	2	600 x 110 x 80 mm	65	1	6	8430173278685
327870	Pantalla Estanca Cg. 2 x 1,20 m	2	1.200 x 110 x 80 mm	65	1	6	8430173278708
327872	Pantalla Estanca Cg. 2 x 1,50 m	2	1.500 x 110 x 80 mm	65	1	6	8430173278722



Guantes Cegasa



Guantes Cegasa

Menaje	86
Industriales	88
Desechables	93

MENAJE

Látex Star Satinado

- Uso general y doméstico, cocinas, limpieza, agricultura y mantenimiento ligero.
- Estándares Internacionales: CE Directive 89/686/ECC (EN 374, EN388, EN 420:2003).
- ASTM D4679-02 /2007).
- German Foodstuffs & Consumer Goods Act.
- EC/1935/2004.



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
004525	Guantes Cegasa Star Satinado de Látex	5-5 1/2	10	100	8410241045258
004515	Guantes Cegasa Star Satinado de Látex	6-6 1/2	10	100	8410241045159
004516	Guantes Cegasa Star Satinado de Látex	7-7 1/2	10	100	8410241045166
004517	Guantes Cegasa Star Satinado de Látex	8-8 1/2	10	100	8410241045173
004518	Guantes Cegasa Star Satinado de Látex	9-9 1/2	10	100	8410241045180

Látex Flocado Rosa

- Uso general y doméstico, cocinas, limpieza, agricultura y mantenimiento ligero.
- Estándares Internacionales: CE Directive 89/686/ECC (EN 374, EN388, EN 420:2003).
- ASTM D4679-02 /2007).
- German Foodstuffs & Consumer Goods Act.
- EC/1935/2004.



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
004505	Guantes Cegasa Flocado Rosa de Látex	6-6 1/2	10	100	8410241045050
004506	Guantes Cegasa Flocado Rosa de Látex	7-7 1/2	10	100	8410241045067
004507	Guantes Cegasa Flocado Rosa de Látex	8-8 1/2	10	100	8410241045074

MENAJE

Látex Diamante Flocado Bicolor

- Uso general y doméstico, industria química, cocinas, limpieza, agricultura y mantenimiento ligero.
- Refuerzo de doble capa en látex.
- Estándares Internacionales: CE Directive 89/686/ECC (EN 374, EN388, EN 420:2003).
- ASTM D4679-02 /2007).



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
004514	Guantes Cegasa Diamante Flocado Bicolor de Látex	5-5 1/2	10	100	8410241045142
004510	Guantes Cegasa Diamante Flocado Bicolor de Látex	6-6 1/2	10	100	8410241045104
004511	Guantes Cegasa Diamante Flocado Bicolor de Látex	7-7 1/2	10	100	8410241045111
004512	Guantes Cegasa Diamante Flocado Bicolor de Látex	8-8 1/2	10	100	8410241045128
004513	Guantes Cegasa Diamante Flocado Bicolor de Látex	9-9 1/2	10	100	8410241045135

INDUSTRIALES

INFORMACIÓN TÉCNICA

PIC.	DESCRIPCIÓN
	PROTECCIÓN QUÍMICA
	RIESGOS MICROORGANISMOS
	RIESGOS MECÁNICOS
	PARTICULAS RADIOACTIVAS
	BAJA RESISTENCIA QUÍMICA
	NORMATIVAS MARCO DE LA UE PARA MATERIALES QUE TIENEN CONTACTO CON PRODUCTOS ALIMENTICIOS



INDUSTRIALES

Látex Reforzado Flocados Naranja

- Protección: riesgos mecánicos.
- Uso: procesos químicos, ingeniería ligera, construcción, agricultura, pesca, limpieza industrial y laboratorios.
- Estándares Internacionales:
CE Directive 89/686/ECC (EN 374, EN388, EN 420:2003).
- ASTM D4679-02 (2007).



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
320925	Guante DPL Reforzado Flocados Naranja de Látex	7-7 1/2	10	100	8430173209252
320926	Guante DPL Reforzado Flocados Naranja de Látex	8-8 1/2	10	100	8430173209269
320927	Guante DPL Reforzado Flocados Naranja de Látex	9-9 1/2	10	100	8430173209276
321945	Guante DPL Reforzado Flocados Naranja de Látex	10-10 1/2	10	100	8430173219459

Neopreno Látex Flocados Negro

- Protección: Riesgos mecánicos.
- Uso: industria química, industria pesada y de mantenimiento, industria alimentaria y pesquera, agricultura, ingeniería y recogida de basuras.
- Estándares Internacionales:
CE Directive 89/686/ECC (EN 374, EN388, EN 420:2003).

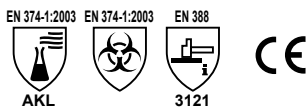


REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
320922	Guante DPL Neopreno Flocados Negro de Látex	7-7 1/2	10	100	8430173209221
320923	Guante DPL Neopreno Flocados Negro de Látex	8-8 1/2	10	100	8430173209238
320924	Guante DPL Neopreno Flocados Negro de Látex	9-9 1/2	10	100	8430173209245
325648	Guante DPL Neopreno Flocados Negro de Látex	10-10 1/2	10	100	8430173256485

INDUSTRIALES

RUF-IT Naranja

- Protección: Riesgos mecánicos.
- Uso: procesos químicos, ingeniería ligera, construcción, limpieza industrial y laboratorios.
- Fabricado algodón recubierto de caucho. Palma, dedos y dorso arrugados.



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
321719	Guante DPL RUF-IT Naranja de Látex con Soporte de Tela	8-8 1/2	10	100	8430173217196
321191	Guante DPL RUF-IT Naranja de Látex con Soporte de Tela	9-9 1/2	10	100	8430173211910
321192	Guante DPL RUF-IT Naranja de Látex con Soporte de Tela	10-10 1/2	10	100	8430173211927

Poliuretano Negro

- Protección: Riesgos mecánicos.
- Uso: Mecánica, fontanería, Alicatados y Almacenamiento.
- Fabricado Poliéster negro sin costuras.
- Recubrimiento de PU negro en palma. Puño elástico.



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
327485	Guantes Cegasa Poliuretano Negro	7-7 1/2	12	120	8430173274854
327486	Guantes Cegasa Poliuretano Negro	8-8 1/2	12	120	8430173274861
327487	Guantes Cegasa Poliuretano Negro	9-9 1/2	12	120	8430173274878
327488	Guantes Cegasa Poliuretano Negro	10-10 1/2	12	120	8430173274885

INDUSTRIALES

Nitrilo Flocados Verde

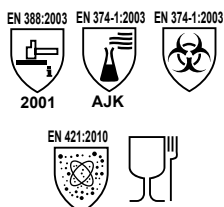
- Protección: riesgos mecánicos.
- Uso: limpieza industrial, industria alimentaria, industria petroquímica, industria aeroespacial y del automóvil, imprenta, revestimientos e industria metalúrgica.
- Estándares Internacionales: CE Directive 89/686/ECC (EN 374, EN388, EN 420:2003).
- German Foodstuffs & Consumer Goods Act (Green colour).
- EC/1935/2004 (Green Colour).



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
320928	Guante DPL Nitrilo Flocados Verde	7-7 1/2	10	100	8430173209283
320929	Guante DPL Nitrilo Flocados Verde	8-8 1/2	10	100	8430173209290
320930	Guante DPL Nitrilo Flocados Verde	9-9 1/2	10	100	8430173209306

Nitrilo Satinado Azul

- Uso: manipulación de alimentos, industria automoción, cosméticos y perfumería, limpiezas industriales, laboratorios, agricultura, pintura, industria petroquímica, cerámica y farmacéutica.
- Estándares Internacionales: CE Directive 89/686/ECC (EN 374, EN388, EN 420:2003, EN 421:2010).
- German Foodstuffs & Consumer Goods Act.

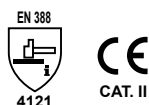


REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
320045	Guante Cegasa Nitrilo Satinado Azul	6-6 1/2	10	100	8430173200457
320044	Guante Cegasa Nitrilo Satinado Azul	7-7 1/2	10	100	8430173200440
320043	Guante Cegasa Nitrilo Satinado Azul	8-8 1/2	10	100	8430173200433

INDUSTRIALES

Nitrilo Nylon Centurión Gris

- Protección: riesgos mecánicos.
 - Uso: alicatados, fontanería y mecánica.
 - Trabajos que requieran tacto además de proteger la mano.
 - Fabricado en nylon sin costura.
 - Palma y dedos recubiertos de nitrilo. Puño elástico.
- *Nueva referencia.



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
327098	Guante Cegasa Nitrilo Nylon Centurión Gris	7	12	120	8430173270986
327099	Guante Cegasa Nitrilo Nylon Centurión Gris	8	12	120	8430173270993
327100	Guante Cegasa Nitrilo Nylon Centurión Gris	9	12	120	8430173271006
327101	Guante Cegasa Nitrilo Nylon Centurión Gris	10	12	120	8430173271013

Látex Algodón

- Protección: riesgos mecánicos.
- Uso: jardinería, agricultura, mecánica y montaje.
- Fabricado en algodón.
- Palma y dedos recubiertos de látex rugoso.
- Puño elástico.



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
100540	Guante Cegasa Viking de Algodón de Látex	8	10	120	8410241220495
100541	Guante Cegasa Viking de Algodón de Látex	9	10	120	8410241220501
100542	Guante Cegasa Viking de Algodón de Látex	10	10	120	8410241220518

GUANTES DESECHABLES

Guantes Desechables

Son guantes de un solo uso muy utilizados entre otros, en sanidad, alimentación, limpieza o industrias y cuya finalidad es la protección.

Hay varios tipos de guantes desechables, los más utilizados son los de látex, nitrilo y vinilo.

La principal diferencia reside en su composición, mientras el látex es de origen natural (caucho natural) el resto son de origen sintético (nitrilo, vinilo, etc).

¿Qué tipo de guante elegir?

Para elegir un guante desechable es importante saber de qué material están hechos y para que se van a utilizar. Para ello pueden ser útiles los siguientes cuadros.

	CON ALERGIA	SIN ALERGIA
TAREAS CON DESTREZA NORMAL	NITRILO	LÁTEX
TAREAS CON DESTREZA NORMAL	NITRILO	VINILO

	SENSIBILIDAD	ALÉRGENOS	RESISTENCIA
LÁTEX	****	****	***
NITRILO	***	**	****
VINILO	**	***	****

Algunos guantes vienen con polvo (almidón de maíz) para facilitar su colocación sin afectar a su funcionalidad, durabilidad o resistencia. El inconveniente, es que en ocasiones puede provocar irritaciones o alergias.

Los guantes sin polvo se someten a un proceso de lavado intensivo donde reciben un revestimiento sintético de polímeros para que tengan las mismas características de los guantes con polvo.

DESECHABLES

Látex Multiusos Desechable



CAJA DE 100 uds.



REF.	DESCRIPCIÓN	TIPO	TALLA			CÓD. EAN
319994	Guantes Cegasa Multiusos de Látex	Con Polvo	6-6 1/2	1	10	8430173199942
319995	Guantes Cegasa Multiusos de Látex	Con Polvo	7-7 1/2	1	10	8430173199959
319996	Guantes Cegasa Multiusos de Látex	Con Polvo	8-8 1/2	1	10	8430173199966

Látex Multiusos Desechable



BOLSA DE 10 uds.



REF.	DESCRIPCIÓN	TIPO	TALLA			CÓD. EAN
322141	Guantes Cegasa Multiusos de Látex	Con Polvo	6-6 1/2	10	100	8430173221414
322142	Guantes Cegasa Multiusos de Látex	Con Polvo	7-7 1/2	10	100	8430173221421
322143	Guantes Cegasa Multiusos de Látex	Con Polvo	8-8 1/2	10	100	8430173221438

DESECHABLES

Nitrilo Multiusos Desechable Azul

- Protección: productos químicos y desechos.
- Uso: grasa, productos químicos, micromecánica, automoción y manipulación alimentos.
- Guante muy versátil para ser usado en una amplia gama de aplicaciones.
- Fabricado en 100% nitrilo.

CAJA DE 100 uds.



REF.	DESCRIPCIÓN	TIPO	TALLA			CÓD. EAN
100975	Guantes Cegasa Nitrilo Multiusos Desechable	Sin Polvo	6-6 1/2	1	10	8410241221218
319997	Guantes Cegasa Nitrilo Multiusos Desechable	Sin Polvo Texturizados	6-6 1/2	1	10	8430173199973
319998	Guantes Cegasa Nitrilo Multiusos Desechable	Sin Polvo Texturizados	7-7 1/2	1	10	8430173199980
319999	Guantes Cegasa Nitrilo Multiusos Desechable	Sin Polvo Texturizados	8-8 1/2	1	10	8430173199997
321790	Guantes Cegasa Nitrilo Multiusos Desechable	Sin Polvo Texturizados	9-9 1/2	1	10	8430173217905

Nitrilo Multiusos Desechable Negro

- Protección: productos químicos y desechos.
- Uso: grasa, productos químicos, micromecánica, automoción y manipulación alimentos.
- Guante muy versátil para ser usado en una amplia gama de aplicaciones.
- Fabricado en 100% nitrilo.

CAJA DE 100 uds.

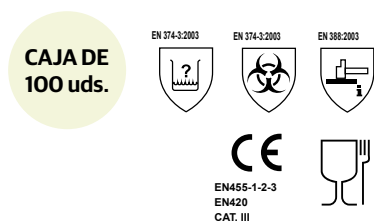


REF.	DESCRIPCIÓN	TIPO	TALLA			CÓD. EAN
324966	Guantes Cegasa Nitrilo Multiusos Desechable	Sin Polvo Nitrilo Negro	6-6 1/2	1	10	8430173249661
324967	Guantes Cegasa Nitrilo Multiusos Desechable	Sin Polvo Nitrilo Negro	7-7 1/2	1	10	8430173249678
324968	Guantes Cegasa Nitrilo Multiusos Desechable	Sin Polvo Nitrilo Negro	8-8 1/2	1	10	8430173249685
324969	Guantes Cegasa Nitrilo Multiusos Desechable	Sin Polvo Nitrilo Negro	9-9 1/2	1	10	8430173249692

DESECHABLES

Vinilo Multiusos Desechable

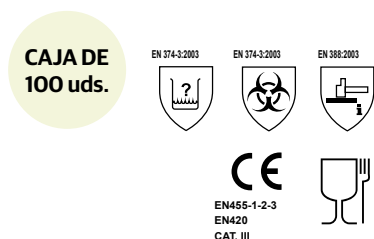
- Alternativa para alérgicos al látex. Guantes desechables extra-finos.
- Uso: hogar, montaje de piezas pequeñas, limpieza, pintura, jardinería y manipulación de alimentos.
- Composición: cloruro de polivinilo de alta densidad.



REF.	DESCRIPCIÓN	TIPO	TALLA			CÓD. EAN
322138	Guantes Cegasa Vinilo Multiusos Desechable	Con Polvo	6-6 1/2	1	10	8430173221384
322139	Guantes Cegasa Vinilo Multiusos Desechable	Con Polvo	7-7 1/2	1	10	8430173221391
322140	Guantes Cegasa Vinilo Multiusos Desechable	Con Polvo	8-8 1/2	1	10	8430173221407

Vinilo Multiusos Desechable Azul

- Alternativa para alérgicos al látex. Guantes desechables extra-finos.
- Uso: medicina, riesgos químicos y microorganismos.
- Composición: cloruro de polivinilo de alta densidad.



REF.	DESCRIPCIÓN	TIPO	TALLA			CÓD. EAN
322854	Guantes Cegasa Vinilo Multiusos Desechable	Sin Polvo	6-6 1/2	1	10	8430173228543
322855	Guantes Cegasa Vinilo Multiusos Desechable	Sin Polvo	7-7 1/2	1	10	8430173228550
322856	Guantes Cegasa Vinilo Multiusos Desechable	Sin Polvo	8-8 1/2	1	10	8430173228567

Expositores Cegasa



Expositores Cegasa

Expositores de sobremesa	97
Expositores de suelo	98
Expositores robacabeceras	99
Expositores Iluminación	99

Expositores de Sobremesa

REF. 325030**EXPOSITOR CEGASA
SOBREMESA**

LR03 x12 + LR6 x12

Medidas:

17,5 x 21 x 12 cm.

**REF. 319835****REF. 319727 (EXPOSITOR VACÍO)****EXPOSITOR PILAS CEGASA****ALCALINAS**

Medidas:

29,5 x 56 x 23 cm.

**REF. 326554****EXPOSITOR CEGASA
ROBACABECERAS CON
PEANA**

Medidas:

96 x 15 x 15 cm.

**REF. 326481****EXPOSITOR CEGASA
ROBACABECERAS SIN
PEANA**

Medidas:

96 x 15 x 15 cm.



Expositores de Suelo

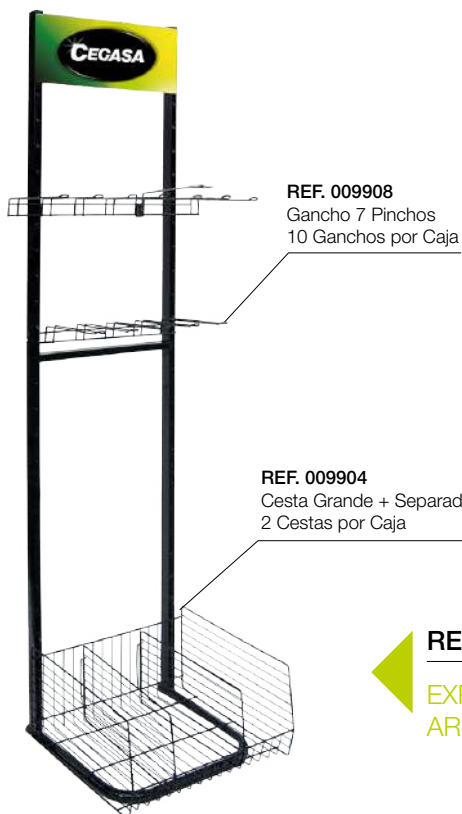


REF. 324845

REF. 324911 (EXPOSITOR VACÍO)

**EXPOSITOR CEGASA CON CARTELERA
RETROILUMINADA**

Medidas: 84,5 x 205 x 40 cm.



REF. 009908

Gancho 7 Pinchos
10 Ganchos por Caja

REF. 009904

Cesta Grande + Separadores
2 Cestas por Caja

REF. 009903

**EXPOSITOR CEGASA
ARM+SUPL M-400**



REF. 107940

Gancho 4 Pinchos Bombillas

REF. 107939

Tubos Suplemento

REF. 107941

Ganchos Con 6 Pinchos
para Pilas

REF. 107938

**EXPOSITOR SUELO CEGASA
CUERPO PIE CESTO**

Medidas:
Con Suplemento:
53 x 204 x 45 cm.

Cuerpo corto:
53 x 119 x 45 cm.

Expositores Robacabeceras



REF. 009880

**EXPOSITOR CEGASA
CABECERA PILAS**

Medidas: 18 x 94 x 18 cm.



REF. 009833

**EXPOSITOR CEGASA
CHECK-OUT
4 GANCHOS**

Medidas: 18 x 26 x 18 cm.

Expositores Sobremesa Iluminación

REF. 324085

REF. 324030 (EXPOSITOR VACÍO)

EXPOSITOR LED CEGASA

Medidas: 30 x 72 x 24 cm.



100



Energía Jupiter



Energía Jupiter

Super Alcalinas	102
Salinas	104
Pilas de Litio y Botón	104
Kit Eléctrico Escolar	105

Super Alcalinas

Las pilas JUPITER SUPER ALKALINE destacan por su funcionalidad y excelente rendimiento. Cuentan con un amplio surtido para equipar todo tipo de aparatos. Están fabricadas con elementos no contaminantes, respetando el medio ambiente.



40300



40306



328747



40305



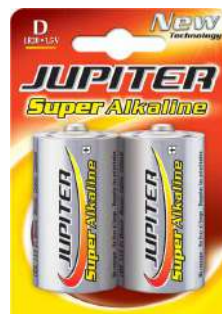
40309



328746



40307





40308



40310



101931

REF.	DESCRIPCIÓN	PILAS/BLISTER			CÓD. EAN
040300	Pila Jupiter Alc. LR6 blíster 2 uds	2	18	72	8410343004313
040306	Pila Jupiter Alc. LR6 blíster 4 uds	4	18	72	8410343004214
328747	Pila Jupiter Alc. LR6 blíster 16 uds	16	6	-	8430173287472
040305	Pila Jupiter Alc. LR03 blíster 2 uds	2	18	72	8410343004368
040309	Pila Jupiter Alc. LR03 blíster 4 uds	4	18	72	8410343004269
328746	Pila Jupiter Alc. LR03 blíster 16 uds	16	6	-	8430173287465
040307	Pila Jupiter Alc. LR14 blíster 2 uds	2	12	72	8410343004221
040308	Pila Jupiter Alc. LR20 blíster 2 uds	2	12	72	8410343004238
040310	Pila Jupiter Alc. 6LR61 blíster 1 ud	1	12	72	8410343004252
101931	Pila Jupiter Alc. 8F05 blíster 1 ud	1	10	100	8410343081697

Expositor Pilas Alcalinas

REF.	DESCRIPCIÓN	CÓD. EAN
319836	Expositor Pilas Jupiter Alcalinas	8430173198365

- MEDIDA EXPOSITOR: 29,5 x 56 x 25 cm.

Contenido expositor:

REF.	DESCRIPCIÓN	BLISTERS
040306	Pila Jupiter Alcalina LR6 Blíster 4 Uds	72
040309	Pila Jupiter Alcalina LR03 Blíster 4 Uds	54
040307	Pila Jupiter Alcalina LR14 Blíster 2 Uds	12
040308	Pila Jupiter Alcalina LR20 Blíster 2 Uds	12
040310	Pila Jupiter Alcalina 6LF22 Blíster 1 Ud	12



Expositor Pilas Jupiter Pie

REF.	DESCRIPCIÓN	CÓD. EAN
319859	Expositor Pilas Jupiter Pie	8430173198594

Contenido expositor:

REF.	DESCRIPCIÓN	BLISTERS
040305	Pila Jupiter Alc. LR03 blíster 2 uds	144
040309	Pila Jupiter Alc. LR03 blíster 4 uds	144
040300	Pila Jupiter Alc. LR6 blíster 2 uds	144
040306	Pila Jupiter Alc. LR6 blíster 4 uds	144
040307	Pila Jupiter Alc. LR14 blíster 2 uds	36
040308	Pila Jupiter Alc. LR20 blíster 2 uds	36
040310	Pila Jupiter Alc. 6LR61 blíster 1 ud	24
040073	Pila Jupiter Sal. R03 blíster 4 uds	288
040074	Pila Jupiter Sal. R6 blíster 4 uds	288
040075	Pila Jupiter Sal. R14 blíster 2 uds	48
040076	Pila Jupiter Sal. LR20 blíster 2 uds	72
040078	Pila Jupiter Sal. 6F22 blíster 1 ud	24
040077	Pila Jupiter Sal. 3R12 blíster 1 ud	36



Salinas

Las pilas Salinas JUPITER son adecuadas para aparatos que requieren un bajo consumo de energía de forma constante. Están fabricadas con elementos no contaminantes, respetando el medio ambiente.



REF.	DESCRIPCIÓN	PILAS/BLISTER			CÓD. EAN
040073	Pilas Jupiter Salinas R03	4	18	72	8410343400733
040074	Pilas Jupiter Salinas R6	4	12	72	8410343400740
040075	Pilas Jupiter Salinas R14	2	12	48	8410343400757
040076	Pilas Jupiter Salinas R20	2	12	72	8410343400764
040078	Pilas Jupiter Salinas 6F22	1	12	72	8410343400788
040077	Pilas Jupiter Salinas 3R12	1	12	72	8410343400771

Pilas de Litio y Botón

La gama de pilas de Litio y Botón JUPITER son adecuadas para esos pequeños aparatos electrónicos, que hacen la vida más cómoda. Están fabricadas con elementos no contaminantes, respetando el medio ambiente.



REF.	DESCRIPCIÓN	PILAS/BLISTER			CÓD. EAN
320898	Pilas Jupiter Botón LR44 1,5 V	1	10	100	8430173208989
320900	Pilas Jupiter Botón CR2025 3 V	1	10	100	8430173209009
320901	Pilas Jupiter Botón CR2016 3 V	1	10	100	8430173209016
320899	Pilas Jupiter Botón CR2032 3 V	1	10	100	8430173208996

Kit Jupiter Eléctrico

Escolar

Contenido:

- 1 Pila Petaca 4,5V.
- 1 Portalámparas.
- 1 Bombilla 4,8 V.
- 1 Interruptor 220V.
- 1 Cable 1m.



324620



Motor Escolar

Contenido:

- 1 Motor.
- 1 Portalámparas.
- 1 Lámpara.
- 1 Interruptor.
- 2 Cables 1m.
- 1 Ventilador.
- 1 Portapilas.



326295

REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
324620	Kit Jupiter Eléctrico Escolar	24	96	8430173246202
326295	Kit Jupiter Eléctrico Motor Escolar	24	96	8430173262950

¿SABIAS QUÉ?

¿Cómo funciona una pila Alcalina?

Actualmente gran parte de nuestros dispositivos cotidianos funcionan gracias a la energía de una pila alcalina.

Esta energía eléctrica, procede de una reacción química entre el dióxido de manganeso y el zinc. Su nombre deriva del electrolito alcalino que forma parte de la reacción.

Cuando se conectan las pilas a un aparato, los electrones fluyen entre los electrodos, generando una corriente eléctrica que completa el circuito y alimenta el dispositivo.

Reciclado

Una vez que las pilas estén agotadas, es importante reciclarlas, utilizando para ello los puntos verdes o puntos de recogida habilitados a tal efecto.





Linternas Jupiter



Linternas Jupiter

Led	108
Lámparas Led	110
Kripton	110

LED

Lampara Lectura Jupiter LED Flexible C/ Pinza

- Con pinza para sujetar en cualquier superficie.
- Batería: 2 x CR1220 (incluidas).
- Dos colores surtidos: gris/negro y blanco/negro.



REF.	DESCRIPCIÓN	LEDS	BATERÍAS	MEDIDA			CÓD. EAN
324469	Lampara Lectura Jupiter LED Flexible con Pinza	1	2 x CR1220 incl.	3 x 2 x 25,5 cm	12	96	8430173244697

Linterna Jupiter Portátil 160 Lumenes

- Medidas: 5 x 21,5 x 4,5 cm
- Batería: 3 x AA (no incluidas).
- Color Verde.
- 3 W



REF.	DESCRIPCIÓN	BATERÍAS	MEDIDA			CÓD. EAN
327515	Linterna Jupiter Portátil 160 Lumenes	3 x LR6 no incl.	5 x 21,5 x 4,5 cm	12	48	8430173275158

Linterna Jupiter 20+3 Leds Con Iman Y Colgante

- 160 lumenes
- 2 W.
- Batería: 3 x AAA (no incluidas).
- Tres colores surtidos: Verde, Roja y Azul.



REF.	DESCRIPCIÓN	LEDS	BATERÍAS	MEDIDA			CÓD. EAN
327600	Linterna Jupiter 20+3 Leds Con Iman Y Colgante	20+3	3 x LR03 no incl.	6,5 x 9 x 3,5 cm	12	48	8430173276001

LED

Linterna Jupiter Frontal Cob Led 3 W, 200 Lúmenes

- Cinta elástica ajustable.
- Dos colores surtidos: verde y roja.



REF.	DESCRIPCIÓN	BATERÍAS	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
325532	Frontal Jupiter Cob Led 3W 200 Lm	3 x LR03 no incl.	11,4 x 16,6 cm	12	48	8430173255327

Linterna Jupiter Arrate 5 Leds

- Soporte metálico en la parte trasera.
- Ideal para el automóvil, hogar y camping.
- Funciona con 3 pilas alcalinas LR6 / AA ó una pila 3LR12.
- Pilas no incluidas
- 5 LEDs: 40 lúmen.



REF.	DESCRIPCIÓN	LEDS	BATERÍAS	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
325658	Linterna Jupiter Arrate 5 Leds	5	3 x LR6 no incl. ó 1 x 3LR12 no incl.	9 x 18 cm	12	48	8430173256584

Linterna Jupiter Camping 11 LEDS con Colgador

- Para actividades al aire libre y camping.
- 11 LEDS de alta luminosidad, gran duración y bajo consumo.
- Batería: 3 x AA (no incluidas).
- 2 colores surtidos.



REF.	DESCRIPCIÓN	LEDS	BATERÍAS	MEDIDA			CÓD. EAN
323547	Linterna Jupiter Camping Colgador	11	3 x LR6 no incl.	12,5 x 6,5 cm	12	72	8430173235473

● LÁMPARAS LED

Flexo Jupiter Sobremesa 12 LEDS Basculante

- Lámpara LED de lectura.
- Con botón de encendido y cabezal basculante.
- Batería: 3 x AA (no incluidas).
- Medidas: 10 x 7 x 19 cm.
- 2 colores surtidos.



REF.	DESCRIPCIÓN	LEDS	BATERÍAS	MEDIDA			CÓD. EAN
324525	Flexo Jupiter Sobremesa	12	3 x LR6 no incl.	10 x 7 x 19 cm	6	24	8430173245250

Lamparita Jupiter LED de Lectura

- Lámpara LED de lectura.
- Con botón de encendido.
- Batería: 3 x LR44 (incluidas).
- Medidas: 20,5 x 12,5 x 7 cm.
- 4 colores surtidos.



REF.	DESCRIPCIÓN	LEDS	BATERÍAS	MEDIDA			CÓD. EAN
323544	Lamparita Jupiter LED de Lectura	2	3 x LR44 incl.	20,5 x 12,5 x 7 cm	12	72	8430173235442

● KRIPTON

Linterna Jupiter 1510 BL

- Apta para todo tipo de usos.
- Presentación en blíster.



040052

REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
040052	Linterna Jupiter 1510 BL	1	12	8410343015104
040048	Linterna Jupiter Krypton	1	4	8410343015852

Linterna Jupiter Krypton

- Apta para todo tipo de usos.



040048



taurus

* Consulte con su comercial la gama completa actualizada.





Iluminación Jupiter

Iluminación Jupiter

Halógenas Basic en Caja	115
Halógenas Basic en Blister	115
Incandescente	115
Led	116



solac

Lo que hacemos, lo hacemos bien

*Consulte con su comercial la gama completa.

HALÓGENA

Halógenas Jupiter Basic en Caja

Tecnología halógena en formas de bombilla clásicas.



320796

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR			CÓD. EAN
320796	Jupiter Basic Eco Reflector 42W R63 E27 Cj.	E27	42W	60W	230V	560Lm	2.800K	10	100	8430173207968

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

Halógenas Jupiter Basic en Blíster

Presentación en blíster. Estándar, esféricas y reflectoras.



319922



319927



320790



320791

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR			CÓD. EAN
319922	Jupiter Basic Eco Std. 28W E27 Bl.	E27	28W	37W	230V	370Lm	2.800K	6	48	8430173199225
319927	Jupiter Basic Eco Esf. 28W E14 Bl.	E14	28W	37W	230V	370Lm	2.800K	6	48	8430173199270
320790	Jupiter Basic Eco Reflect. 28W R50 E14	E14	28W	40W	230V	370Lm	2.800K	6	48	8430173207906
320791	Jupiter Basic Eco Reflect. 42W R63 E27	E27	42W	60W	230V	560Lm	2.800K	6	48	8430173207913

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

INCANDESCENTE

Tubular en caja

Bombillas tubulares para horno y frigorífico.



321099



321100

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	V	Lm	T. COLOR			CÓD. EAN
321099	Jupiter Basic Tubular Horno 15 W E14	E14	15W	230V	80Lm	2.000K	10	100	8430173210999
321100	Jupiter Basic Tubular Frigorífico 15 W E14	E14	15W	230V	80Lm	2.000K	10	100	8430173211002

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Dicroica



324557



324558

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
324557	Jupiter LED Dicroica GU10 5W 350Lm Cálida	GU10	5W	51W	230V	350Lm	2.700K	120°	6	24	8430173245571
324558	Jupiter LED Dicroica GU10 5W 370Lm Fría	GU10	5W	53W	230V	370Lm	5.000K	120°	6	24	8430173245588

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED Standard



324548



324550



324552



324549



324551



324553

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
324548	Jupiter LED Est. E27 5,5W 450Lm Cál.	E27	5,5W	39W	230V	450Lm	2.700K	200°	6	24	8430173245489
324550	Jupiter LED Est. E27 10W 800Lm Cál.	E27	10W	60W	230V	800Lm	2.700K	200°	6	24	8430173245502
324552	Jupiter LED Est. E27 13W 1.020Lm Cál.	E27	13W	73W	230V	1.020Lm	2.700K	200°	6	24	8430173245526
324549	Jupiter LED Est. E27 5,5W 470Lm Fría	E27	5,5W	40W	230V	470Lm	5.000K	200°	6	24	8430173245496
324551	Jupiter LED Est. E27 10W 830Lm Fría	E27	10W	61W	230V	830Lm	5.000K	200°	6	24	8430173245519
324553	Jupiter LED Est. E27 13W 1.060Lm Fría	E27	13W	75W	230V	1.060Lm	5.000K	200°	6	24	8430173245533

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED Esférica



324544



324546



324545



324547

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
324544	Jupiter LED Esférica E14 5,5W 450Lm Cálida	E14	5,5W	39W	230V	450Lm	2.700K	200°	6	24	8430173245441
324546	Jupiter LED Esférica E27 5,5W 450Lm Cálida	E27	5,5W	39W	230V	450Lm	2.700K	200°	6	24	8430173245465
324545	Jupiter LED Esférica E14 5,5W 470Lm Fría	E14	5,5W	40W	230V	470Lm	5.000K	200°	6	24	8430173245458
324547	Jupiter LED Esférica E27 5,5W 470Lm Fría	E27	5,5W	40W	230V	470Lm	5.000K	200°	6	24	8430173245472

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED

LED Vela



324555



324556

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
324555	Jupiter LED Vela E14 5,5W 450Lm Cál.	E14	5,5W	39W	230V	450Lm	2.700K	200°	6	24	8430173245557
324556	Jupiter LED Vela E14 5,5W 470Lm Fría	E14	5,5W	40W	230V	470Lm	5.000K	200°	6	24	8430173245564

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED Filamento



329028



329029



329030



329031



329032

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
329028	Jupiter LED Fil. Vela E14 4W 440Lm Blanca	E14	4W	38W	230V	440Lm	4.000K	360°	6	24	8430173290281
329029	Jupiter LED Fil. Esférica E14 4W 440Lm Blanca	E14	4W	38W	230V	440Lm	4.000K	360°	6	24	8430173290298
329030	Jupiter LED Fil. Esférica E27 4W 440Lm Blanca	E27	4W	38W	230V	440Lm	4.000K	360°	6	24	8430173290304
329031	Jupiter LED Fil. Std E27 5W 500Lm Blanca	E27	5W	42W	230V	500Lm	4.000K	360°	6	24	8430173290311
329032	Jupiter LED Fil. Std E27 7W 806Lm Blanca	E27	7W	60W	230V	806Lm	4.000K	360°	6	24	8430173290328

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.

LED Refleक्टरa y Globo



325003



325004



325005



325006

REF.	DESCRIPCIÓN	CAS.	W	EQ.*	V	Lm	T. COLOR	°APERT.			CÓD. EAN
325003	Jupiter LED R-50 E14 6W 480Lm Cálida	E14	6W	41W	230V	480Lm	2.700K	120°	6	24	8430173250032
325004	Jupiter LED R-63 E27 8W 640Lm Cálida	E27	8W	50W	230V	640Lm	2.700K	120°	6	24	8430173250049
325005	Jupiter LED R-80 E27 10W 800Lm Cálida	E27	10W	60W	230V	800Lm	2.700K	120°	6	24	8430173250056
325006	Jupiter LED Globo E27 10W 800Lm Cálida	E14	10W	60W	230V	800Lm	2.700K	200°	6	24	8430173250063

* Equivalencia en vatios respecto a una lámpara incandescente tradicional.



Guantes Jupiter



Guantes Jupiter

Menaje	120
Industriales	122
Desechables	125

MENAJE

Guantes Flocados Bicolor

- 100% Látex.
- Refuerzo doble capa de látex.
- Flocados en algodón.



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
320042	Guantes Jupiter Flocados Bicolor	6-6 1/2	10	100	8430173200426
320041	Guantes Jupiter Flocados Bicolor	7-7 1/2	10	100	8430173200419
320040	Guantes Jupiter Flocados Bicolor	8-8 1/2	10	100	8430173200402
322713	Guantes Jupiter Flocados Bicolor	9-9 1/2	10	100	8430173227133

Guantes Horno

- Guante de horno de neopreno.
- Para una protección total contra quemaduras.
- Manejo seguro con hornos, ollas y sartenes calientes.
- Buena adaptación, fácil ajuste.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS			CÓD. EAN
320059	Guantes Jupiter Salvamantel Multiusos Neopreno	41,5 x 30 cm	12	72	8430173200594

MENAJE

Guantes Satinados

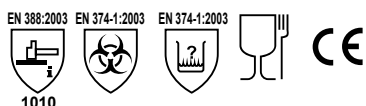
- 100% Látex.
- Interior Satinado.
- Tratamiento bactericida y fungicida.



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
100929	Guantes Jupiter Satinados	6-6 1/2	10	100	8410343081208
100940	Guantes Jupiter Satinados	7-7 1/2	10	100	8410343081215
100941	Guantes Jupiter Satinados	8-8 1/2	10	100	8410343081222

Guantes Flocados

- Látex Natural.
- Interior de algodón.
- Tratamiento bactericida y fungicida.



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
100942	Guantes Jupiter Flocados	6-6 1/2	10	100	8410343081239
100943	Guantes Jupiter Flocados	7-7 1/2	10	100	8410343081246
100944	Guantes Jupiter Flocados	8-8 1/2	10	100	8410343081253

INDUSTRIALES

Poliéster Nitrilo

- Uso industrial: alicatados, fontanería, mecánica, etc.
- Poliéster blanco sin costuras.
- Recubrimiento azul en palma.
- Puño elástico.



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
321310	Guante Jupiter Poliéster Nitrilo	8	12	120	8430173213105
321311	Guante Jupiter Poliéster Nitrilo	9	12	120	8430173213112
321312	Guante Jupiter Poliéster Nitrilo	10	12	120	8430173213129

Algodón Con Puntos PVC

- Guante de algodón.
- Recubrimiento de PVC en ambas caras.
- Puño elástico.



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
321313	Guante Jupiter Algodón Con Puntos PVC	8	12	120	8430173213136
321314	Guante Jupiter Algodón Con Puntos PVC	9	12	120	8430173213143
321315	Guante Jupiter Algodón Con Puntos PVC	10	12	120	8430173213150

INDUSTRIALES

Nitrilo Nylon Centurión

- Uso industrial: alicatados, fontanería, mecánica, etc.
- Nylon gris sin costuras.
- Recubrimiento gris en palma.
- Puño elástico.



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
327094	Guante Jupiter Nitrilo Nylon Centurión	7	12	120	8430173270948
327095	Guante Jupiter Nitrilo Nylon Centurión	8	12	120	8430173270955
327096	Guante Jupiter Nitrilo Nylon Centurión	9	12	120	8430173270962
327097	Guante Jupiter Nitrilo Nylon Centurión	10	12	120	8430173270979

Látex Algodón

- Uso industrial: Mecánica, construcción y montaje...
- Látex verde sin costuras.
- Fabricado en algodón.
- Palma y dedos recubiertos de látex rugoso.
- Puño elástico.



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
319860	Guante Jupiter Látex Algodón	8	10	120	8430173198600
319861	Guante Jupiter Látex Algodón	9	10	120	8430173198617
319862	Guante Jupiter Látex Algodón	10	10	120	8430173198624

INDUSTRIALES

Poliuretano Negro

- Protección: Riesgos mecánicos.
- Uso: Mecánica, fontanería, Alicatados y Almacenamiento.
- Fabricado Poliéster negro sin costuras.
- Recubrimiento de PU negro en palma. Puño elástico.



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
327489	Guantes Jupiter Poliuretano Negro	7-7 1/2	12	120	8430173274892
327490	Guantes Jupiter Poliuretano Negro	8-8 1/2	12	120	8430173274908
327491	Guantes Jupiter Poliuretano Negro	9-9 1/2	12	120	8430173274915
327492	Guantes Jupiter Poliuretano Negro	10-10 1/2	12	120	8430173274922



DESECHABLES

Látex Multiusos Desechable

- Látex Natural.
- Tratamiento bactericida y fungicida.
- Extrafinos.
- Desechables.



CAJA DE 8 uds.



REF.	DESCRIPCIÓN	TIPO	TALLA			CÓD. EAN
100945	Guantes Jupiter Multiusos Látex Caja 8 uds	Con Polvo	6-6 1/2	10	100	8410343081260
100946	Guantes Jupiter Multiusos Látex Caja 8 uds	Con Polvo	7-7 1/2	10	100	8410343081277
100947	Guantes Jupiter Multiusos Látex Caja 8 uds	Con Polvo	8-8 1/2	10	100	8410343081284

Látex Multiusos Desechable

- Látex Natural.
- Tratamiento bactericida y fungicida.
- Extrafinos.
- Texturizados.
- Desechables.



CAJA DE 100 uds.



REF.	DESCRIPCIÓN	TIPO	TALLA			CÓD. EAN
319988	Guantes Jupiter Multiusos Látex	Con Polvo	6-6 1/2	1	10	8430173199881
319989	Guantes Jupiter Multiusos Látex	Con Polvo	7-7 1/2	1	10	8430173199898
319990	Guantes Jupiter Multiusos Látex	Con Polvo	8-8 1/2	1	10	8430173199904

DESECHABLES

Nitrilo sin Polvo Multiusos Desechable Azul

- 100% Nitrilo.
- Aptos para alérgicos al látex.
- Texturizados.
- Extrafinos.
- Desechables.



REF.	DESCRIPCIÓN	TIPO	TALLA			CÓD. EAN
319991	Guantes Jupiter Nitrilo sin Polvo Multiusos Desechable	Sin Polvo	6-6 1/2	1	10	8430173199911
319992	Guantes Jupiter Nitrilo sin Polvo Multiusos Desechable	Sin Polvo	7-7 1/2	1	10	8430173199928
319993	Guantes Jupiter Nitrilo sin Polvo Multiusos Desechable	Sin Polvo	8-8 1/2	1	10	8430173199935
322426	Guantes Jupiter Nitrilo sin Polvo Multiusos Desechable	Sin Polvo	9-9 1/2	1	10	8430173224262

Nitrilo sin Polvo Multiusos Desechable Negro

- 100% Nitrilo.
- Aptos para alérgicos al látex.
- Texturizados.
- Extrafinos.
- Desechables.



REF.	DESCRIPCIÓN	TIPO	TALLA			CÓD. EAN
326317	Guantes Jupiter Nitrilo sin Polvo Multiusos Desechable	Sin Polvo	7	1	10	8430173263179
326318	Guantes Jupiter Nitrilo sin Polvo Multiusos Desechable	Sin Polvo	8	1	10	8430173263186
326319	Guantes Jupiter Nitrilo sin Polvo Multiusos Desechable	Sin Polvo	9	1	10	8430173263193

DESECHABLES

Vinilo Multiusos Desechable

- Cloruro de polivinilo de alta densidad.
- Aptos para alérgicos al látex.
- Extrafinos.
- Desechables.



CAJA DE 10 uds.

REF.	DESCRIPCIÓN	TIPO	TALLA			CÓD. EAN
102110	Guantes Jupiter Multiusos Vinilo Caja 10 uds	Con Polvo	6-6 1/2	10	100	8410343081789
102111	Guantes Jupiter Multiusos Vinilo Caja 10 uds	Con Polvo	7-7 1/2	10	100	8410343081796
102112	Guantes Jupiter Multiusos Vinilo Caja 10 uds	Con Polvo	8-8 1/2	10	100	8410343081802

Polietileno Desechable

- Polietileno.
- Desechables.



BOLSA DE 100 uds.



REF.	DESCRIPCIÓN	TALLA			CÓD. EAN
328991	Guantes Jupiter Polietileno Bolsa 100 uds	Única	1	10	8430173199881



Hogar

Hogar

Adaptadores y Bases	130
Masillas Bakar	132
Clavadoras	136
Grapas para Clavadoras	140
Rotuladores Reparadores	142
Gomas Elásticas	143
Protector Muebles	144
Adhesivos y Colas	146
Cintas Adhesivas	150
Cintas Reparación	152
Precintadoras	153
Flexómetros	154
Identificadores	155
Cajas de Caudales	156
Detectores Safescan	158
Tijeras	162
Cutter	163
Raspadores	164
Encendedores	164
Pinzas	168
Maquinillas de Afeitar	169
Bolsa de Basura	170
Bolsas de Reciclaje	171
Embalajes Domésticos	171
Spray Limpiador	171



ADAPTADORES Y PROLONGADORES

Adaptadores Cegasa

Adaptadores para enchufes tipo schuko con 1 ó 3 tomas.

Máx: 3680W, 16A / 250V~

IP20 y dos conexiones USB DC 5V máx. 2.100mA (solo ref. 328202)



328201



328202

REF.	DESCRIPCIÓN	TOMAS			CÓD. EAN
328201	Adaptador Cegasa 3 Tomas Schuko	3 Schuko	6	60	8430173282019
328202	Adaptador Cegasa Schuko + 2 Usb	Schuko + 2 Usb	6	48	8430173282026

Prolongador Cegasa

Prolongador de clavija plana ó schuko.

Disponibile en 3,10 ó 25 metros de cable.

Clavija plana: 10A / 250V~

H05VVH2-F,2X1.0mm2

Clavija Schuko: 16A / 250V~

H05VV-F,3G1.5mm2



328203



328204



328205



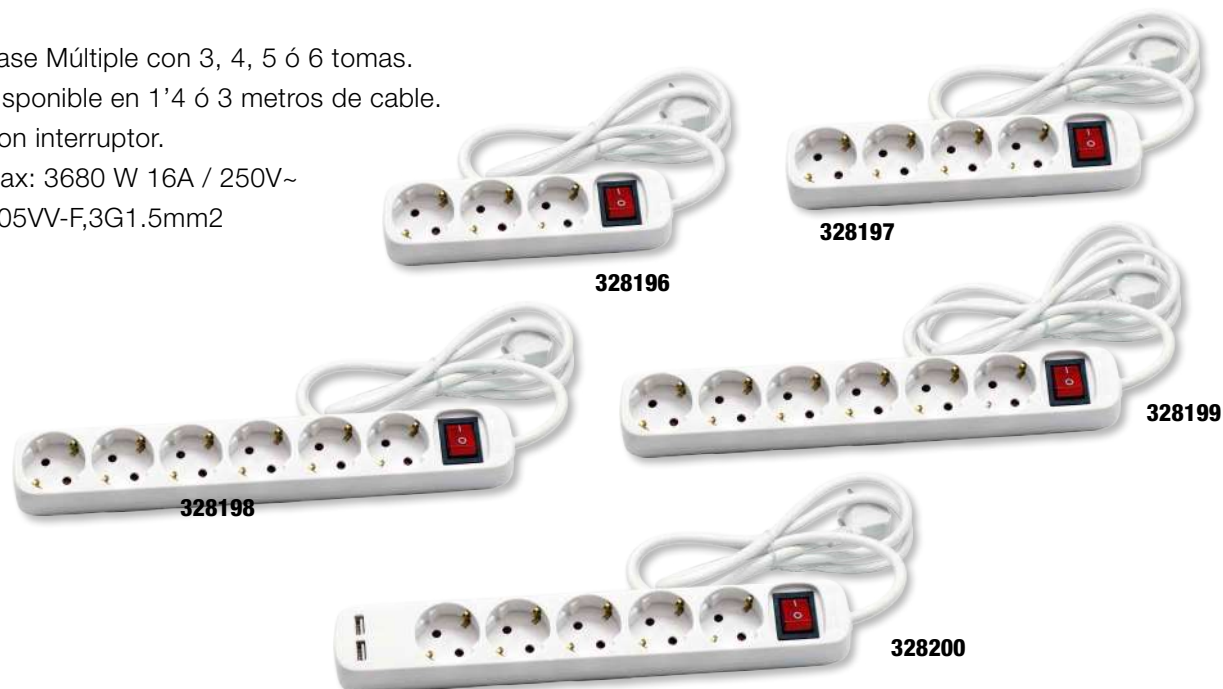
328206

REF.	DESCRIPCIÓN	CLAVIJA	CABLE			CÓD. EAN
328203	Prolongador Cegasa 3 M Clavija Plana	Plana	3 mts	6	48	8430173282033
328204	Prolongador Cegasa 3 M Clavija Schuko	Schuko	3 mts	6	36	8430173282040
328205	Prolongador Cegasa 10 M Clavija Schuko	Schuko	10 mts	4	12	8430173282057
328206	Prolongador Cegasa 25 M Clavija Schuko	Schuko	25 mts	2	4	8430173282064

BASES Y PROLONGADOR

Bases Múltiples Cegasa

Base Múltiple con 3, 4, 5 ó 6 tomas.
 Disponible en 1'4 ó 3 metros de cable.
 Con interruptor.
 Max: 3680 W 16A / 250V~
 H05VV-F,3G1.5mm2



REF.	aDESCRIPCIÓN	TOMAS	CABLE			CÓD. EAN
328196	Base Multiple Cegasa 3 Tomas 1,4 M Cable	3	1,4 mts	6	36	8430173281968
328197	Base Multiple Cegasa 4 Tomas 1,4 M Cable	4	1,4 mts	6	36	8430173281975
328198	Base Multiple Cegasa 6 Tomas 1,4 M Cable	6	1,4 mts	6	30	8430173281982
328199	Base Multiple Cegasa 6 Tomas 3 M Cable	6	3 mts	6	24	8430173281999
328200	Base Multiple Cegasa 5 Tomas + 2 Usb 1,4 M Cable	5 + Usb	1,4 mts	6	30	8430173282002

Carrete Prolongador Cegasa

Carrete prolongador con corte térmico.
 4 clavijas Schuko y cable de 10 metros.
 Cable H05VV-F,3G1.5mm2
 Cable desenrollado: Max: 3000W -10A / 230V
 Cable enrollado: Max: 1000W - 4,3A / 230V





REF.	DESCRIPCIÓN	CLAVIJA	CABLE			CÓD. EAN
328207	Carrete Prolongador Cegasa 10 M 4 Clavijas Schuko	4 Schuko	10 mts	1	8	8430173282071

Masilla Reparadora para Madera en Medio Acuoso

- Preparado en medio acuoso de alta calidad con extractos de madera natural, especialmente desarrollado para la restauración de muebles y corrección de defectos en maderas y derivados.
- 12 colores disponibles.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
320823	Tubo Laminado Bakar 150 grs Natural	150 grs	1	12	8413973323090
320824	Tubo Laminado Bakar 150 grs Pino	150 grs	1	12	8413973323199
320825	Tubo Laminado Bakar 150 grs Roble	150 grs	1	12	8413973323175
320826	Tubo Laminado Bakar 150 grs Sapely	150 grs	1	12	8413973323113
320827	Tubo Laminado Bakar 150 grs Nogal	150 grs	1	12	8413973323137
320828	Tubo Laminado Bakar 150 grs Caoba	150 grs	1	12	8413973323151
320829	Tubo Laminado Bakar 150 grs Teka	150 grs	1	12	8430173208293
320830	Tubo Laminado Bakar 150 grs Wenge	150 grs	1	12	8413973329405
320831	Tubo Laminado Bakar 150 grs Cerezo	150 grs	1	12	8413973321416
320832	Tubo Laminado Bakar 150 grs Haya	150 grs	1	12	8413973323052
320833	Tubo Laminado Bakar 150 grs Castaño	150 grs	1	12	8413973323014
320834	Tubo Laminado Bakar 150 grs Blanco	150 grs	1	12	8413973323250
320847	Caja Bakar 12 Colores Surtidos Tubo Laminado 150 grs	150 grs	1	1	8413973329429

MASILLAS

Masilla en Medio Solvente Especial para Madera

- Desarrollada para la reparación y reconstrucción de pequeños defectos, grietas, nudos y roturas en la madera y sus derivados.
- Se caracteriza por su secado extra-rápido, de tan solo media hora.
- 12 colores disponibles.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
320941	Tubo Laminado Bakar 120 grs Natural	120 grs	1	25	8413973323441
320942	Tubo Laminado Bakar 120 grs Pino	120 grs	1	25	8413973323410
320943	Tubo Laminado Bakar 120 grs Roble	120 grs	1	25	8413973322611
320944	Tubo Laminado Bakar 120 grs Sapely	120 grs	1	25	8413973324714
320945	Tubo Laminado Bakar 120 grs Nogal	120 grs	1	25	8413973323434
320946	Tubo Laminado Bakar 120 grs Caoba	120 grs	1	25	8413973324721
320947	Tubo Laminado Bakar 120 grs Teka	120 grs	1	25	8413973323427
320948	Tubo Laminado Bakar 120 grs Wenge	120 grs	1	25	8413973329368
320949	Tubo Laminado Bakar 120 grs Cerezo	120 grs	1	25	8413973329344
320950	Tubo Laminado Bakar 120 grs Haya	120 grs	1	25	8413973322635
320951	Tubo Laminado Bakar 120 grs Castaño	120 grs	1	25	8413973322628
320952	Tubo Laminado Bakar 120 grs Blanco	120 grs	1	25	8413973327319
328251	Tubo Laminado Bakar 120 grs Negro	120 grs	1	25	8413973326046
328252	Tubo Laminado Bakar 120 grs Oregón	120 grs	1	25	8413973322642

MASILLAS

Masilla Reparadora para Madera en Medio Acuoso

- Tarrina de plástico de 400 grs.
- 12 colores disponibles.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
320835	Tarrina Bakar 400 grs Natural	400 grs	1	12	8413973153017
320836	Tarrina Bakar 400 grs Pino	400 grs	1	12	8413973153253
320837	Tarrina Bakar 400 grs Roble	400 grs	1	12	8413973153055
320838	Tarrina Bakar 400 grs Sapely	400 grs	1	12	8413973153130
320839	Tarrina Bakar 400 grs Nogal	400 grs	1	12	8413973153192
320840	Tarrina Bakar 400 grs Caoba	400 grs	1	12	8413973153239
320841	Tarrina Bakar 400 grs Teka	400 grs	1	12	8413973153215
320842	Tarrina Bakar 400 grs Wenge	400 grs	1	12	8413973153482
320843	Tarrina Bakar 400 grs Cerezo	400 grs	1	12	8413973153291
320844	Tarrina Bakar 400 grs Haya	400 grs	1	12	8413973153093
320845	Tarrina Bakar 400 grs Castaño	400 grs	1	12	8413973153154
320846	Tarrina Bakar 400 grs Blanco	400 grs	1	12	8413973153338

Masilla Bakar Aqua Madera Tubo 90 grs.

- Masilla para rellenar grietas y agujeros en muebles, madera y sus derivados.
- Gran capacidad de relleno.
- No merma ni se agrieta.
- Una vez seco se puede lijar, barnizar o pintar.
- El expositor contiene 18 uds:
 - 5 Blancos.
 - 3 Pino.
 - 3 Roble.
 - 3 Sapely.
 - 2 Haya.
 - 2 Nogal.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
323097	Masilla Bakar Aqua Madera Tubo 90 grs Colores Surtidos	90 grs	18	18	8430173230973

MASILLAS

Masilla para Paredes Bakar Plaster Plast 400 grs.

- Masilla para enlucir, alisar y tapar fisuras en soportes de obra como cemento, hormigón, yeso, madera aglomerada, etc.
- Secado rápido.
- No merma ni se agrieta hasta 2 mm de espesor.
- Gran adherencia sobre soporte de obra porosos.
- Acabado de extraordinaria finura.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
323096	Masilla para Paredes Bakar Plaster Plast 400 grs	400 grs	1	12	8430173230966

Ziurpoliester Bakar Juego 2K Pino 1 Kg

- Masilla de dos componentes ideal para restauración y reparación de la madera (muebles, puertas, ventanas, vigas laminadas, tableros fenólicos...).
- Posee una gran resistencia por lo que ni se agrieta ni merma, y puede ser empleada tanto en exteriores como interiores. Su gran dureza permite que sea clavada, atornillada, pintada. Se mezcla con un 2% de nuestro catalizador PBO.





REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
328685	Bote Metálico (1 Kg.) +Tubo Endurecedor (35 gr.) Color Pino	1.000 + 35 grs	1	12	8413973153499

Cera Bakar para Emplastecer y Reparar Madera

- Para reparar pequeños golpes, grietas, astillados, etc que han podido producirse en la colocación o traslado de mobiliario.
- Reparador de los agujeros dejados por los clavos en jambas y esquineras.
- 8 colores disponibles.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
320849	Taco Cera Bakar 70 grs Roble	70 grs	1	24	8413973201527
320850	Taco Cera Bakar 70 grs Sapely	70 grs	1	24	8413973201541
320851	Taco Cera Bakar 70 grs Blanco	70 grs	1	24	8413973201329
320852	Taco Cera Bakar 70 grs Nogal	70 grs	1	24	8413973201480
320853	Taco Cera Bakar 70 grs Pino	70 grs	1	24	8413973201503
320854	Taco Cera Bakar 70 grs Haya	70 grs	1	24	8413973201442
320855	Taco Cera Bakar 70 grs Cerezo	70 grs	1	24	8413973201404
320856	Taco Cera Bakar 70 grs Castaño	70 grs	1	24	8413973201381

CLAVADORAS

Clavadora Metálica Miles Profesional Compacta

- Clavadora fabricada enteramente en metal resistente.
- Diseño compacto, sin partes sueltas.
- Indicador de baja cantidad de grapas.
- Palanca ergonómica recubierta de látex antideslizante.
- Bloqueo de palanca para un almacenamiento seguro.
- Utiliza grapas TR 13 (6-10 mm).
- Medidas: 13 x 15,5 x 2,5 cm.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
321806	Clavadora Metálica Miles Profesional Compacta	12 x 24 x 3 cm	10	40	8901057300605

Clavadora Ergonómica Miles Cuerpo Plástico-Metal

- Clavadora ligera fabricada en plástico de alto impacto ABS y asa de metal.
- Diseño compacto, sin partes sueltas.
- Indicador de baja cantidad de grapas.
- Bloqueo de palanca para un almacenamiento seguro.
- Utiliza grapas Nº 3 (6-10 mm).
- Medidas: 13,5 x 15 x 2,5 cm.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
321804	Clavadora Ergonómica Miles Cuerpo Plástico-Metal	12,5 x 24,5 x 2,5 cm	10	40	8901057901727

CLAVADORAS

Clavadora Ergonómica Miles Metálica Mango de Látex

- Clavadora fabricada enteramente en metal resistente.
- Diseño compacto, sin partes sueltas.
- Indicador de baja cantidad de grapas.
- Palanca ergonómica recubierta de látex antideslizante.
- Bloqueo de palanca para un almacenamiento seguro.
- Utiliza grapas Nº 3 (6-10 mm).
- Medidas: 13 x 15,5 x 2,5 cm.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
321807	Clavadora Ergonómica Miles Metálica Mango Látex	12 x 24,5 x 3 cm	10	40	8901057900621

Clavadora Ergonómica Miles Metálica 4 en 1 Ajustable

- Clavadora fabricada enteramente en metal resistente.
- Diseño estilizado, sin partes sueltas.
- Ruleta de fuerza ajustable.
- Indicador de baja cantidad de grapas.
- Palanca ergonómica recubierta de látex antideslizante.
- Utiliza grapas Nº 3 (6-14 mm) - 23/6 Nº 80 (6-14 mm) - TR 13 (6-14 mm).
- Medidas: 13,5 x 18 x 2,5 cm.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
321808	Clavadora Ergonómica Miles Metálica 4 en 1	12,5 x 27 x 3 cm	10	20	8901057901741

CLAVADORAS

Clavadora Ergonómica Miles Metálica Ajustable

- Clavadora fabricada enteramente en metal resistente.
- Diseño estilizado, sin partes sueltas.
- Ruleta de fuerza ajustable.
- Indicador de baja cantidad de grapas.
- Palanca ergonómica recubierta de látex antideslizante.
- Bloqueo de palanca para un almacenamiento seguro.
- Utiliza grapas Nº 3 (4-14 mm).
- Medidas: 13,5 x 16 x 2,5 cm.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
321809	Clavadora Ergonómica Miles Metálica Ajustable	12 x 24 x 3 cm	10	20	8901057900751

Clavadora Ergonómica Miles Metálica 3 en 1 Ajustable

- Clavadora fabricada enteramente en metal resistente.
- Diseño estilizado, sin partes sueltas.
- Ruleta de fuerza ajustable.
- Indicador de baja cantidad de grapas.
- Palanca ergonómica recubierta de látex antideslizante.
- Utiliza grapas : Nº 3 (6-14 mm) - Nº 8 (14 mm) - Nº 9 (14 mm)
- Medidas: 16 x 19 x 2,5 cm.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
321805	Clavadora Ergonómica Miles Metálica 3 en 1 Ajustable	15,5 x 29 x 3 cm	10	20	8901057900775

CLAVADORAS

Clavadora para Cables Miles Cuerpo de Plástico

- Clavadora fabricada en plástico de alto impacto ABS y asa de metal.
- Ligera y de diseño compacto.
- Ruleta de fuerza ajustable.
- Indicador de baja cantidad de grapas.
- Bloqueo de palanca para un almacenamiento seguro.
- Utiliza grapas para cable N° 14 (1/4") y N° 15 (5/32").
- Medidas: 14 x 29 x 2,5 cm.



Grapa Cable Redondo



Grapa Cable Plano



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
322972	Clavadora para Cables Miles Cuerpo de Plástico	12 x 24 x 3 cm	10	20	8901057900829

Clavadora para Cables Miles Metálica

- Clavadora fabricada enteramente en metal resistente.
- Diseño compacto.
- Indicador de baja cantidad de grapas.
- Empuñadura recubierta de suave goma.
- Bloqueo de palanca para un almacenamiento seguro.
- Utiliza grapas para cable N° 14 (1/4") y N° 15 (5/32").



Grapa Cable Redondo



Grapa Cable Plano





REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
322973	Clavadora para Cables Miles Metálica	14 x 28,5 x 2,5 cm	10	20	8901057900713

GRAPAS DE CLAVADORAS

Grapas Miles N° 3



- Grapas de distintas medidas para clavadoras.
- Suministradas en cajas de 1.000 uds.

REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
321810	Grapas 1.000 uds N° 3	6 mm	20	200	8901057900997
321811	Grapas 1.000 uds N° 3	8 mm	20	200	8901057901000
321812	Grapas 1.000 uds N° 3	10 mm	20	200	8901057901017
321813	Grapas 1.000 uds N° 3	12 mm	10	100	8901057901024
321814	Grapas 1.000 uds N° 3	14 mm	10	100	8901057901031



Grapas Miles TR 13



- Grapas de distintas medidas para clavadoras.
- Suministradas en cajas de 1.000 uds.

REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
321815	Grapas 1.000 uds TR 13	6 mm	40	400	8901057901109
321816	Grapas 1.000 uds TR 13	8 mm	40	400	8901057901116
321817	Grapas 1.000 uds TR 13	10 mm	20	240	8901057901123
321818	Grapas 1.000 uds TR 13	14 mm	20	240	8901057901130



Grapas Miles para Cable



- Grapas para cables redondos ó planos para clavadoras.
- Suministradas en cajas de 630 uds.

REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
322976	Cable Redondo 630 uds N °14	1/4"	5	100	8901057901161
322977	Cable Redondo Plano 630 uds N °15	5/32"	5	100	8901057901178



Caja de Clavos Miles

- Clavos con y sin cabeza para clavadoras.
- Suministradas en cajas de 1.000 uds.

REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
322974	Clavos con Cabeza 1.000 uds N°8	14 mm	20	100	8901057901147
322975	Clavos sin Cabeza 1.000 uds N°9	14 mm	20	100	8901057901154



GUÍA DE SELECCIÓN DE GRAPAS

SR. No.	MILES	KANGARO	MAX	ARROW	RAPID	NOVUS	STANLEY/ BOSTITCH	POWER FAST	PREBENA
1	24/6	24/6	No.3	Standard staples	24/6	24/6			
2	24/8	24/8			24/8	24/8			
3	24/10	24/10			24/10	24/10			
4	26/6	26/6	No.35		26/6	26/6			
5	23/6	23/6			23/6	23/6			
6	T-8	T-8	1208F						
7	T-10	T-10	T3-10MB						
8	T-13	T-13	T3-13H						
9	TR-13				No.13	H-TYPE 37			
10	No.3			JT-21/T-27	No.53	A- TYPE 53	TRA 200		TYPE VX
11	No.4			T-50	No.140	G- TYPE 11	TRA 700	36504A 36506A	TYPE PF
12	No.5							36804 36810	
13	No.6								
14	No.7			T-25	No.36		CT100		
15	No.8 BRAND NAILS				No.8	E-TYPE J			
16	No.9 PIN NAILS				No.9				
17	No.11						STCR 5019		
18	No.14 1/4" ROUND CABLE							31020	
19	No.15 5/32" FLAT OR ROUND CABLE							31010	

*Todas las marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios.



ROTULADORES REPARADORES

Rotulador Bismark Reparador Madera Color

- Ideal para teñir rayados, golpes o rasguños en maderas de interior barnizadas o enceradas.
- Disponible en 4 colores.









322675

322676

322677

322678

REF.	DESCRIPCIÓN	COLOR			CÓD. EAN
322675	Rotulador Bismark Reparador Madera Color Nogal		12	192	8430173226754
322676	Rotulador Bismark Reparador Madera Color Cerezo		12	192	8430173226761
322677	Rotulador Bismark Reparador Madera Color Negro		12	192	8430173226778
322678	Rotulador Bismark Reparador Madera Color Roble		12	192	8430173226785

Rotulador Bismark Reparador Coche Color

- Elimina los arañazos y rozaduras del coche de una forma segura y fácil.
- Disponible en 4 colores.









322671

322672

322673

322674

REF.	DESCRIPCIÓN	COLOR			CÓD. EAN
322671	Rotulador Bismark Reparador Coche Color Blanco		12	192	8430173226716
322672	Rotulador Bismark Reparador Coche Color Negro		12	192	8430173226723
322673	Rotulador Bismark Reparador Coche Color Dorado		12	192	8430173226730
322674	Rotulador Bismark Reparador Coche Color Plata		12	192	8430173226747

GOMAS ELÁSTICAS

REFERENCIA	UNIDADES	MEDIDAS CM.	
320505	Bolsa 100 grs.	6 cm largo	200
320506	Bolsa 100 grs.	8 cm largo	200
320508	Bolsa 100 grs.	9 cm largo	200
320509	Bolsa 100 grs.	10 cm largo	200
320511	Bolsa 100 grs.	12 cm largo	200
320513	Bolsa 100 grs.	15 cm largo	200
320515	Bolsa 100 grs.	18 cm largo	200
320516	Bolsa 100 grs.	20 cm largo	200
320507	Bolsa 100 grs.	8 cm largo x 4 mm grosor	200
320510	Bolsa 100 grs.	10 cm largo x 4 mm grosor	200
320512	Bolsa 100 grs.	12 cm largo x 4 mm grosor	200
320514	Bolsa 100 grs.	15 cm largo x 4 mm grosor	200
320519	Caja 100 grs.	6 cm largo	200
320520	Caja 100 grs.	8 cm largo	200
320812	Caja 100 grs.	9 cm largo	200
320521	Caja 100 grs.	10 cm largo	200
320522	Caja 100 grs.	12 cm largo	200
320813	Caja 100 grs.	15 cm largo	200
320814	Caja 100 grs.	18 cm largo	200
320815	Caja 100 grs.	20 cm largo	200
301756	Bolsa 1 Kg.	4 cm largo	20
300827	Bolsa 1 Kg.	6 cm largo	20
300829	Bolsa 1 Kg.	8 cm largo	20
320429	Bolsa 1 Kg.	9 cm largo	20
300831	Bolsa 1 Kg.	10 cm largo	20
300832	Bolsa 1 Kg.	12 cm largo	20
301759	Bolsa 1 Kg.	15 cm largo	20
320517	Bolsa 1 Kg.	18 cm largo	20
320518	Bolsa 1 Kg.	20 cm largo	20
320596	Caja 1 Kg.	4 cm largo	20
320597	Caja 1 Kg.	6 cm largo	20
320598	Caja 1 Kg.	8 cm largo	20
320600	Caja 1 Kg.	10 cm largo	20
320601	Caja 1 Kg.	12 cm largo	20
320602	Caja 1 Kg.	15 cm largo	20
320603	Caja 1 Kg.	18 cm largo	20
320604	Caja 1 Kg.	20 cm largo	20

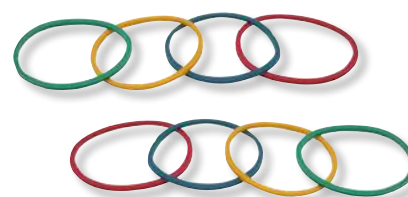
Gomas Elásticas Office Club

Gomas elásticas de caucho fabricadas en látex de alta calidad, resistencia y elasticidad.



Gomas Elásticas de Colores Bismark

- Caja con 75 gomas elásticas.
- 4 colores diferentes.



REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
319712	Gomas Elásticas Bismark de Colores	12	240	8430173197122

PROTECTOR MUEBLES

Adhesivo Jupiter Eva Muebles

- Disponible en 3 colores surtidos.
- 43 uds:
 - Ø 38 mm x 6 uds.
 - Ø 25 mm x 12 uds.
 - Ø 20 mm x 25 uds.



REF.	DESCRIPCIÓN	COLOR			CÓD. EAN
325827	Adhesivo Jupiter Eva Muebles 43 uds		24	192	8430173258274

Adhesivo Jupiter Eva Muebles

- Disponible en 3 colores surtidos.
- 32 uds: Ø 18 mm.



REF.	DESCRIPCIÓN	COLOR			CÓD. EAN
325830	Adhesivo Jupiter Eva Muebles 32 uds		24	192	8430173258304

Adhesivo Jupiter Fielto Muebles

- Disponible en 3 colores surtidos.
- Forma redonda.



REF.	DESCRIPCIÓN	COLOR	FORMA	MEDIDAS			CÓD. EAN
325829	Adhesivo Jupiter Fielto Muebles 24 uds		Redonda	Ø 22 mm	24	192	8430173258298

PROTECTOR MUEBLES

Tope Protección Jupiter Infantil Para Puertas

- 2 uds.
- Medidas: 14 x 20 cm.



REF.	DESCRIPCIÓN			CÓD. EAN
325831	Tope Protección Jupiter Infantil para Puertas 2 uds	16	192	8430173258311

Adhesivo Jupiter PVC Transparente Cuadrado

- Medidas: 15 x 15 mm.
- El blíster contiene 12 uds.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS			CÓD. EAN
325824	Adhesivo Jupiter PVC transparente 12 uds	15 x 15 mm	24	192	8430173258243

Adhesivo Jupiter PVC Transparente Redondo

- Disponible en varios tamaños



325825



325826

REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS			CÓD. EAN
325825	Adhesivo Jupiter PVC transparente 6 uds	Ø 20,5 mm	24	192	8430173258250
325826	Adhesivo Jupiter PVC transparente 24 uds	Ø 10 mm	24	192	8430173258267

ADHESIVOS Y COLAS

Pegamento Bismark Superglue 3 Botes de 1 Gramo

- Para pegar papel, cartón, tela, etc.
- Se aplica fácilmente.
- Adhesivo instantáneo (cianocrilato) de presión que pega firmemente en cuestión de segundos.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
317015	Pegamento Bismark Superglue 3 Botes 1 gr	1 gr	24	576	8430173170156

Pegamento Bismark Superglue Bote de 3 Gramos

- Tubo: 9,3 cm.
- Adhesivo instantáneo (cianocrilato) de presión que pega firmemente en cuestión de segundos.
- Para pegar papel, cartón, tela, etc.
- Se aplica fácilmente.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
320377	Pegamento Bismark Superglue Bote 3 gr	3 gr	24	576	8430173203779

Pegamento Bismark Superglue Bote de 8 Gramos

- Tubo 9,5 cm.
- Adhesivo instantáneo (cianocrilato) de presión que pega firmemente en cuestión de segundos.
- Boquilla extra-larga que llega a los rincones más difíciles.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
313735	Pegamento Bismark Superglue Bote 8 gr	8 gr	24	288	8430173137357

ADHESIVOS Y COLAS

Pegamento Bismark Multi-Uso

- Tubo de 35 ml.
- Pegamento multiuso resistente a la luz, al calor y al agua.
- Fabricado sin disolventes.
- Se aplica fácilmente.
- Con dos boquillas, una fina y otra gruesa.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
315989	Pegamento Bismark Multi-Uso	35 ml	12	144	8430173159892

Pegamento Bismark Universal Gel

- Tubo de 30 ml.
- Adhesivo transparente en gel sólido para pegar papel, cartón, tela. etc.
- Fabricado sin disolventes.
- Se aplica fácilmente.
- Ideal para profesionales.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
318653	Pegamento Bismark Universal Gel	30 ml	24	288	8430173186539

Cola Bakar Blanca Transparente / Uso Escolar y Bricolaje



- Para encolar materiales de naturaleza absorbente o porosa, consiguiendo que las uniones sean de alta resistencia, flexibles y con junta transparente.
- De utilización en trabajos de bricolaje, restauración de muebles y encolado de papel, cartón, tela, fieltro, entre otros materiales.
- En botellín de plástico con dosificador.



320867

320869

320870

REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
320867	Cola Bakar Blanca Transparente 125 gr	125 grs	1	40	8413973326022
320869	Cola Bakar Blanca Transparente 500 gr	500 grs	1	12	8413973326077
320870	Cola Bakar Blanca Transparente 1.000 gr	1.000 grs	1	6	8413973326060

ADHESIVOS Y COLAS

Silicona Líquida

- Pega tela, cartón , madera, etc.
- Recomendado para Goma Eva.
- Disponible en botella de 60 y 100 ml con tapón dosificador.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
327081	Silicona Líquida Botella 60 ml	60 ml	24	144	8430173270818
327082	Silicona Líquida Botella 100 ml	100 ml	24	144	8430173270825

Pegamento Bismark Líquido Al Agua

- Especial papel y cartón.
- Uso escolar y oficina. Facil aplicación.
- Disponible en botella de 70 y 120 ml.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
327663	Pegamento Bismark Líquido al Agua 70ml	70 ml	12	216	8430173276636
327664	Pegamento Bismark Líquido al Agua 120ml	120 ml	12	144	8430173276643

Bismark Tack 75 Gramos

- Masilla adhesiva moldeable y reutilizable.
- Fijación sin agujeros:
posters, fotos, carteles, dibujos, etc.
- Medidas:
Blister: 11,5 x 7,5 cm.
Expositor: 12 x 18,5 x 14,5 cm.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
327666	Bismark Tack 75 Gramos	75 gr	24	144	8430173276667

ADHESIVOS Y COLAS

Pistola Silicona 10 W

- Ideal para pegar plásticos, madera, vidrio, cerámica, cuero, metal, etc.
- Utiliza barras de 7,2 mm de diámetro.
- Voltaje: 220-240 V.
- Potencia: 10 W.
- Pre calentamiento: 5-7 min.
- Blister: 12,5 x 20 cm.

Incluye 2 Barras de Recambio



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO BARRAS			CÓD. EAN
327107	Pistola Silicona 10W + 2 Recambios	7,2 mm. diámetro	6	18	8430173271075

Pistola Silicona Baja Temperatura 25W

- Ideal para pegar plásticos, madera, vidrio, cerámica, cuero, metal, etc.
- Utiliza barras de 11,2 mm de diámetro.
- Voltaje: 220-240 V.
- Potencia: 25 W (78).
- Pre calentamiento: 3-5 min.
- Blister: 14 x 24 cm..

Incluye 2 Barras de Recambio



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO BARRAS			CÓD. EAN
327108	Pistola Silicona Baja Temperatura 25W (78) + 2 Recambios	11,2 mm. diámetro	4	12	8430173271082

Barras de Silicona

- Adhesivo rápido y fuerte. Ideal para proyectos de unión diaria y artesanías.
- Pegamento inodoro termofusible, perfecto para muchos materiales como madera, plástico, vidrio, metal, piedra, cerámica, ladrillo, papel, mimbre, encaje, algodón y tela.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CANTIDAD	COLOR			CÓD. EAN
327109	Barras de Silicona 10 Uds Transparente	7,2 x 100 mm.	10 uds.	Transparente	24	96	8430173271099
327110	Barras de Silicona 10 Uds Col. Surtidos	7,2 x 100 mm.	10 uds.	Surtidos	24	96	8430173271105
327111	Barras de Silicona 10 Uds Glitter	7,2 x 100 mm.	10 uds.	Glitter	24	96	8430173271112
327122	Barras de Silicona 6 Uds Transparente	11,2 x 100 mm.	6 uds.	Transparente	18	72	8430173271228

CINTA ADHESIVA

Cinta Adhesiva Bismark Doble Cara

- Medidas: 10 m x 18 mm.
- Cinta con adhesivo por ambas caras.
- Para uniones, montajes, pegar carteles y fotografías.
- Sobre superficies tanto lisas como rugosas.
- Presentada en bolsa unitaria.

10m x 18 mm



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS			CÓD. EAN
313416	Cinta Adhesiva Bismark Doble Cara	10 m x 18 mm	12	288	8430173134165

Mini Precintadora Bismark + Cinta Adhesiva 20 m x 50 mm

- Medidas: 5,5 x 9,5 x 5,5 cm.
- Mini precintadora con cuerpo de plástico.
- Incluye cinta de 20 m.
- Ideal para uso escolar.
- Cuchilla de acero.

Rollo de 20 m incluido



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS			CÓD. EAN
324336	Mini Precintadora Bismark + Cinta Adhesiva	20 m x 50 mm	24	144	8430173243362

¿SABIAS QUÉ?

En nuestra página web www.poessa.com tienes una gran variedad de artículos.

- Papel y manipulados.
- Archivo y clasificación.
- Escritura y corrección.
- Material escolar.
- Electrónicas y muchos complementos más.

Ahora más fácil de navegar, intuitiva y muy sencilla de utilizar.



CINTA ADHESIVA

Cinta Adhesiva Bismark Transparente

- Medidas: 66 m x 19 mm.
- Cinta con adhesivo fabricada en polipropileno.
- Ideal para la oficina y el hogar.
- Sobre superficies tanto lisas como rugosas.
- Pega fuerte y seguro.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS			CÓD. EAN
316500	Cinta Adhesiva Bismark Transparente	66 m x 19 mm	8	192	8430173165008

Cinta Adhesiva Bismark Invisible 2 uds.

- Medidas: 33 m x 12 mm.
- Cinta con adhesivo transparente e invisible una vez aplicada.
- No amarillea ni se despega.
- No transfiere el adhesivo con el paso del tiempo.
- Presentada en bolsa con 3 cintas.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS			CÓD. EAN
313414	Cinta Adhesiva Bismark Invisible 2 uds	33 m x 12 mm	6	72	8430173134141

Cinta Adhesiva Bismark Transparente 2 uds

- Medidas: 33 m x 19 mm.
- Cinta con adhesivo transparente.
- No amarillea ni se despega.
- No transfiere el adhesivo con el paso del tiempo.
- Presentada en bolsa con 2 cintas.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS			CÓD. EAN
313410	Cinta Adhesiva Bismark Transparente 2 uds	33 m x 19 mm	12	288	8430173134103

CINTAS REPARACIÓN

Adhesivo Jupiter de Reparación Stopwater

- 12 mm x 12 m x 0,075 mm.
- Medidas: 9 x 15 cm.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS			CÓD. EAN
325834	Adhesivo Jupiter de Reparación Stopwater	12 mm x 12 m	16	96	8430173258342

CINTA ADHESIVA

Cinta Adhesiva Zap 66 m x 50 mm

- Medidas cinta: 66 m x 50 mm.
- Medidas pack de 6: 31,3 x 21 x 5,2 cm.
- Polipropileno.
- 55 micras.
- Presentadas en retráctilados de 6 uds.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS			CÓD. EAN
320374	Cinta Adhesiva Zap Transparente	66 m x 50 mm	6	36	8430173203748
320375	Cinta Adhesiva Zap Habana	66 m x 50 mm	6	36	8430173203755
320376	Cinta Adhesiva Zap Blanco	66 m x 50 mm	6	36	8430173203762

PRECINTADORAS

Precintadora Bismark T-15

- Medidas: 14,3 x 24 x 6,2 cm.
- Máquina portarrollos para precintar.
- Admite rollos de hasta 50 mm de ancho y 132 m de largo.
- Cuchilla de acero templado.
- Empuñadura ergonómica en plástico.
- En azul o rojo.



REF.	DESCRIPCIÓN	COLORES			CÓD. EAN
317109	Precintadora Bismark T-15		1	24	8430173171092

Precintadora Bismark New LINE TD1201

- Medidas: 22,5 x 16 x 5,5 cm.
- Máquina portarrollos para precintar.
- Cuchilla de acero templado.
- Empuñadura ergonómica en plástico.
- En azul o rojo.



REF.	DESCRIPCIÓN	COLORES			CÓD. EAN
325605	Precintadora Bismark New LINE TD1201		1	20	8430173256058

FLEXÓMETROS

Flexómetro Cegasa 2 Metros

- Flexómetro 2 m.
- Resistente.
- Con cinta para la muñeca y freno.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
324468	Flexómetro Cegasa 2 m	6 x 6 x 1 cm	12	96	8430173244680

Flexómetro Bismark 3 Metros

- Flexómetro: 3 m x 19 mm.
- Resistente.
- Especial para el hogar y la oficina.
- Con cinta para la muñeca.
- Incluye freno.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
312207	Flexómetro Bismark 3 m	6,5 x 6,5 x 3 cm	12	240	8430173122070

Flexómetro Bismark 5 Metros

- Flexómetro: 5 m x 25 mm.
- Goma anti-derrapante y antichoque.
- Hoja forrada de nylon para lectura precisa.
- Presentado en blíster individual.





REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
326131	Flexómetro Bismark 5 m	10,5 x 15,5 cm	12	72	8430173261311

IDENTIFICADORES

Armarios para Llaves

- Armario fabricado en aluminio color gris.
- Incluye etiquetas de identificación con llave.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
319903	Armarios para 24 Llaves	19 x 24,9 x 8,2 cm	1	12	8430173199034
319902	Armarios para 54 Llaves	25 x 30 x 8,4 cm	1	10	8430173199027
319904	Armarios para 108 Llaves	25 x 30 x 8,4 cm	1	10	8430173199041

Llavero Bismark Señalizador

- Llavero PVC.
- Arandela de metal.
- Etiqueta de cartulina.
- Blíster de 6 piezas.
- Colores sólidos surtidos.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
317818	Llavero Bismark Señalizador	7 cm	24	240	8430173178183

Llavero Bismark Señalizador

- Llavero PVC transparente.
- Arandela de metal.
- Etiqueta de cartulina.
- Blíster de 4 piezas.
- Colores surtidos.











REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
317817	Llavero Bismark Señalizador	7 cm	24	240	8430173178176

CAJAS DE CAUDALES

Cajas de Caudales con Apertura Automática

- Caja de caudales fabricada en metal.
- Incluye asa, llave y bandeja interior extraíble.
- Permite clasificar monedas y billetes.






REF.	DESCRIPCIÓN	COLOR	MEDIDA			CÓD. EAN
319900	Cajas de Caudales con Apertura Automática		14,5 x 8,6 x 11 cm	1	36	8430173199003
319901	Cajas de Caudales con Apertura Automática		14,5 x 8,6 x 11 cm	1	36	8430173199010
319898	Cajas de Caudales con Apertura Automática		20 x 8 x 15,8 cm	1	20	8430173198983
319899	Cajas de Caudales con Apertura Automática		20 x 8 x 15,8 cm	1	20	8430173198990
319896	Cajas de Caudales con Apertura Automática		24,8 x 8,4 x 18 cm	1	16	8430173198969
319897	Cajas de Caudales con Apertura Automática		24,8 x 8,4 x 18 cm	1	16	8430173198976

Cajas de Caudales con Bandeja para Euros

- Caja de caudales fabricada en metal.
- Incluye asa, llave y 2 bandejas (una para monedas y otra para billetes) interior extraíble.
- Permite clasificar monedas y billetes.














REF.	DESCRIPCIÓN	COLOR	MEDIDA			CÓD. EAN
317619	Cajas de Caudales con Bandeja para Euros		25 x 9 x 18 cm	1	16	8430173176196

CAJAS DE CAUDALES

Cajas de Caudales con Bandeja

- Caja de caudales fabricada en metal.
- Incluye asa, llave y bandeja interior extraíble.
- Permite clasificar monedas y billetes.






REF.	DESCRIPCIÓN	COLOR	MEDIDA			CÓD. EAN
318735	Cajas de Caudales con Bandeja		20 x 9,5 x 15 cm	1	20	8430173187352
318736	Cajas de Caudales con Bandeja		20 x 9,5 x 15 cm	1	20	8430173187369
318737	Cajas de Caudales con Bandeja		25 x 9 x 7 cm	1	16	8430173187376
318738	Cajas de Caudales con Bandeja		25 x 9 x 7 cm	1	16	8430173187383
317557	Cajas de Caudales con Bandeja		15 x 8 x 11 cm	1	36	8430173175571
317558	Cajas de Caudales con Bandeja		20 x 9,5 x 15 cm	1	20	8430173175588
317559	Cajas de Caudales con Bandeja		25 x 9 x 17 cm	1	16	8430173175595
318733	Cajas de Caudales con Bandeja		15 x 8 x 11 cm	1	36	8430173187338
318734	Cajas de Caudales con Bandeja		15 x 8 x 11 cm	1	36	8430173187345

Cajas de Caudales con Asa Plástica

- Caja de caudales fabricada en metal.
- Incluye asa, llave y bandeja interior extraíble.
- Permite clasificar monedas y billetes.



REF.	DESCRIPCIÓN	COLOR	MEDIDA			CÓD. EAN
316238	Cajas de Caudales con Asa Plástica		20 x 8,5 x 16 cm	1	20	8430173162380

DETECTORES DE BILLETES FALSOS

PROTEJASE DE LA POSIBILIDAD DE ACEPTAR DINERO FALSO



CONTADORAS DE BILLETES

CONTEO Y DETECCIÓN DE BILLETES FALSOS



SOLUCIONES SEGURAS PARA
LA MANIPULACIÓN EFICIENTE DEL DINERO



Bolígrafo Detector de Billetes Falsos

- Verificación inmediata.
- Adecuado para comprobar todas las divisas.





REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
325671	Safescan Bolígrafo Detector de Billetes Falsos	13,5 x 1,5 x 1 cm	1	10	8717496331823

Lámpara Detector de Billetes Falsos UV 50 y 70

- 9 W lámpara UV.
- Fácilmente reemplazable.
- Para detectores UV Safescan 50 y 70.





REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
325674	Safescan Bombilla UV 50 y 70	17 x 3,3 x 2,3 cm	1	1	8717496332912

Detector de Billetes Falsos UV 50 Negro

- Detector UV de billetes falsos.
- Comprueba tarjetas de crédito, pasaportes y otros documentos de identificación.
- Con reflector, para asegurar una calidad de luz UV.
- Lámpara fácilmente reemplazable.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
325672	Safescan Detector Billetes Falsos UV 50 Negro	20,6 x 10,2 x 8,8 cm	1	1	8717496332622

Detector de Billetes Falsos UV 70 Negro

- Detector UV de billetes falsos.
- Comprueba tarjetas de crédito, pasaportes y otros documentos de identificación.
- Con reflector para asegurar una calidad de luz UV.
- Zona de luz blanca (16 LED), verifica la marca de agua, la microimpresión y el hilo metálico.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
325673	Safescan Detector Billetes Falsos 3 Ptos Auto	20,6 x 10,2 x 8,8 cm	1	1	8717496332646

Detector de Billetes Falsos 155-S Negro

- Detección de dinero falso a 100% (www.ecb.int)
- 7 formas de detección.
- Alarma visual y sonora para billetes sospechosos con una señal.
- Comprueba 5 divisas BCE Testado: EUR, GBP, CHF, PLN y HUF.
- Con función de suma y conteo de valor, batería de litio recargable opcional.
- Puerto USB + SD Para Actualizaciones.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
325675	Safescan Detector Billetes Falsos 7 Ptos Auto	15,9 x 12,8 x 8,3 cm	1	4	8717496335029

Batería Recargable Detector de Billetes Falsos

- Batería de litio recargable para detector 155-5.
- Dura hasta 30 horas.
- Potencia 10.8 V/ 600 mAh.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
325676	Safescan Batería Recargable Mod 155I & 165I	3,7 x 1,6 x 3,8 cm	1	1	8717496332899

Batería Recargable para Balanza Contadora 6165/6185

- Para Safescan 6165 y 6185.
- Batería de litio recargable.
- Dura hasta 30 horas.
- Potencia 7.4 V/ 1.150 mAh.





REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
325681	Safescan Batería Recargable para Mod. 6165/6185	6 x 0,8 x 3,6 cm	1	1	8717496334077

Contadora de Monedas 1250 EUR

- Cuenta y clasifica 220 monedas por minuto.
- Capacidad de 300 - 500 monedas.
- Función de suma y de fajos.
- Valor total y cantidad por denominación.
- Parada automática cuando un compartimento esté lleno.
- Divisa: Euro.
- Alimentación: 220 V.





REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
325677	Safescan Contadora Clasificadora Monedas	35,5 x 33 x 26,6 cm	1	1	8717496335388

Contadora de Billetes 2250

- Velocidad contadora de 1.000 billetes/minuto.
- Capacidad de la tolva: 300 billetes.
- Capacidad del apilador: 200 billetes.
- Inicio automático y parada automática.
- 3 formas de detección: UV, MG y tamaño.
- Alarma para billetes sospechosos o de tamaño diferente.
- Adecuado para nuevos billetes de la serie Europa.
- Aptas para cualquiera divisa.
- Alimentación: 220V ~ 240V.





REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
325678	Safescan Contadora Billetes Auto + Detección 3 Pto	25 x 29,5 x 18,4 cm	1	1	8717496334725

Contadora de Billetes 2465-S

- Cuenta totaliza el valor de los billetes de Euros.
- Capacidad de la tolva: 300 billetes. Capacidad del apilador: 220 billetes.
- Carga Trasera. Inicio automático y parada automática.
- Adición y función de fajos.
- Cuenta y verifica hasta 1.000 billetes por minuto.
- 7 formas de detección.
- Detección de dinero falso a 100% (www.ecb.int).
- Adecuado para los nuevos billetes de la serie Europa.
- Alimentación: 110-240 V, 50-60 Hz.
- 100% Testado BCE.
- Ranura SD para actualizaciones.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
325679	Safescan Contadora Billetes, Totalizadora 7 Ptos	31,1 x 26,1 x 19,5 cm	1	1	8717496335241

TIJERAS

Tijera Costura

- Tijera cromada en acero inoxidable.
- Disponible en dos tamaños.
- Presentadas en blíster.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
318114	Tijera Costura 130 mm	5 x 13 cm	12	144	8430173181145
318115	Tijera Costura 150 mm	6 x 15 cm	12	144	8430173181152

Tijera Cocina

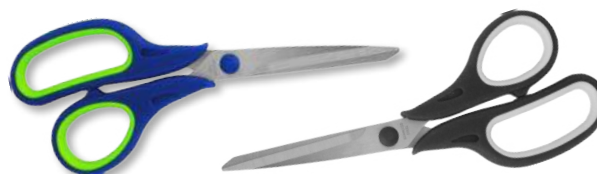
- Tijera en acero inoxidable.
- 2 unidades.
- 4 colores diferentes.
- Presentadas en blíster.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
318112	Tijera Cocina 210 mm Set 2 uds	8,7 x 20,9 cm	12	72	8430173181121

Tijera Oficina

- Tijera en acero inoxidable.
- Empuñadura bicolor ergonómica.
- Disponible 2 colores.
- 3 tamaños diferentes.
- Presentadas en blíster.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
323822	Tijeras Oficina 170 mm	21,5 x 8 cm	8	64	8430173238221
323823	Tijeras Oficina 190 mm	23 x 8 cm	8	64	8430173238238
323824	Tijeras Oficina 210 mm	25 x 9 cm	8	64	8430173238245

Tijera Oficina Bicolor

- Tijera en acero inoxidable.
- Empuñadura bicolor ergonómica.
- Muy ligera y resistente.
- Disponible 4 colores.
- Presentadas en blíster.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
318116	Tijera Oficina Bicolor 190 mm	7,7 x 19,5 cm	12	144	8430173181169

CUTTER

Cutter Profesional 9 mm

- Cortador profesional metálico. Sistema de bloqueo.
- Presentado en blíster.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
319723	Cutter Profesional 9 mm	5,6 x 20,2 cm	24	240	8430173197238

Cutter Profesional 18 mm

- Cortador profesional metálico. Sistema de bloqueo.
- Cuchillas de alta calidad SK5.
- Mango antideslizante.
- Presentado en blíster



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
319725	Cutter Profesional 18 mm	9,5 x 20,3 cm	12	240	8430173197252

Cutter Profesional 18 mm

- Cortador profesional metálico. Sistema de bloqueo.
- 3 posiciones de corte.
- Presentado en blíster



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
319724	Cutter Profesional 18 mm	9,5 x 20,2 cm	12	240	8430173197245

Cutter Antideslizante

- Cuchilla trapezoidal de acero de alta calidad SK5.
- Incluye tres hojas de recambio.
- Mango antideslizante. Sistema de bloqueo.
- 3 Colores diferentes.
- Presentado en blíster.





REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
312209	Cutter Antideslizante	8 x 22 cm	12	144	8430173122094

Cuchillas Para Cutter

- Cuchillas de recambio en acero de alta calidad SK5.
- Blíster de 10 cuchillas.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA CAJA			CÓD. EAN
319183	Cuchillas Recambio 9 mm	8,5 x 10 x 1,5 cm	10	800	8430173191830
319184	Cuchillas Recambio 18 mm	10 x 12,5 x 2 cm	10	400	8430173191847

RASPADORES

Raspador Mini Multiusos

- Raspadores con cuchillas de alta calidad.
- Presentadas en blíster.
- 4 colores surtidos.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
319855	Raspador Mini Multiusos 2 uds	7 x 20,2 cm	24	240	8430173198556

Raspador Multiusos

- Raspadores con cuchillas de alta calidad.
- Presentadas en blíster.
- 4 colores surtidos.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
319856	Raspador Multiusos	9,6 x 20,2 cm	24	240	8430173198563

ENCENDEDORES

Encendedor Cocina Zap Transparente Pequeño

- Disponible en 5 colores surtidos.
- Llama regulable.
- Dispositivo de bloqueo.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
319394	Encendedor Cocina Zap Transparente Pequeño	3 x 12,7 cm	25	500	8430173193940

Encendedor Cocina Zap Colores Ácidos Pequeño

- Disponible en 5 colores surtidos.
- Llama regulable.
- Dispositivo de bloqueo.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
319395	Encendedor Cocina Zap Colores Ácidos Pequeño	3 x 11,5 cm	20	600	8430173193957

ENCENDEDORES

Encendedor Cocina Zap Arco Bicolor

- Disponible en 5 colores surtidos.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
324542	Encendedor Cocina Zap Arco Bicolor	4,5 x 17 cm	20	320	8430173245427

Encendedor Cocina Zap

- Disponible en 4 colores surtidos.
- Llama regulable.
- Dispositivo de bloqueo.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
316134	Encendedor Cocina Zap	4 x 27 x 2,5 cm	30	120	8430173161345

Encendedor Cocina Zap Mini Faces

- Disponible en 5 colores surtidos.
- Llama regulable.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
325341	Encendedor Cocina Zap Mini Faces	2,5 x 12,5 cm	50	600	8430173253415

ENCENDEDORES

Encendedor Cocina Zap Flexible 160°

- Medidas
Blister: 8 x 23 cm.
Expositor: 22,5 x 11,5 x 21 cm.
- 4 colores surtidos.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
327759	Encendedor Cocina Zap Flexible 160°	8 x 23 cm	12	96	8430173277596

Encendedor Cocina Zap Pirámide en Blíster

- Disponible en 5 colores surtidos.
- Llama regulable.
- Dispositivo de bloqueo.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
326568	Encendedor Cocina Zap Pirámide en Blíster	3,5 x 27,5 x 2 cm	15	120	8430173265685

Encendedor Cocina Zap Mini Flexible Bright Colors

- Disponible en 5 colores surtidos.
- Medidas expositor: 17 x 12 x 7,5 cm.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
324541	Encendedor Cocina Zap Mini Flexible Bright Colors	3 x 12,7 cm	20	400	8430173245410



Luz es OSRAM

*“Osram líder en iluminación,
desde hace más de 100 años.”*

*Consulte con su comercial la gama completa

LEDVANCE 
OSRAM

PINZAS

Pinzas Jupiter Madera Pack 16 Uds

- Pinzas de madera de alta calidad.
- Presentación en blíster de 16 uds.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
325725	Pinzas Jupiter Madera Pack 16 Uds	10 x 7,5 x 3 cm	12	96	8430173257253

Pinzas Jupiter Plástico Pack 16 Uds

- Pinzas de plástico de alta calidad en colores surtidos.
- Presentación en blíster de 16 uds.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
325726	Pinzas Jupiter Plástico Pack 16 Uds	10 x 7,5 x 3 cm	12	96	8430173257260

Pinzas Jupiter Plástico Pack 16 Uds Neón

- Pinzas de plástico de alta calidad en colores neón.
- Presentación en blíster de 16 uds.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA			CÓD. EAN
325724	Pinzas Jupiter Plástico Pack 16 Uds	10 x 7,5 x 3 cm	12	96	8430173257246

MAQUINILLAS

Maquinillas de Afeitar Desechables Jupiter

- Fabricadas con materiales de primera calidad.
- Lubricadas con Aloe Vera y Vitamina E.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
040290	Maquinilla Afeitar Jupiter 2 Hojas Bolsa 4 Uds	9 x 20 cm	24	288	8410343402904

Maquinilla Jupiter 3 Cuchillas Basculante Bolsa 3 uds

- 3 hojas basculante.
- Lubricadas con Aloe Vera y Vitamina E.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
324805	Maquinilla Jupiter 3 Cuchillas Basculante Bolsa 3 uds	10 x 21,3 cm	24	192	8430173248053
324806	Maquinilla Jupiter Lady 3 Cuchillas Basculante 3 uds	10 x 21,3 cm	24	192	8430173248060

Maquinillas de Afeitar Desechables Lady

- Fabricadas con materiales de primera calidad.
- Especialmente diseñadas para adaptarse a las curvas femeninas.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDA BLISTER			CÓD. EAN
319885	Maquinilla Jupiter Lady Bikini 2 Hojas 3 uds	7,2 x 14 cm	50	450	8430173198853
319886	Maquinilla Ecogar Zap Lady Bikini 2 Hojas 3 uds	12,5 x 11,5 cm	15	90	8430173198860
319887	Maquinilla Lady Ecogar Zap Confort 3 Hojas 5 uds	10,5 x 22,5 cm	24	144	8430173198877

◆ BOLSAS DE BASURA

Bolsas Basura Zap 30 Litros

- Rollos de bolsa de basura de primera calidad.
- Expositor de 20 rollos.
- Olor limón.



REF.	DESCRIPCIÓN	UDS			CÓD. EAN
320185	Bolsas Basura Zap 30 Litros Amarillo	15	20	20	8430173201850
320186	Bolsas Basura Zap 30 Litros Azul	15	20	20	8430173201867

Bolsas Basura Zap 100 Litros

- Rollos de bolsas de basura de primera calidad.
- Presentado en expositor de 12 rollos.



REF.	DESCRIPCIÓN	UDS			CÓD. EAN
320187	Bolsas Basura Zap 100 Litros Negro	10	12	12	8430173201874
320391	Bolsas Basura Zap 100 Litros Verde Especial Jardín	5	12	12	8430173203915

Bolsas Basura Zap Escombros

- Rollos de bolsas de basura de primera calidad.
- Un modelo para cada uso.
- Ideales para reciclar.
- Presentación en expositores de 20 rollos.
- 55 x 80 cm.



Para Escombros



REF.	DESCRIPCIÓN	UDS			CÓD. EAN
320392	Bolsas Basura Zap Escombros Amarillo	5	20	20	8430173203922

● BOLSAS RECICLAJE

Set 3 Bolsas Reciclaje

- Medidas: 35 x 29 x 40 cm. cada una.
- Colores: verde, amarillo y azul para plástico, vidrio y cartón.
- Unión mediante corchetes.
- Asas para facil transporte.



REF.	DESCRIPCIÓN	UDS			CÓD. EAN
328512	Set 3 Bolsas Reciclaje	3	3	24	8430173285126

● EMBALAJES DOMÉSTICOS

Embalajes Domésticos Zap

Bolsas herméticas y film transparente especialmente indicados para uso en hogar, cocinas o comedores de comunidades.



REF.	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS			CÓD. EAN
320188	Bolsa Hermética Zap 3,8 Litros 20 uds	28,6 x 4 x 6,7 cm	24	96	8430173201881
320189	Bolsa Hermética Zap 1 Litros 25 uds	19,9 x 4 x 6 cm	24	96	8430173201898
320190	Film Zap 30 x 20 m 20 uds	31 x 4,8 x 4,7 cm	16	64	8430173201904

● SPRAY LIMPIADOR

Spray Limpiador Superficies 500 ml Goodyear

- 95% de alcohol
- Para cualquier tipo de organismo o bacteria:
Desinfecta - Higieniza - Limpia - Previene de contagios víricos
- No mancha
- No deja residuos
- No daña las superficies
- Secado rápido.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
329019	Spray Limpiador de Superficies 500 ml Goodyear	500 ml	-	12	8434691265783



Gafas Umay

Gafas Umay

Gafas Lectura Imantadas	174
Gafas Lectura	175
Gafas Especiales	176

Gafas Lectura Umay con Colgante Imantado

- Diferentes graduaciones para elegir.
- 4 modelos de colores surtidos.

Graduaciones por caja	
+1.0 2 uds.	+2.5 5 uds.
+1.5 2 uds.	+3.0 5 uds.
+2.0 5 uds.	+3.5 5 uds.



REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
321508	Gafas Lectura Umay con Colgante Imantado	14 x 3,2 x 19,8 cm	24	192	8430173215086

Umay con Colgante Imantado

VENTA POR GRADUACIÓN EN CAJAS 12 UDS Y COLORES SURTIDOS

REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
323381	Gafas Lectura Umay con Colgante Imantado +1	14 x 3,2 x 19,8 cm	12	96	8430173215086
323382	Gafas Lectura Umay con Colgante Imantado +1.5	14 x 3,2 x 19,8 cm	12	96	8430173215086
323383	Gafas Lectura Umay con Colgante Imantado +2	14 x 3,2 x 19,8 cm	12	96	8430173215086
323384	Gafas Lectura Umay con Colgante Imantado +2.5	14 x 3,2 x 19,8 cm	12	96	8430173215086
325782	Gafas Lectura Umay con Colgante Imantado +3	14 x 3,2 x 19,8 cm	12	96	8430173215086
325783	Gafas Lectura Umay con Colgante Imantado +3.5	14 x 3,2 x 19,8 cm	12	96	8430173215086

Gafas Lectura Umay Gentleman

- Diferentes graduaciones para elegir.
- Funda blanda.
- 3 colores surtidos: 4 azules, 4 marrones y 4 granates.

Graduaciones por caja	
+1.5 12 uds.	+3.0 12 uds.
+2.0 12 uds.	+3.5 12 uds.
+2.5 12 uds.	+4.0 12 uds.



Umay Gentleman

VENTA POR GRADUACIÓN EN CAJAS 12 UDS Y COLORES SURTIDOS

REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
326657	Gafas Lectura Umay Gentleman +3	13 x 3 cm	12	96	8430173266576
326658	Gafas Lectura Umay Gentleman +3.5	13 x 3 cm	12	96	8430173266583
326659	Gafas Lectura Umay Gentleman +4	13 x 3 cm	12	96	8430173266590

Gafas Lectura Umay Lady

- Diferentes graduaciones para elegir.
- Funda blanda.
- 3 colores surtidos: 4 naranjas, 4 azules y 4 rosas.



Graduaciones por caja

+1.5	12 uds.	+3.0	12 uds.
+2.0	12 uds.	+3.5	12 uds.
+2.5	12 uds.	+4.0	12 uds.



Umay Lady

VENTA POR GRADUACIÓN EN CAJAS 12 UDS Y COLORES SURTIDOS

REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
326660	Gafas Lectura Umay Lady +1.5	13 x 3 cm	12	96	8430173266606
326661	Gafas Lectura Umay Lady +2	13 x 3 cm	12	96	8430173266613
326662	Gafas Lectura Umay Lady +2.5	13 x 3 cm	12	96	8430173266620
326663	Gafas Lectura Umay Lady +3	13 x 3 cm	12	96	8430173266637
326664	Gafas Lectura Umay Lady +3.5	13 x 3 cm	12	96	8430173266644
326665	Gafas Lectura Umay Lady +4	13 x 3 cm	12	96	8430173266651

Gafas Lectura Umay Unisex Elegance

- Diferentes graduaciones para elegir.
- Funda blanda.
- 3 colores surtidos: 4 marrones, 4 lilas y 4 azules.



Graduaciones por caja

+1.5	12 uds.	+3.0	12 uds.
+2.0	12 uds.	+3.5	12 uds.
+2.5	12 uds.	+4.0	12 uds.



Umay Elegance

VENTA POR GRADUACIÓN EN CAJAS 12 UDS Y COLORES SURTIDOS

REF.	DESCRIPCIÓN	TAMAÑO			CÓD. EAN
326666	Gafas Lectura Umay Unisex Elegance +1.5	13 x 3 cm	12	96	8430173266668
326669	Gafas Lectura Umay Unisex Elegance +3	13 x 3 cm	12	96	8430173266699
326670	Gafas Lectura Umay Unisex Elegance +3.5	13 x 3 cm	12	96	8430173266705
326671	Gafas Lectura Umay Unisex Elegance +4	13 x 3 cm	12	96	8430173266712

*MÁS MODELOS DISPONIBLES, CONSULTE CON SU COMERCIAL

Gafas Especiales Umay



324036



325462



325463



Gafas Especiales Umay

DISTRIBUCIÓN EN EXPOSITOR Y COLORES SURTIDOS:

REF.	DESCRIPCIÓN	COLORES		CÓD. EAN
324036	Gafas Lectura Umay Anti-Reflectantes Ordenador (+1/+3.5)	Marrón Caramelo y Marrón Oscuro	30	8430173240361
325462	Gafas Lectura Umay Kids Protectora de Pantallas Infantil	Rojo, Verde, Rosa y Azul	30	8430173254627
325463	Gafas Lectura Umay Protectoras de Pantalla Adultos	Morado, Gris Marrón y Azul	30	8430173254634

DEBIDO A LA CONSTANTE EVOLUCIÓN DE LOS PRODUCTOS, LOS MODELOS AQUÍ PRESENTADOS PUEDEN VARIAR SIN PREVIO AVISO. CONSULTE CON SU COMERCIAL LA GAMA VIGENTE EN CADA MOMENTO.



Licencia Sanitaria 6706- PS

Todas nuestras gafas están fabricadas cumpliendo la directiva CE Europea 93/42/EEC

Poessa

Avda. Cervantes, 35 - 48970 Basauri

Tel.: 94 671 30 00 - Fax: 94 671 31 29

poessa.com

