



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PHILIPS

sense and simplicity



Comunicación y Contactos

Oficina Central

Tel : (503) 2526 6700

www.luz.philips.com

Ventas - El Salvador

Cesar Carpio- Key Account Manager Professional

Cel : (503) 7039-5634 cesar.carpio@philips.com

Necty Ramos - Key Account Manager Projects

Cel : (503) 7860-2144 necty.ramos@philips.com

René Menjivar- Key Account Manager Consumo

Guatemala / El Salvador

Cel : (503) 7039-5635 rene.menjivar@philips.com

Ventas - Guatemala

Erick Pérez- Key Account Manager Professional

Cel : (502) 5702-8339 erick.perez1@philips.com

Ventas - Honduras

Jorge Aleman - Key Account Manager Professional

Cel : (504) 9465 3327 jorge.aleman@philips.com

Ventas - Nicaragua

Tatiana Espinoza - Key Account Manager Professional

Cel : (505) 8883-0516 tatiana.espinoza@philips.com

Ventas - Costa Rica

Carlos Valverde- Key Account Manager Consumo

Cel : (506) 8993 9764, carlos.valverde@philips.com

Raquel Chinwo - Key Account Manager Projects

Cel : (506) 8702 0241 raquel.chinwo@philips.com

Ventas - Panamá

Victor Caballero- Key Account Manager Consumo

Cel : (507) 6949-2871 victor.caballero@philips.com

Luis Muñoz - Key Account Manager Projects

Cel : (507) 6677-0025 catalina.vega@philips.com

Catalina Vega - Key Account Manager Hospitality

Cel : (507) 6949-9770 luis.munoz@philips.com

Ventas - República Dominicana

Cynthia Portela - Key Account Manager Professional

Cel: (1) 829-906-1156 cynthia.portela@philips.com

Ventas - Caribe

Noé Valencia -Key Account Manager - Caribbean Business Developer

Cel : (503) 7842-7190 noe.valencia@philips.com



¿quiénes somos?

Durante más de un siglo de innovaciones, Philips continúa siendo el pionero en el desarrollo de novedosas tecnologías de iluminación, permitiéndole al usuario beneficios como el ahorro de energía, una mayor y mejor calidad de luz en la iluminación de sus espacios o mercancías y el aumento de la productividad en empresas de diversos sectores.

Nos sentimos orgullosos de ser reconocidos como líderes mundiales en sustentabilidad. Nuestros programas y productos buscan cubrir las necesidades actuales de la sociedad, sin poner en peligro la capacidad de las generaciones futuras para satisfacer sus propias necesidades. Estamos convencidos que todos podemos contribuir por un mejor medio ambiente. Desde el hogar de una familia hasta un complejo centro hospitalario puede beneficiarse implementado acciones sustentables. La sustentabilidad contribuye no solo con un mejor día a día sino con la construcción de un mejor mañana.

Consideramos prioritario tener en cuenta las necesidades y requerimientos de los usuarios finales, como el punto de partida para el desarrollo de nuestras soluciones de iluminación.

La familia de productos de iluminación de Philips propone soluciones completas que van desde lámparas de diversos tipos, los balastos para su encendido y los luminarios como integrador de las tecnologías, brindándole a nuestros clientes y usuarios, productos de altísima calidad e innovación.



¿QUÉ HACE PHILIPS ILUMINACIÓN POR EL MEDIO AMBIENTE?



La responsabilidad medioambiental es la piedra angular de nuestro programa de sustentabilidad.

Philips Iluminación está liderando el cambio a tecnologías innovadoras, brindando soluciones que mejoran la calidad de luz y preservan el medio ambiente, a través del desarrollo e investigación constante para:

- * Maximizar la eficiencia energética
- * Mejorar la confiabilidad del producto
- * Minimizar el uso de sustancias peligrosas.
- * Reducir los residuos

Productos Verdes Philips

La mejor elección medioambiental

Un producto certificado “Producto Verde” es el mejor del mercado en algunas de las áreas medioambientales. Supera en al menos un 10% a la competencia o cualquier otro producto Philips para la misma aplicación.

Ventajas de los productos Verdes



Eficiencia energética

Son productos con el menor consumo de energía en el mercado.

- Ahorros significativos durante la vida útil de los productos.
- Se genera menos CO2 a lo largo de la vida útil de estos productos.



Materiales reciclables

Son productos con el mayor porcentaje de materiales reciclables del mercado.

- Minimiza el impacto en el medio ambiente.
- Reduce el uso de nuevas materias primas.



Vida útil y confiabilidad

Son productos con la mayor vida útil del mercado.

- Importantes ahorros en costos de mantenimiento.
- Menos residuos y costos de reciclaje.



Embalaje

Son productos con el embalaje más eficiente del mercado.

- Ahorros en costos de transporte, almacenamiento y logística.



Sustancias peligrosas

Son productos con los niveles más bajos de sustancias peligrosas del mercado.

- Eliminación del plomo y niveles significativamente inferiores de mercurio.
- Total conformidad con la directiva RoHS.



Peso

Son productos con el menor peso del mercado.

- Ahorros en costos de transporte, almacenamiento y logística.
- Menos residuos y costos de reciclaje.



Busque este logo para reconocer los Productos Verdes Philips.

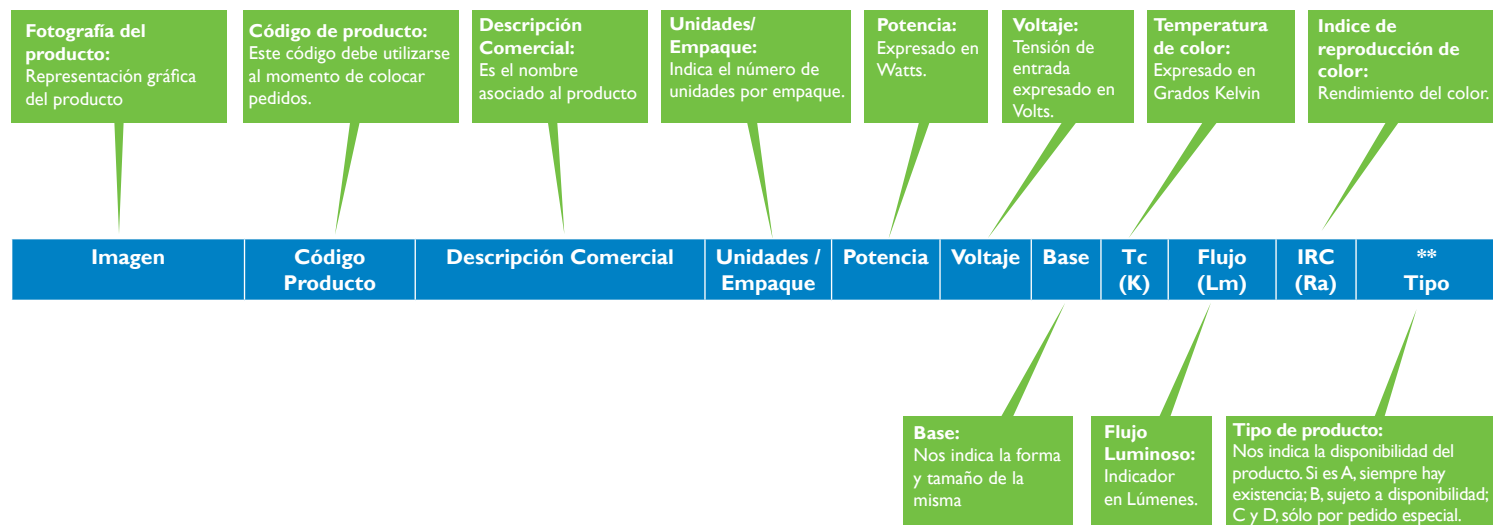
¿Cómo utilizar este catálogo?

Este catálogo está diseñado para ayudarle a evaluar las diferentes opciones en iluminación que Philips Lighting tiene disponibles para usted.

- Lámparas MASTERLED
- Lámparas Ahorradoras de Energía
- Lámparas Fluorescentes Compactas no Integradas
- Tubos Fluorescentes
- Lámparas Incandescentes
- Lámparas Halógenas
- Lámparas de Descarga

- Luminarias para Alumbrado Público
- Luminarias para Áreas Externas
- Luminarias para Industria
- Luminarias para Oficina y Tiendas Comerciales
- Iluminación de Seguridad
- Luminarias Decorativas

En el diagrama podrá encontrar el significado de las especificaciones que se utilizan para la descripción de cada producto:



Lámparas

9-10

Lámparas MasterLED

Vida útil extremadamente alta, combinado perfectamente con luz de alta calidad, bajo consumo energético y menores costos de mantenimiento.



11-13

Lámparas Ahorradoras de Energía

Alta eficiencia en el sistema combinado con calidad de luz, durabilidad y ahorro de energía.



14-15

Lámparas Fluorescentes Compactas no Integradas

Mayor salida de luz, ahorro de energía y bajo contenido de mercurio



16-17

Tubos Fluorescentes

Mayor duración con elevada eficiencia en la salida de luz, preservando el medio ambiente.



18

Lámparas Incandescentes

Luz natural y brillante que resalta los colores reales



19

Lámparas Halógenas

Versatilidad con excelente reproducción de color



20-22

Lámparas de Descarga

Alta calidad de luz y eficiencia en el sistema.



Luminarias



Luminarias para Alumbrado Público

24-26

Excelente emisión de luz con la eficiencia que garantiza la cantidad necesaria de luz para la seguridad del tráfico vehicular y peatonal.



Luminarias para Áreas Externas

27-28

Iluminación de proyección optimizada para canchas, estadios, parques, etc. Realce monumentos y edificios con productos de menor consumo energético.



Luminarias para Industria

29-30

Alta eficacia, buen rendimiento y una distribución luminica con un mejor consumo acorde a los requerimientos de las diferentes áreas de la industria.



Luminarias para Oficina y Tiendas Comerciales

31-35

Iluminación de alta calidad para oficinas y tiendas comerciales, esto significa una mejora en la productividad y mejores entornos sociales o de aprendizaje.



Iluminación de Seguridad

36

Mantener iluminación en áreas críticas y señalar salidas de emergencia son puntos muy importantes para mantener el bienestar ocupacional de sus instalaciones.



Consumer Luminaires

41-52

Iluminación Decorativa que complementa el diseño interior de tu hogar.

Balastos

Balastos electrónicos Philips- Advance
para iluminación fluorescente

54-55

Arranque instantáneo para tubos T8



Balastos electrónicos Philips- Advance
para iluminación fluorescente

56-57

Arranque programado para tubos T8 ,T5, bombillas
fluorescentes compactas no integradas (CFLni)



Balastos electrónicos Dimerizables
Philips- Advance

58-59

Para iluminación fluorescente, arranque programado para
bombillas CFLni y tubos T8 y T5



Balastos Electrónicos y Electromagnéticos
Philips – Advance para iluminación HID

60

Balastos de alta eficiencia diseñados para operar las bombillas
HID en su punto óptimo de funcionamiento.



Balastos de emergencia
para iluminación fluorescente

61

Balastro batería de respaldo en ausencia de energía eléctrica





Lámparas

PHILIPS

sense and simplicity

Lámparas MasterLED

Imagen	Código Producto	Descripción Comercial	Unidades / Empaque	Potencia (W)	Voltaje (V)	Base	Tc (K)	Flujo (Lm)	IRC (Ra)	** Tipo
Lámparas MasterLED										
	929000198411	VisionLED 7-35W E27 2700K 100-240V A60 BL 4PKG	4	7	100-240V	E27	2700	350	80	B
	929000198711	VISION LED 5-40W E27 6500K 100-240V A60 6PK	6	5	100-240V	E27	6500	350	75	B
	929000199512	MASTER LED 7W 2700K 120V PAR20 25D DIM 6PK	6	7	120V	E27	2700	250	80	A
	929000188502	MASTER LED 12.5W E27 2700K 120V A19 DIM 6PK	6	12.5	120V	E27	2700	800	80	A
	929000208512	MASTER LED 17W E27 2700K 120V A21 DIM 6PK	6	17	120V	E27	2700	1100	80	A
	929000208211	MASTER LED 4W GU5.3 2700K 12V MR16 24D BL 4PK	4	4	12V	GU5.3	2700	800	80	A
	929000195608	MASTER LED 10-50W 2700K 12V MR16 36D DIM 10PK	10	10	12V	GU5.3	2700	960	80	A
	929000195808	MASTER LED 10-50W 4000K 12V MR16 36D DIM 10PK	10	10	12V	GU5.3	4000	1020	80	A
	929000196512	MASTER LED 7-50W 2700K 100-240V GU10 25D 6PK	6	7	100-240V	GU10	2700	300	80	A
	929000204502	MASTER LED 15-75W 2700K 12V AR111 24D 6PK	6	15	12	G53	2700	790	80	A
	929000222310	MASTER LED 15-75W 2700K 12V AR111 24D DIM 6PK	6	15	12	G53	2700	790	80	A

* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.

** TIPO:

A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

Lámparas MasterLED

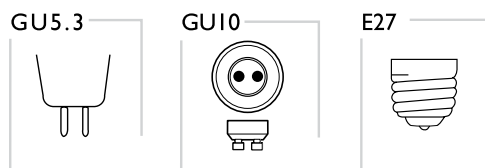
Imagen	Código Producto	Descripción Comercial	Unidades / Empaque	Potencia (W)	Voltaje (V)	Base	Tc (K)	Flujo (Lm)	IRC (Ra)	** Tipo
	929000201212	MASTER LED 12W 2700K 120V PAR30S 22D DIM 6PK	6	12	120V	E27	2700	665	85	A
	929000176102	MASTER LED 17W 2700K 120V PAR38 22D DIM 6PK	6	17	120V	E27	2700	890	85	A

MasterLED Tubes										
	929000291832	MASTER LEDtube 10W 840 100-240V 600mm 10PK	10	10	100-240	G13	4000	825	85	A
	929000291932	MASTER LEDtube 10W 865 100-240V 600mm 10PK	10	10	100-240	G13	6500	825	85	A
	929000292032	MASTER LEDtube 19W 840 100-240V 1200mm 10PK	10	19	100-240	G13	4000	1650	85	A
	929000292132	MASTER LEDtube 19W 865 100-240V 1200mm 10PK	10	19	100-240	G13	6500	1650	85	A

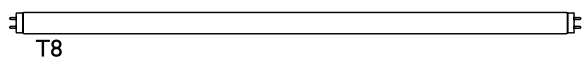
Bulbos Lámparas MasterLED



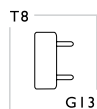
Bases Lámparas MasterLED



Bulbos Tubos MasterLED



Bases Tubos MASTERLED



* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.

** TIPO:

A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.



Lámparas Ahorradoras de Energía

Imagen	Código Producto	Descripción Comercial	Unidades / Empaque	Potencia (W)	Voltaje (V)	Base	Tc (K)	Flujo (Lm)	IRC (Ra)	** Tipo	
	GENIE										
	929689916346	CFL 5W GENIE WW BL 24PK	24	5	110-127	E27	2700	250	82	A	
	929689916646	CFL 8W GENIE CDL BL 24PK	24	8	110-127	E27	6500	400	80	B	
	929689916546	CFL 8W GENIE WW BL 24PK	24	8	110-127	E27	2700	420	82	A	
	929689916846	CFL 11W GENIE CDL BL 24PK	24	11	110-127	E27	6500	400	80	C	
	929689916746	CFL 11W GENIE WW BL 24PK	24	11	110-127	E27	2700	420	82	C	
	929689917001	CFL 14W GENIE CDL BL2 12PK	12	14	110-127	E27	6500	760	80	B	
	929689917046	CFL 14W GENIE CDL BL 24PK	24	14	110-127	E27	6500	760	80	A	
	929689916946	CFL 14W GENIE WW BL 24PK	24	14	110-127	E27	2700	810	82	B	
	TWISTER										
	929689957801	CFL 13W T3 TWISTER CDL BOX 24PK	24	13	120	E27	6500	900	82	A	
	929689917646	CFL 15W T3 TWISTER CDL BL 24PK	24	15	120	E27	6500	900	80	C	
	929689917546	CFL 15W T3 TWISTER WW BL 24PK	24	15	120	E27	2700	950	82	A	
	929689937246	CFL 20W T3 TWISTER CDL BL 24PK	24	20	120	E27	6500	1250	80	A	
	929689937146	CFL 20W T3 TWISTER WW BL 24PK	24	20	120	E27	2700	1350	82	A	
	929689937446	CFL 23W T3 TWISTER CDL BL 24PK	24	23	120	E27	6500	1450	80	A	
	929689937346	CFL 23W T3 TWISTER WW BL 24PK	24	23	120	E27	2700	1550	82	A	
	929689937646	CFL 27W T3 TWISTER CDL BL 12PK	12	27	120	E27	6500	1760	80	A	
	929689937546	CFL 27W T3 TWISTER WW BL 12PK	12	27	120	E27	2700	1850	82	A	
	929689937801	CFL 42W T3 TWISTER CDL BL 12PK	12	42	120	E27	6500	2650	80	A	
	929689968703	CFL 12W E14 T2 MINITWISTER WW BL 12PK	12	12	120	E14	2700	750	82	A	
	929689978201	CFL 9W T2 MINITWISTER CDL BL 12PK	12	9	120	E27	6500	480	53	A	
	929689978101	CFL 9W T2 MINITWISTER WW BL 12PK	12	9	120	E27	2700	500	56	A	
	929689978302	CFL 13W T2 MINITWISTER WW BL 12PK	12	13	120	E27	6500	810	62	A	
	929689978402	CFL 13W T2 MINITWISTER CDL BL 12PK	12	13	120	E27	2700	840	65	A	
	929689978602	CFL 18W T2 MINITWISTER CDL BL 12PK	12	18	120	E27	6500	1200	67	A	
	929689978502	CFL 18W T2 MINITWISTER WW BL 12PK	12	18	120	E27	2700	1250	69	A	
	929689978802	CFL 23W T2 MINITWISTER CDL BL 12PK	12	23	120	E27	6500	1500	65	A	
	929689978702	CFL 23W T2 MINITWISTER WW BL 12PK	12	23	120	E27	2700	1600	70	A	
	929689979001	CFL 26W T2 MINITWISTER CDL BL 12PK	12	26	120	E27	6500	1700	65	A	
929689978901	CFL 26W T2 MINITWISTER WW BL 12PK	12	26	120	E27	2700	1800	69	A		
	Vela										
	929689952246	CFL 8W CANDLE CDL E27 120v 12P	12	8	120	E27	6,500	380	82	A	
	MINITWISTER T2										
	929689938501	CFL 8W MINI TWISTER WW 6PK BL	6	8	120	E27	2,700	500	82	A	
	929689938601	CFL 8W MINI TWISTER CDL 6PK BL	6	8	120	E27	6,500	475	80	A	
	929689938701	CFL 12W MINI TWISTER WW 6PK BL	6	12	120	E27	2,700	725	82	A	
	929689938801	CFL 12W MINI TWISTER CDL 6P BL	6	12	120	E27	6,500	708	80	A	

* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.

** TIPO:

A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

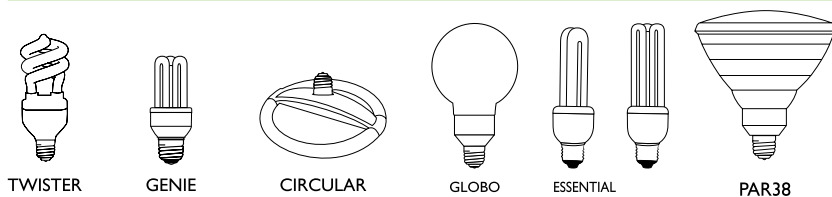
B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

Lámparas Ahorradoras de Energía

Imagen	Código Producto	Descripción Comercial	Unidades / Empaque	Potencia (W)	Voltaje (V)	Base	Tc (K)	Flujo (Lm)	IRC (Ra)	** Tipo	
	ESSENTIAL										
	929689914603	CFL 15W ESSENTIAL CDL BL 6PK	6	15	110-127	E27	6500	810	58	A	
	929689914806	CFL 18W ECOHOME 6K HRS 120V CDL BX 6PK	6	18	220	E27	6500	990	55	A	
	929689915830	CFL 20W ATTRALUX 120V CDL 6PK	6	20	110-127	E27	6500	1100	61	A	
	929689914845	CFL 20W ESSENTIAL CDL BL2 12PK	12	20	110-127	E27	6500	1100	61	A	
929689914803	CFL 20W ESSENTIAL CDL BL 6PK	6	20	110-127	E27	6500	1100	61	A		
	DECOTWIST										
929689919446	CFL 22W DECOTWIST CDL 20PK BL	20	22	120	E27	6500	1360	80	A		
	EHL TWISTER										
	929676101303	CFL 65W EHL Twister CDL E27 120V 6PK	6	65	120	E27	6500	4000	80	A	
	929676100903	CFL 80W EHL Twister CDL E40 120V 6PK	6	80	120	E40	6500	5300	80	A	
	929676001303	CFL 65W EHL Twister CDL E27 220V 6PK	6	65	220	E27	6500	4000	80	A	
929676000903	CFL 80W EHL Twister CDL E40 220V 6PK	6	80	220	E40	6500	5300	80	A		
	DECO GLOBO										
	929689973601	CFL 18W DECOGLOBE CDL E27 6PK	6	18	110-127	E27	2700	1000	81	C	
929689973501	CFL 18W DECOGLOBE WW E27 6PK	6	18	110-127	E27	2700	1000	81	C		
	REFLECTORES PAR38										
	929689711201	CFL 23W PAR38 CDL E27 120V 12PK	12	23	110-127	E27	6500	1200	80	B	
929689711101	CFL 23W PAR38 WW E27 120V 12PK	12	23	110-127	E27	2700	1300	82	B		

BULBOS AHORRADORES DE ENERGÍA



TWISTER GENIE CIRCULAR GLOBO ESSENTIAL PAR38

BASES AHORRADORES DE ENERGÍA



E27

E40

E14

* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.

** TIPO:

A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

Lámparas Fluorescentes Compactas no Integradas

Imagen	Código Producto	Descripción Comercial	Unidades / Empaque	Potencia (W)	Voltaje (V)	Base	Tc (K)	Flujo (Lm)	IRC (Ra)	** Tipo
--------	-----------------	-----------------------	--------------------	--------------	-------------	------	--------	------------	----------	---------



Fluorescentes Compactas PL-S										
927936084011	CFLni PL-S/2P 9W/840 GX23 50PK	50	9	60	GX23	4000	67	82	B	
927901708470	CFLni PL-S/2P 9W/840 G23 25PK	25	9	60	G23	4000	540	82	B	
927902882770	CFLni PL-S/2P 13W/827 GX23 50PK	50	13	60	GX23	2700	740	82	B	
927902884070	CFLni PL-S/2P 13W/840 GX23 50PK	50	13	60	GX23	4000	740	82	B	



Fluorescentes Compactas PL-C										
927905008382	CFLni PL-C 13W/830/2P G24D-I 50PK	50	13	91	G24d-I	3000	900	82	C	
927904884004	CFLni PL-C 13W/840/2P G24D-I 50PK	50	13	91	G24d-I	4000	735	82	C	
927905008482	CFLni PL-C 13W/840/2P G24D-I 50PK	50	13	91	G24d-I	4000	900	82	B	
927905208380	CFLni PL-C 13W/830/4P 50PK	50	13	77	G24d-I	3000	900	82	B	
927907383003	CFLni MASTER PL-C26W/830/4P G24Q-3 50PK	50	26	91	G24Q-3	3000	1760	83	B	
927907384004	CFLni MASTER PL-C26W/840/4P G24Q-3 50PK	50	26	91	G24Q-3	4000	1760	82	A	



Fluorescentes Compactas PL-L										
927903408472	CFLni MASTER PL-L36W/840/4P 2G11 25PK	25	36	106	2G11	4000	2900	82	C	
927903486570	CFLni MASTER PL-L36W/865/4P 2G11 25PK	25	36	106	2G11	6500	2900	80	C	
927908208370	CFLni MASTER PL-L40W/830/4P 2G11 25PK	25	40	126	2G11	3000	3500	82	C	
927908208470	CFLni MASTER PL-L40W/840/4P 2G11 25PK	25	40	254	2G11	4000	3500	82	A	
927908708472	CFLni MASTER PL-L55W/840/4P 2G11 25PK	25	55	105	2G11	4000	4800	82	C	



Fluorescentes Compactas PL-T										
927912283069	CFLni PL-T TOP 42W/830/4P GX24q-4 50PK	50	42	124	GX24q-4	3000	3050	82	B	
927914884071	CFLni PL-T TOP 42W/840/4P GX24q-4 50PK	50	42	125	GX24q-4	4000	3050	82	A	

* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.

** TIPO:

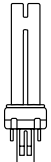
A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

Lámparas Fluorescentes Compactas no Integradas

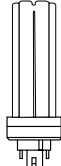
BULBOS FLUORESCENTES COMPACTOS NO INTEGRADOS



PLS



PLC



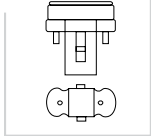
PLT



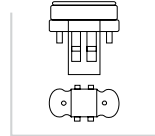
PLL

BASES FLUORESCENTES COMPACTAS NO INTEGRADAS

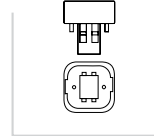
G-23



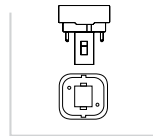
GX-23



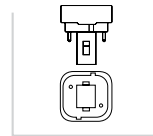
GX23-2



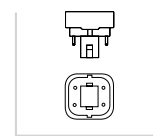
G24d-1



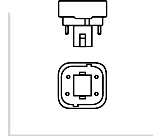
G24d-3



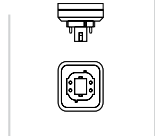
G24q-1



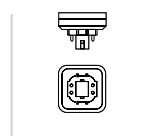
G24q-3



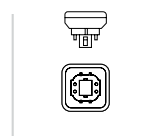
GX24q-3



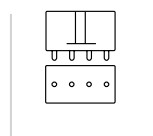
GX24q-4



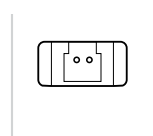
GX24q-5



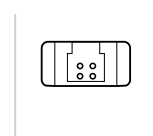
2GI I



GR8



GR10



* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.

** TIPO.


A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.


B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.


C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.


Tubos Fluorescentes


Imagen	Cód. Produ.	Descripción Comercial	Unid./ Emp.	Potencia (W)	Voltaje (V)	Base	Tc (K)	Flujo (Lm)	IRC (Ra)	Longitud (pulg/cm)	** Tipo
--------	-------------	-----------------------	-------------	--------------	-------------	------	--------	------------	----------	--------------------	---------

T8 - Tubos Fluorescentes Standard											
	927869773001	TUBO F32T8/TL730/ALTO 25PK	25	32	N/A	G13	3000	2600	78	B	B
	927869773501	TUBO F32T8/TL735/ALTO 25PK	25	32	N/A	G13	3500	2600	78	B	B
	927869774101	TUBO F32T8/TL741/ALTO 25PK	25	32	N/A	G13	4100	2600	78	A	B
	927869775001	TUBO F32T8/TL750/ALTO 25PK	25	32	N/A	G13	5000	2500	78	B	B
	927870005401	TUBO F32T8/D XPT 6500K 25PK	25	32	N/A	G13	6500	1950	79	A	B

T8 - Tubos Fluorescentes Deluxe											
	927850084101	TUBO F17T8/TL841/ALTO 17W 25PK	25	17	N/A	G13	4100	1375	85	B	B
	927850186501	TUBO F17T8/TL865/ALTO 17W 25PK	25	17	N/A	G13	6500	1300	82	C	C
	927869783001	TUBO F32T8/TL830/ALTO 25PK	25	32	N/A	G13	3000	2850	85	B	B
	927869784101	TUBO F32T8/TL841/ALTO 25PK	25	32	N/A	G13	4100	2850	85	A	A
	927869785001	TUBO F32T8/TL850/ALTO 25PK	25	32	N/A	G13	5000	2850	82	A	A
	927852086501	TUBO F32T8/TL865 PLUS/ALTO 25PK	25	32	N/A	G13	6500	2750	82	A	A
	927852384201	TUBO F32T8/ADV841/XEW/ALTO 25PK	25	25	N/A	G13	4100	2500	85	C	C
	927852385101	TUBO F32T8/ADV850/XEW/ALTO 25PK	25	25	N/A	G13	5000	2400	82	C	C

TLE - Tubos Fluorescentes Circulares											
	928029005446	TUBO CIRC TLE/22+32W/54 20PK SET	20	32	62	G10Q	6200	1050	72	B	B
	928026205460	TUBO CIRC TLE/RS/54 22W 12PK	12	22	62	G10Q	6200	1050	72	B	B
	928026305460	TUBO CIRC TLE/RS/54 32W 20PK	20	32	81	G10Q	6200	1750	72	B	B

T12 - Tubos Fluorescentes Standard											
	927888005405	TUBO F40/D XPT ALTO 30PK	30	40	N/A	G13	6500	2600	79	A	A
	927883005405	TUBO F20T12/D ALTO 6500K 30PK	30	20	N/A	G13	6500	1075	79	A	A
	927886005403	TUBO F30T12/D/RS ALTO 30PK	30	30	N/A	G13	6500	1950	79	B	B
	927888105703	TUBO F34DX/RS/EW/ALTO 34W 30PK	30	34	N/A	G13	6500	2025	84	B	B

T5 - Tubos Fluorescentes Deluxe											
	927925984058	TUBO TL5 ESSENTIAL HE 14W/840 40PKG	40	14	N/A	G5	4000	1240	80	A	C
	927925986558	TUBO TL5 ESSENTIAL HE 14W/865 40PKG	40	14	N/A	G5	6500	1160	80	A	C
	927926784058	TUBO TL5 ESSENTIAL HE 28W/840 40PKG	40	28	N/A	G5	4000	2670	80	A	C
	927926786558	TUBO TL5 ESSENTIAL HE 28W/865 40PKG	40	28	N/A	G5	6500	2480	80	A	C
	927929383040	TUBO TL5 ESSENTIAL HO 54W/830 40PKG	40	54	N/A	G13	3000	4620	80	A	C
	927929384040	TUBO TL5 ESSENTIAL HO 54W/840 40PKG	40	54	N/A	G14	4000	4620	80	A	C
	927929385040	TUBO TL5 ESSENTIAL HO 54W/850 40PKG	40	54	N/A	G15	5000	4480	80	A	C
	927929386540	TUBO TL5 ESSENTIAL HO 54W/865 40PKG	40	54	N/A	G16	6500	4340	80	A	C

* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.


** TIPO:


A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

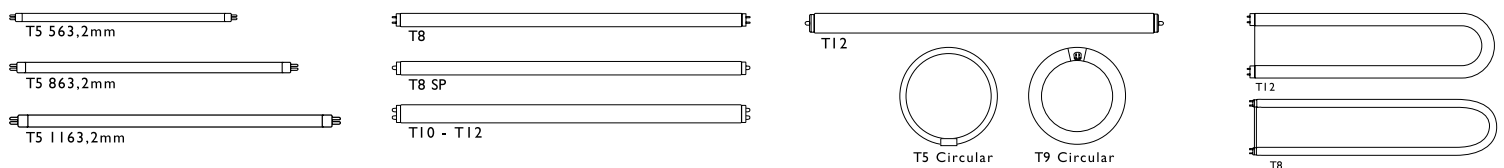
C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

Tubos Fluorescentes

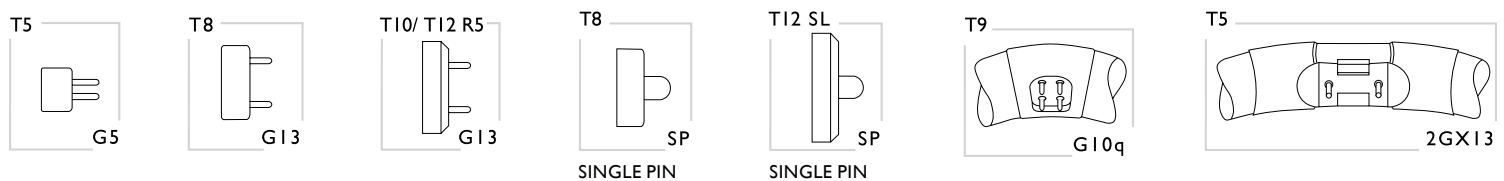
Imagen	Cód. Produ.	Descripción Comercial	Unid./ Emp.	Potencia (W)	Voltaje (V)	Base	Tc (K)	Flujo (Lm)	IRC (Ra)	Longitud (pulg/cm)	** Tipo
	T8 & T12 - U-Bent										
	927890005402	TUBO F48T12/D ALTO 39W 15PK	15	39	N/A	Single Pin	6500	2500	79	B	B
	927893005403	TUBO F72T12/D ALTO 6500K 15PK	15	56	N/A	Single Pin	6500	3800	79	A	A
	927895005407	TUBO F96T12/D ALTO 75W 15PK	15	75	N/A	Single Pin	6500	5200	79	A	A
	927874584106	TUBO F96T8/TL841 PLUS ALTO 24PK	24	59	N/A	Single Pin	4100	5900	85	B	A
927874585008	TUBO F96T8/TL850 PLUS 59W 25PK	25	59	N/A	Single Pin	5000	5780	85	A	A	

	T8 & T12 - Slimline										
	927860084102	TUBO FB32T8/TL841/6 20PK	20	32	N/A	G13	4100	2800	85	B	B
	927860085003	TUBO FB32T8/TL850/6 ALTO 20PK	20	32	N/A	G13	5000	2750	85	A	A
91800000142	TUBO FB40DX/6 6500K 12PK	12	40	N/A	G14	6500	2250	90	B	C	

BULBOS TUBOS FLUORESCENTES



BASES TUBOS FLUORESCENTES



* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.

** TIPO:


A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.


C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

Lámparas Incandescentes

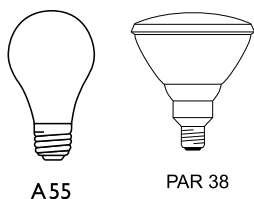
Imagen	Código Producto	Descripción Comercial	Unidades / Empaque	Potencia (W)	Voltaje (V)	Base	Tc (K)	Flujo (Lm)	IRC (Ra)	** Tipo
--------	-----------------	-----------------------	--------------------	--------------	-------------	------	--------	------------	----------	---------

	Reflectores Incandescentes - Exterior									
	923822634480	REFL 120PAR38 FL E27 115V 15PK	15	120	115	E21/51	2700	3400	100	A
	923810534495	REFL 80PAR38 FL E27 115V 15PK	15	80	115	E27	2700	2100	100	A

	Bombillas Incandescentes Esmeriladas									
	920052934579	BOMB 25WA55 ESM PH 120V 100PKG	100	25	120	E27	3000	260	100	B
	920053934579	BOMB 40WA55 ESM PH 120V 100PKG	100	40	120	E27	3000	490	100	B
	920054736379	BOMB 60WA55 ESM PH 120V 100PKG	100	60	120	E27	3000	830	100	A
	920055636379	BOMB 75WA55 ESM PH 120V 100PKG	100	75	120	E27	3000	1060	100	A
	920056636379	BOMB 100WA55 ESM PH 120V 100PKG	100	100	120	E27	3000	1560	100	A

	Bombillas Incandescentes Claras									
	920053836379	BOMB 40WA55 CL PH 120v 100term	100	40	120	E27	3,000	495	100	B
	920054636379	BOMB 60WA55 CL PH 120v 100term	100	60	120	E27	3,000	830	100	B
	920055536379	BOMB 75WA55 CL PH 120V 100term	100	75	120	E27	3,000	1,080	100	B
	920056536379	BOMB 100WA55 CL PH 120V 100ter	100	100	120	E27	3,000	1,560	100	B

BULBOS LÁMPARAS INCANDESCENTES



BASES LÁMPARAS INCANDESCENTES



* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.




** TIPO:

A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

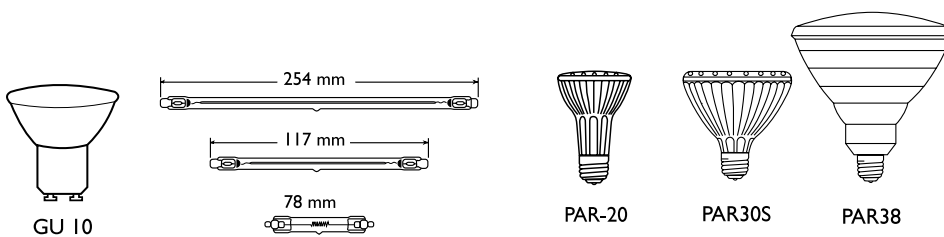
B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

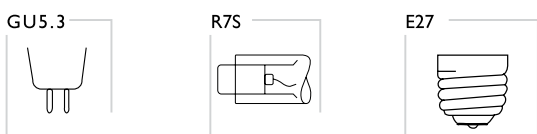
Lámparas Halógenas

Imagen	Código Producto	Descripción Comercial	Unidades / Empaque	Potencia (W)	Voltaje (V)	Base	Tc (K)	Flujo (Lm)	IRC (Ra)	** Tipo
	Halógenas Essential Dicroicas 12V									
	926000850005	HALO 50W 12V GU5.3 36D ESS 10PK	10	50	12	GU5.3	3000	1600	100	A
	Halógenas Reflectoras PAR20 y PAR30									
	919035996450	HALO 50PAR30L/H/NFL25 15PKG	15	50	120	E27	3000	1250 cd	100	B
	924710336383	HALO 50PAR20HALNFL25 120V 15PK	15	50	120	E27	3000	1250 cd	100	B
	919035996845	HALO 50PAR30S/H/FL40 120V 15PK	15	50	120	E27	3000	3400 cd	100	B
	919035996510	HALO 75PAR30L/H/FL40 120V 15PK	15	75	120	E27	3000	7500 cd	100	B
	924710536383	HALO 75PAR30S H/FL30 120V 15PK	15	75	120	E27	3000	2000 cd	100	B
	Halógenas Reflectoras PAR20 y PAR30									
	925693136301	HAL ECO30 53W E27 A55 120V 100PK	100	53	120	E27	2900	1000	85	C

BULBOS HALOGENOS



BASES HALOGENAS



* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.






** TIPO:

A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

Lámparas de Descarga

Imagen	Código Producto	Descripción Comercial	Unidades / Empaque	Potencia (W)	Voltaje (V)	Base	Tc (K)	Flujo (Lm)	IRC (Ra)	** Tipo
	MERCURIO									
	92848550091	MERC H38JA-100W/DX 12PK	12	100	130	E40	3950	4200	45	C
	928601011011	MERC HPL-N 175W H39KC ED-28 35PK	35	175	130	E40	4100	7900	45	A
	MASTER Colour - Tubulares, Doble contacto, Ovoide									
	928187405130	HALURO CDM-Tm Mini Elite 35W/930 GU 6.5 12PK	12	35	87	GU6.5	3000	3900	87	C
	928191405330	HALURO CDM-Rm Mini Elite 35W/930 GX10 25D 12PK	12	35	89	GX10	3500	11500	87	C
	928087905130	HALURO CDM-Tm 20W/830 PGJ5 12PK	12	20	100	PGJ5	3000	1650	85	C
	928085205125	HALURO CDM-TC 35W/830 12PK	12	35	88	G8.5	3000	3000	81	C
	928086505131	HALURO CDM-TC 70W/830 12PK	12	70	83	G8.5	3000	6500	83	C
	928083105125	HALURO CDM-T 35W/830 12PK	12	35	88	G12	3000	3150	81	C
	928094305125	HALURO CDM-T 35W/942 12PK	12	35	85	G12	4200	3300	84	B
	928082305110	HALURO CDM-T 70W/830 12PK	12	70	88	G12	3000	6600	81	B
	928084505131	HALURO CDM-T 70W/942 12PK	12	70	88	G12	4200	6600	92	B
	928083705110	HALURO CDM-T 150W/830 12PK	12	150	N/A	G12	3000	14000	85	B
	928084605131	HALURO CDM-T 150W/942 12PK	12	150	90	G12	4200	12700	96	B
	928082205117	HALURO CDM-TD 70W/830 12PK	12	70	N/A	RX7S	3000	5200	82	C
	928084705133	HALURO CDM-TD 70W/942 12PK	12	70	89	RX7s	4200	6000	92	C
	928083605133	HALURO CDM-TD 150W/830 12PK	12	150	96	RX7s	3000	13250	88	C
	928084805133	HALURO CDM-TD 150W/942 12PK	12	150	100	RX7s	4200	14200	96	C
	MASTER HPI-T Haluros Metálicos Tubulares									
	928073709230	HALURO HPI-T PLUS 400W 12PK	12	400	125	E40	4500	32000	65	B
	928076109230	HALURO HPI-T PLUS 250W 12PK	12	250	128	E40	4500	20500	65	B
	MASTER CITY WHITE CDO-TT									
	928082019235	HALURO CDO-TT Plus 70W/828 E27 12PK	12	70	93	E27	2800	103	90	C
	928082119231	HALURO CDO-TT Plus 100W/828 E40 12PK	12	100	97	E40	2800	109	88	B
	928082219231	HALURO CDO-TT Plus 150W/828 E40 12PK	12	150	98	E40	2800	109	88	B
	928082319230	HALURO CDO-TT PLUS 250w/830 E40 12PK	12	250	100	E40	3000	113	88	C
	MHN - TD Haluros Metálicos Compactos de Doble Contacto									
	928070205193	HALURO MHN70/TD RX7S 12PK	12	70	90	RX7s-24	4200	5700	76	B
	928076505193	HALURO MHN150/TD RX7S 12PK	12	150	98	E40	4200	155000	103	B

* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.

** TIPO:

A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

Lámparas de Descarga

Imagen	Código Producto	Descripción Comercial	Unidades / Empaque	Potencia (W)	Voltaje (V)	Base	Tc (K)	Flujo (Lm)	IRC (Ra)	** Tipo	
	MASTER Colour. Reflectores										
	928092705821	HALURO CDM-Ri 25W/830/PAR38/10D 6PK	6	25	125	E27	3000	850	87	C	
	928092805821	HALURO CDM-Ri 25W/830/PAR38/25D 6PK	6	25	125	E27	3000	850	87	B	
	928092905821	HALURO CDM-Ri 25W/830/PAR38/40D 6PK	6	25	125	E27	3000	850	87	A	
	928084100650	HALURO CDM-R35W/830 PAR20 10D 12PK	12	35	88	E27	3000	1900	81	C	
	928084000650	HALURO CDM-R35W/830 PAR20 30D 12PK	12	35	88	E27	3000	1900	81	B	
	928070900650	HALUR CDM-R35W/830 PAR30L 10D 6PK	6	35	88	E27	3000	2200	81	C	
	928071000650	HALUR CDM-R35W/830 PAR30L 30D 6PK	6	35	88	E27	3000	2200	83	C	
	928071100650	HALUR CDM-R70W/830 PAR30L 10D 6PK	6	70	88	E27	3000	4600	81	C	
	928089900650	HALURO CDM-R70W/830 PAR30L 30D 6PK	6	70	88	E27	3000	4600	81	B	
	928071200650	HALURO CDM-R70W/830 PAR30L 40D 6PK	6	70	90	E27	3000	4600	81	C	
	928088205330	HALURO CDM-R111 35W/830 10D 6PK	6	35	88	GX8.5	3000	1100	81	C	
	928088305330	HALURO CDM-R111 35W/830 24D 6PK	6	35	88	GX8.5	3000	1350	81	C	
	928088405330	HALURO CDM R111 35W 830 GX8.5 40D 6 PK	6	35	88	GX8.5	3000	1350	81	C	
	928091305330	HALURO CDM-R111 70W/830 10D6PK	6	70	83	GX8.6	3000	2500	83	C	
	928091405330	HALURO CDM-R111 70W/830 24D 6PK	6	70	83	GX8.5	3000	2850	83	C	
928091505330	HALURO CDM-R111 70W 830 GX8.5 40D 6PK	6	70	83	GX8.5	3000	1850	83	C		
928095705330	HALURO CDM-R Mini 20W 830 GX10 MR16 40D 6PK	6	20	103	GX10	3000	2100 Cd	84	C		

	ML Luz Mixta										
	928601008912	ML 160W/E27/230-240V 24PK	24	160	225	E27	3600	3150	63	B	
	928488700091	ML 250W 220-230V E27 12PK	12	250	225	E27	3400	5500	63	B	
	928096257295	ML 250W 220V E40 12PK	12	250	225	E40	3400	63	21	B	

	SODIO de Alta Presión										
	928601139901	HPS C70S62/ALTO ED-23 12PK	12	70	52	E40	2100	6800	21	B	
	928600022813	HPS C100S54/ALTO ED23 12PK	12	100	55	E40	2100	10000	21	A	
	928600022812	HPS C150S55/ALTO ED23 12PK	12	150	55	E40	2100	16000	21	B	
	928600022811	HPS C250S50/ALTO ED-18 12PK	12	250	95	E40	2100	24300	21	A	
	928600022810	HPS C400S51/ALTO ED-18 12PK	12	400	100	E40	2100	50000	21	A	
	928152700091	HPS SONT PLUS 70W E27 12PK	12	70	230	E27	2000	6600	25	B	
	928483300094	HPS SONT PLUS 100W E40 12PK	12	100	100	E40	2000	10700	25	B	
	928483400094	HPS SONT PLUS 150W E40 12PK	12	150	100	E40	2000	18000	25	A	
	928144709292	HPS SONT PLUS 250W E40 12PK	12	250	100	E40	2000	33300	25	B	
	928144809292	HPS SONT PLUS 400W E40 12PK	12	400	100	E40	2000	56500	25	B	

* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.

** TIPO:

A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

Lámparas de Descarga

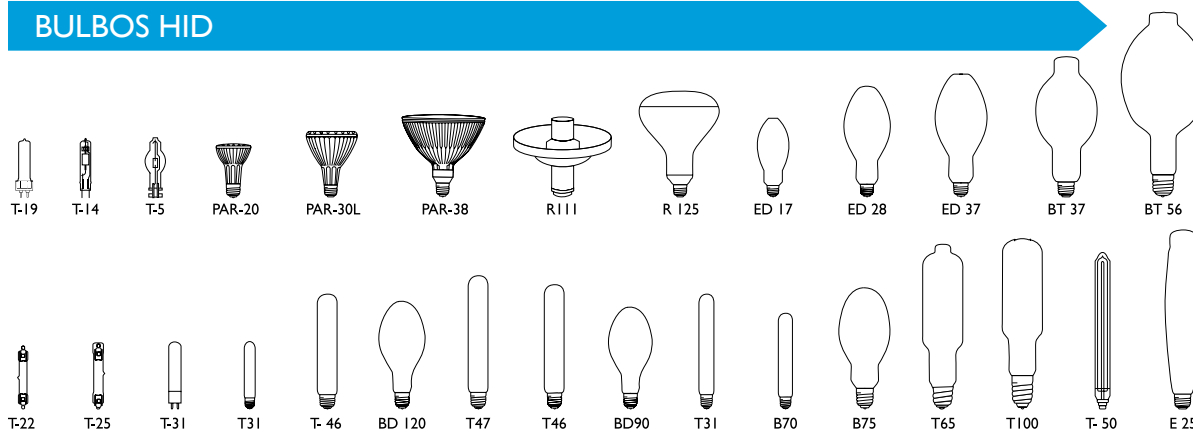
Imagen	Código Producto	Descripción Comercial	Unidades / Empaque	Potencia (W)	Voltaje (V)	Base	Tc (K)	Flujo (Lm)	IRC (Ra)	** Tipo
--------	-----------------	-----------------------	--------------------	--------------	-------------	------	--------	------------	----------	---------



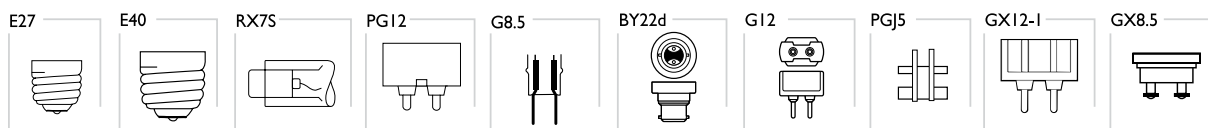
MH - Haluros Metálicos

928601150301	HALURO MH175/U ED-28 12 PK	12	175	132	E40	4000	14700	84	A
928601150401	HALURO MH175/C/U ED-28 12PK	12	175	132	E40	3700	14490	70	A
928601150801	HALURO MH250/U ED-28 12PK	12	250	133	E40	4000	21250	65	A
928601150901	HALURO MH250/C/U ED-28 12PK	12	250	133	E40	3700	19500	70	A
928601151301	HALURO MH400/U ED-28 12PK	12	400	135	E40	4000	36000	65	A
928480400097	HALURO MH400/U ED-37 6PK	6	400	135	E40	4000	36000	90	B
928601172401	HALURO MH400/C/U ED-37 6PK	6	400	135	E40	3600	38000	65	A
928601126401	HALURO MH1000/U BT-56 6PK	6	1000	263	E40	3700	114000	65	A
928601166901	HALURO MH1500/U 6PK	6	1500	268	E40	3700	155000	60	A

BULBOS HID



BASES HID



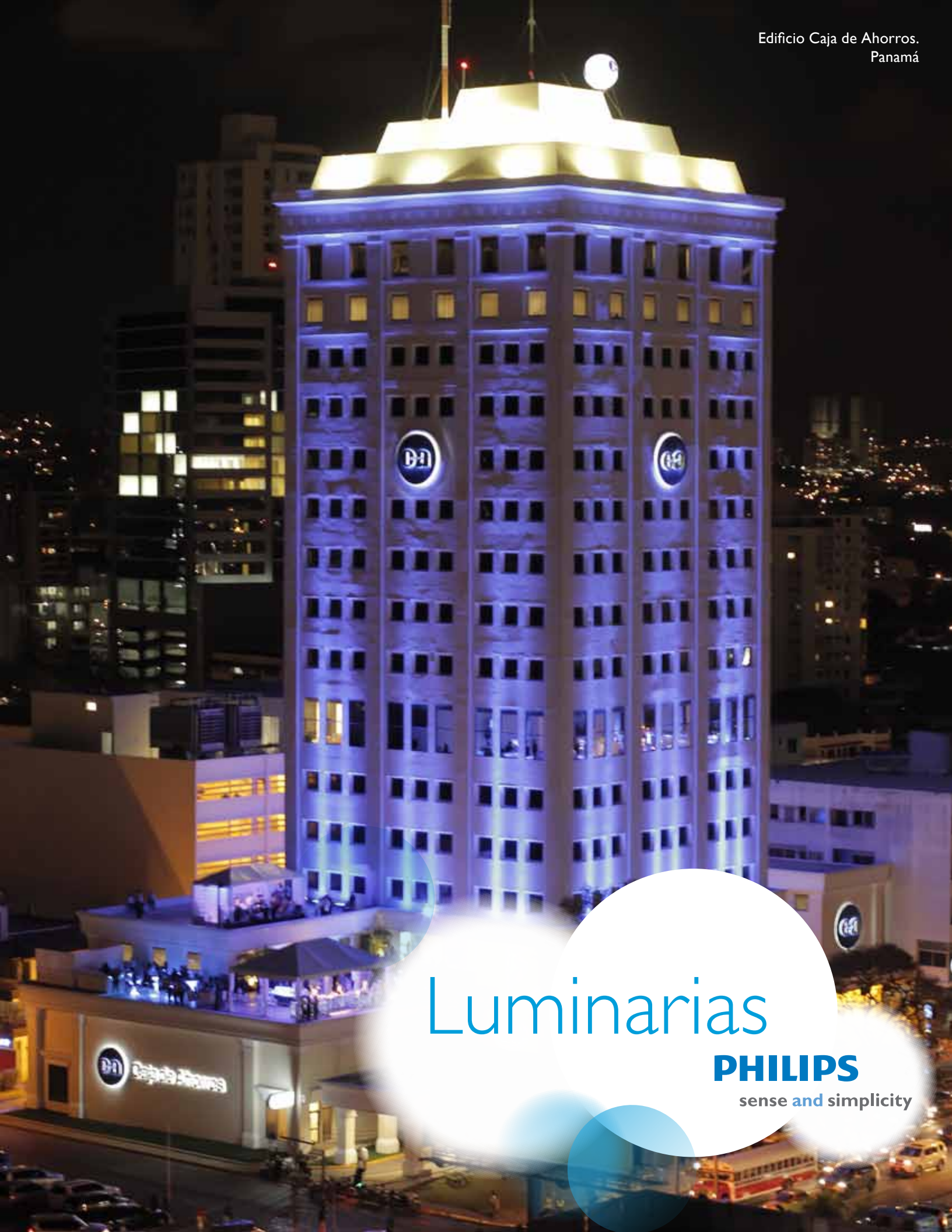
* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.

** TIPO:

A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.



Luminarias

PHILIPS

sense and simplicity

Luminarias para Alumbrado Público

Imagen	Código I2 NC	Descripción Comercial	Aplicación	Tecnología	Potencia (W)	Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Observaciones	** Tipo
 <p>Ver figura #1</p>	910923005341	Nema Head Standard SRS730 HPS100W HPF 120V K PH2 IPK	Iluminación Pública	Sodio Americano	100	120	60	Incluye fotocelda y bombillo.	A
	910923005241	Nema Head Standard SRS730 SON100W HPF 240V K PH2 IPK		Sodio Europeo	100	240		Incluye fotocelda y bombillo.	A
	910923005642	Nema Head Standard SRS730 SON10W HPF 240V K BIPH2 IPK		Sodio Europeo	100	240		Incluye fotocelda, bombillo y brazo metálico de 1 mt.	A
	910923005042	Nema Head Standard SRS730 MVI75W HPF 120V K BI PH1 IPK		Mercurio	175	120		Incluye fotocelda, bombillo y brazo metálico de 1m.	B
	910923005041	Nema Head Standard SRS730 MVI75W HPF 240V K BI PH1 IPK		Mercurio	175	240			A
	910923005741	Nema Head Standard SRS730 MVI75W NPF 240V K PH2 IPK		Mercurio	175	240		Incluye fotocelda y bombillo.	A
 <p>Ver figura #2</p>	910923004442	Cobra Head Standard SRP701 HPS100W HPF QV K PHI IPK	Iluminación Pública	Sodio Americano	100	Quadri volt	60	Incluye fotocelda y bombillo.	C
	910923003841	Cobra Head Standard SRP701 HPS150W HPF QV K PHI IPK		Sodio Americano	150				C
	910923003842	Cobra Head Standard SRP701 HPS150W HPF QV K F/O IPK		Sodio Americano	150				C
	910923004341	Cobra Head Standard SRP701 HPS250W CWA QV K PHI IPK		Sodio Americano	250				A
	910923002931	Cobra Head Standard SRP704 HPS400W CWA QV K PHI IPK		Sodio Americano	400				A
	910923002741	Cobra Head Standard SRP704 MH400W CWA QV K PHI IPK		Haluro Metálico Americano	400				B
 <p>Ver figura #3</p>	910423001131	X-Road SRP801 HPS100W HPF 120V K PHI IPK	Iluminación Pública	Sodio Americano	100	120	60	Incluye fotocelda y bombillo. IP65 / IK08	B
	910423001231	X-Road SRP801 SON70W E27 HPF 240V K PHI IPK		Sodio Europeo	70	240			B
	910423001531	X-Road SRP801 SON100W HPF 240V K PHI IPK		Sodio Europeo	100	240			B

* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.








** TIPO:

A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

Luminarias para Alumbrado Público

Imagen	Código I2 NC	Descripción Comercial	Aplicación	Tecnología	Potencia (W)	Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Observaciones	** Tipo
	910923005441	Econema EHL65W HPF 120V K SNR2 1PK	Iluminación Pública	Ahorrador de Energía	65	120	50/60	Incluye sensor fotolumínico y bombillo.	B
	910923005541	Econema EHL80W HPF 220V K PH2 1PK			80	220		Incluye fotocelda y bombillo.	A
 Ver figura #4	*	GREEN VISION	Iluminación Pública	LED	80xLED~115 160xLED~225 40xLED~270	220-240	50/60	Poste NO incluido. Sin base para fotocelda.	C
 Ver figura #5	*	RXI LED Roadway (Más información en www.hadco.com)	Iluminación Pública	LED	40xLED~70 64xLED~110 80xLED~140	120-277	50/60	Poste NO incluido. Base para fotocelda incluida.	B
 Ver figura #6	*	RX4 LED Roadway (Más información en www.hadco.com)	Iluminación Pública	LED	24xLED~58 40xLED~96 (700mA)	120-277	50/60	Poste NO incluido- Base para fotocelda incluida	C
 Ver figura #7	*	UrbanaLED	Iluminación Pública	LED	43	120-240	50/60	Disponible en temperaturas de color 3000°k y 4000°k. Poste NO incluido.	C
	910923602901	Fotocelda PHI 7790B-SSS 105-285V 50/60HZ 100PK	-	-	-	105-285	50/60	-	A

* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.

** TIPO:

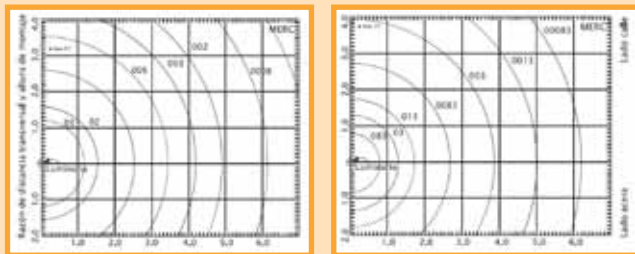
A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

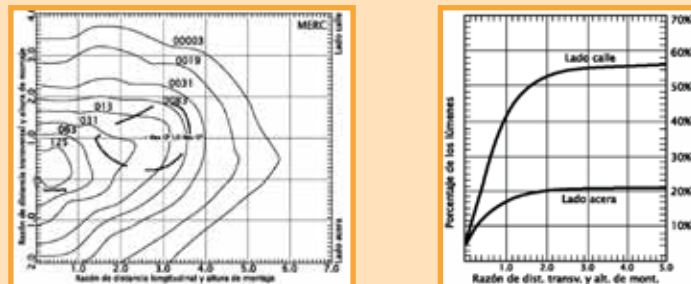
CURVAS FOTOMETRICAS

Nema Head Standard (Figura #1)



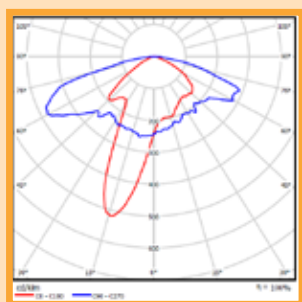
Curvas isométricas de iluminancia horizontal (en FC por 1000lm)

Cobra Head Standard (Figura #2)

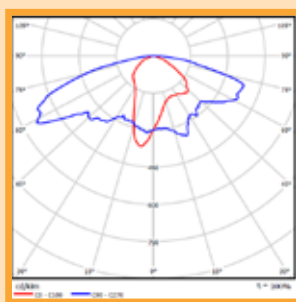


Curvas isométricas de iluminancia horizontal (en FC por 1000lm)

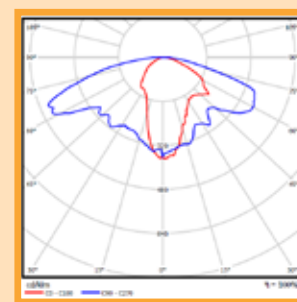
X-Road (Figura #3)



Sodio 70W

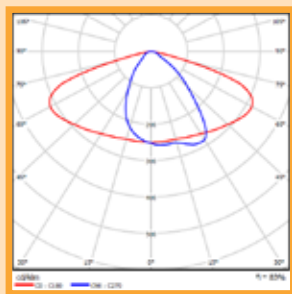


Sodio 100W



Sodio 150W

GreenVision LED (Figura #4)

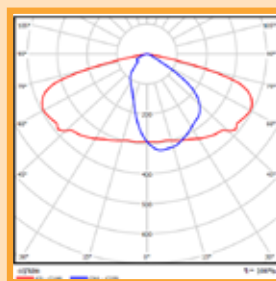


88xLED

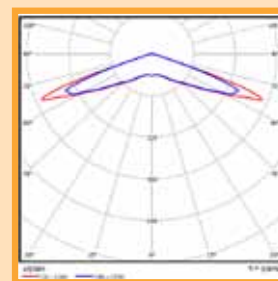
RX1 LED Roadway (Figura #5)



RX180 NEMA II

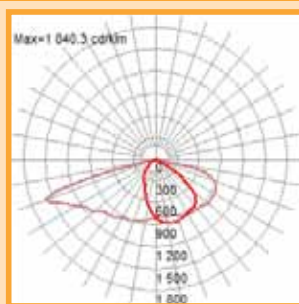


RX180 NEMA III

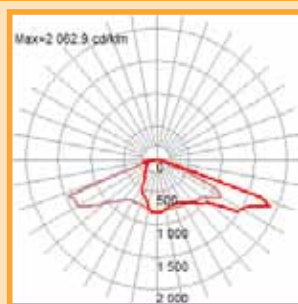


RX180 NEMA V

RX4 LED Roadway (figura #6)

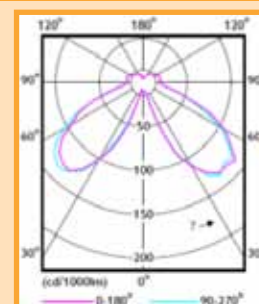


RX424 NEMA III CW



RX440 NEMA IV CW

UrbanaLED (figura #7)



BDS251 LED20 WW PCC-D500

Luminarias para Áreas Externas

Imagen	Código 12 NC	Descripción Comercial	Aplicación	Tecnología	Potencia (W)	Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Observaciones	** Tipo
 Ver figura #8	911023005443	Contempo RVP350 HPI-T400W IC SYM K SP IPK	Iluminación para Áreas Externas	Haluro Metálico Europeo	400	220	60	Incluye bombillo y soporte de montaje universal.	A
 Ver figura #9	911023600131	Olimpus MVF007 MHI1000W CWA QV	Iluminación para Áreas Externas	Haluro Metálico Americano	1000	Quadri volt	60	NO incluye Bombillo. Lente de vidrio termotemplado.	B
	911023600231	Olimpus MVF007 MHI500W CWA QV			1500				A
	*	MarkerLED BBG300 BBG310 BBG320	Iluminación para Áreas Externas	LED	*	220-240	50/60	Disponible en color blanco frío (WH), ambar (AM), verde (GN) y azul (BL). Versión RGB requiere controlador DMX. Caja de montaje ordenada por separado.	C
	*	LEDline² Empotrable BBS713 12xLED 1ft BBS716 24xLED 2ft	Iluminación para Áreas Externas	LED	*	220-240	50/60	Disponible en color blanco cálido (WW), blanco neutro (NW), blanco frío (CW), ambar (AM), verde (GN) y azul (BL). Versión RGB requiere controlador DMX. Caja de montaje ordenada por separado.	C
 Ver figura #10	*	ConTempo LED	Iluminación para Áreas Externas	LED	130xLED~150 97xLED~108 50xLED~56	220-240	50/60	Disponible en haz simétrico y asimétrico en temperaturas de color CW y NW.	C
 Ver figura #11	*	DecoScene LED	Iluminación para Áreas Externas	LED	BBP621~28 BBP623~54	220-240	50/60	Disponible en 12°, 24° y 40°; temperaturas de color 2700°k, 4000°k y Color.	C
 Ver figura #12	*	Vaya Linear BCP420	Iluminación para Áreas Externas	LED	0.33m~13 1.00m~41	100-240	50/60	Disponible en Haz cerrado (NB) y abierto (WB), temperaturas de color 3000°k, 4000°k y Color (DMX).	C
 Ver figura #13	*	Vaya Flood BCP410	Iluminación para Áreas Externas	LED	40	100-240	50/60	Disponible en Haz cerrado (15°) y abierto (30°), temperaturas de color 3000°k, 4000°k y Color (DMX).	C
	*	Amphilux	Iluminación para Áreas Externas	LED	Micro~1.5 Mini~5.0 Compact~15.0	100-240	50/60	Disponible en Haz cerrado, mediano y abierto; temperaturas de color 2700°k, 4000°k, 6000°k y Color.	C

* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.

** TIPO:

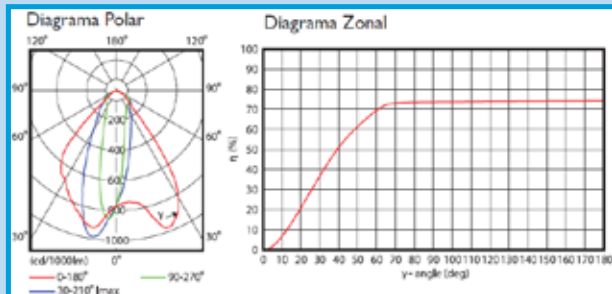
A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

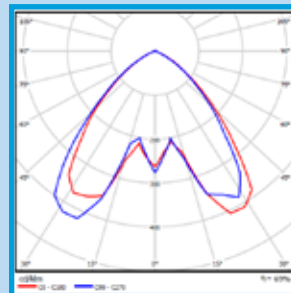
C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

CURVAS FOTOMETRICAS

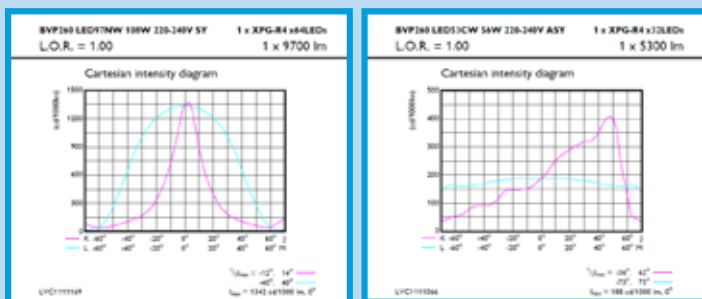
Contempo (Figura #8)



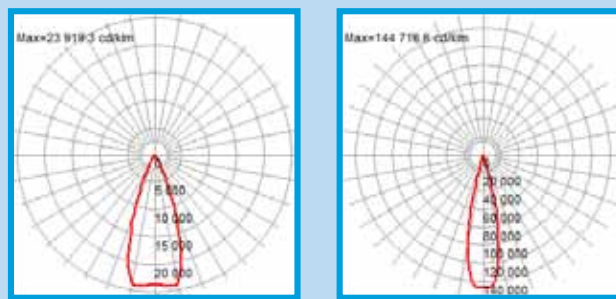
Olimpus (Figura #9)



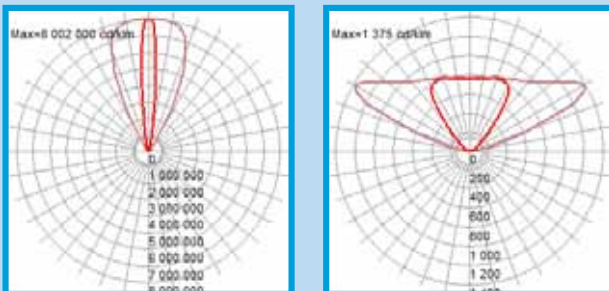
ConTempo LED (Figura #10)



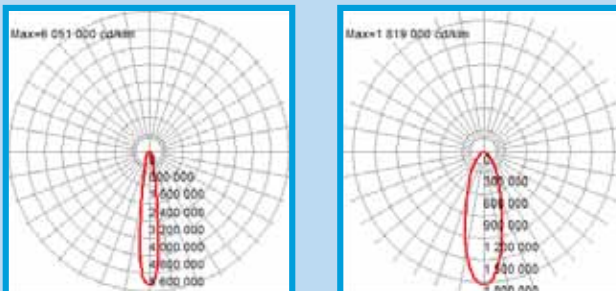
DecoScene LED (Figura #11)



Vaya Linear (Figura #12)



Vaya Flood (Figura #13)



Luminarias para Industria

Imagen	Código I2 NC	Descripción Comercial	Aplicación	Tecnología	Potencia (W)	Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Observaciones	** Tipo
 Ver figura # 14	910423001832	Strip TMS140 1x32W T8 IV IPK	Industria	Fluorescente T8	1x32	Intellivolt	50/60	Tubos NO incluidos.	C
	910423301021	Strip TMS240 2x32W T8 IV IPK			2x32				C
	910423401021	Industrial Strip TCS240 2x32W T8 IV IPK	Industria	Fluorescente T8	2x32	Intellivolt	50/60	Tubos NO incluidos. Reflector color blanco	C
 Ver figura # 15	911023600831	Green Highbay TPK660 6x54W T5 IV IPK	Industria	Fluorescente T5	6x54	Intellivolt	50/60	Tubos NO incluidos. Con accesorios de suspensión	B
	911023600931	Green Lowbay TPK660 6x28W T5 IV IPK			6x28				A
 Ver figura # 16	910523000631	Pacific TCW060 2x32W T8 IV IPK	Industria	Fluorescente T8	2x32	Intellivolt	50/60	Tubos NO incluidos. Difusor de policarbonato	A
	910523000411	Pacific TCW060 2x54W T5 IV IPK		Fluorescente T5	2x54				B
	*	Pacific TCW060 2x32W T8 IV EM IPK		Fluorescente T8	2x32	120 ó 277		Tubos NO incluidos. Batería de emergencia para 1 tubo T8, Max.450lm, 90 min.	C
	*	Pacific TCW060 2x54W T5 IV EM IPK		Fluorescente T5	2x54			Tubos NO incluidos. Batería de emergencia para 1 tubo T5, Max.700lm, 90 min.	C
 Ver figura # 17	910623000631	Ocean TCW660 4x54W T5 IV IPK	Industria	Fluorescente T5	4x54	Intellivolt	50/60	Tubos NO incluidos. Difusor acrílico y accesorios para montaje superficial.	B
	819015001028	Ocean TCW660 6x54W T5 IV IPK			6x54				A
 Ver figura # 18	*	LED Highbay (Más información en www.daybrite.com)	Industria	LED	64LED~144 128LED~287 (700mA)	120-277	50/60	Disponible en haz cerrado (NB), mediano (MB) o abierto (VB). Temperaturas de color 3000°k, 4000°k y 5700°k Cable de suspensión incluido.	C
 Ver figura # 19	*	Vaporlume LED (Más información en www.daybrite.com)	Industria	LED	23L-26W 35L-36W 43L-49W 51L-59W	120-277	50/60	Temperatura de color 4000 °K Disponibles desde 2300 lumens hasta 5100 lumens.	C

* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.

** TIPO:

A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

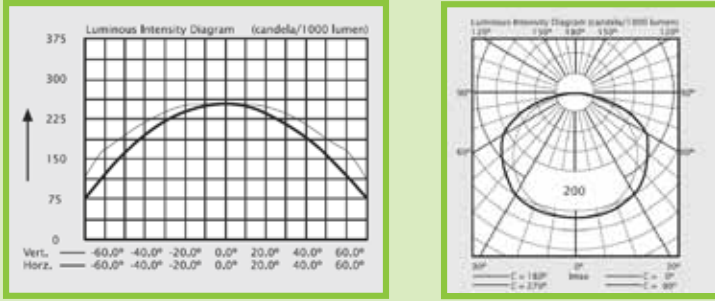
B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

LUMINARIAS

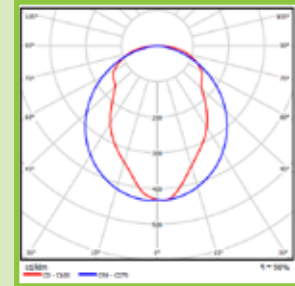
CURVAS FOTOMETRICAS

Strip TMS240 (Figura #14)



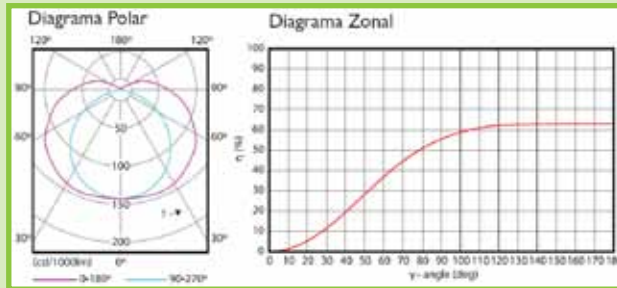
2x32W T8

Green Highbay (Figura #15)

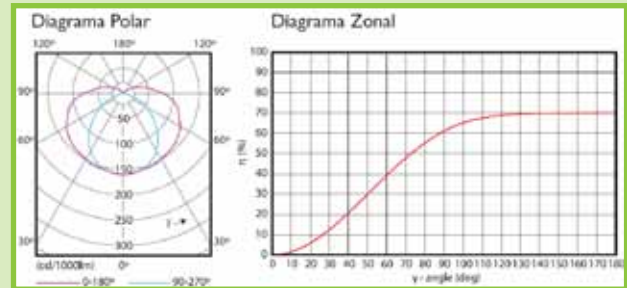


6x54W T5

PACIFIC TCW060 (Figura #16)

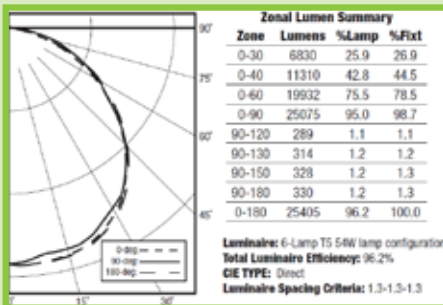


2x32W T8



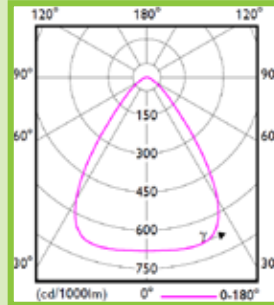
2x54W T5

OCEAN (Figura #17)

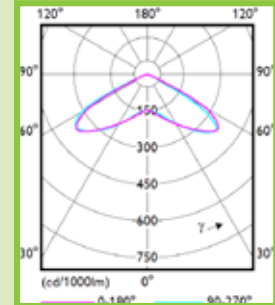


6x54W T5

LED Highbay (Figura #18)

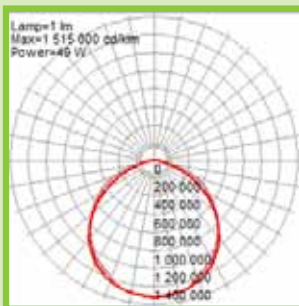


BY460P 64LED NB NW



BY461P 128LED WB NW

Vaporlume LED (Figura #19)



DWAE43L840-4

Luminarias para Oficina y Tiendas Comerciales

Imagen	Código I2 NC	Descripción Comercial	Aplicación	Tecnología	Potencia (W)	Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Observaciones	** Tipo
 Ver figura #20	*	Luminaria fluorescente para empotrar 2ftx4ft ó 2ftx2ft, cuerpo metálico de color blanco. Cuenta con lámina tapa balastro desmontable y Pantalla de Diamante Estándar. Balastro intelli-volt.	Oficinas y Comercio	Fluorescente T8	-	Intellivolt	50/60	-	-
 Ver figura #21	*	Luminaria fluorescente para empotrar 2ftx4ft ó 2ftx2ft, cuerpo metálico de color blanco. Cuenta con lámina tapa balastro desmontable y rejilla de aluminio en distribución de celdas. Balastro intelli-volt.	Oficinas y Comercio	Fluorescente T8	-	Intellivolt	50/60	-	-
 Ver figura #22	911023300131	TBS165 3x14W T5 C6 PI SC PUR IV 1PK	Oficinas y Comercio	Fluorescente T5	3x14	Intellivolt	50/60	Tubos NO incluidos.	B
	911023300231	TBS165 2x28W T5 C6 PI SC PUR IV 1PK							C
 Ver figura #23	911023200131	Commodity Office TBS299 3x28W T5 M2 PI SC PUR IV 2PK	Oficinas y Comercio	Fluorescente T5	3x28	Intellivolt	50/60	Tubos NO incluidos.	B
 Ver figura #24	910503617218	Smart LED Spot BBG360 3xLXML-25-/WW WH	Oficinas y Comercio	LED	8	11	50/60	Incluye clips para montaje al techo. Driver adicional requerido.	B
	910403367802	Smart LED Spot BBG360 6xLXML-24-/WW WH			17	21			B
	910403368702	Smart LED Spot BBG360 6xLXML-36-/CW WH			17	21			B
	913710267402	LED Driver LED-I20A-0700C-24-F-O		-	Max. 17	120		-	B

* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.

** TIPO:

A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

Luminarias para Oficina y Tiendas Comerciales

Imagen	Código I2 NC	Descripción Comercial	Aplicación	Tecnología	Potencia (W)	Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Observaciones	** Tipo
 Ver figura #25	910923000141	Bali (Spot Downlight) BBG050 MasterLED 3W GU10 WW	Oficinas y Comercio	LED	3	120	60	Incluye bombillo con base GU10.	A
	910152103914	BALI (Spot Downlight) BBG050 MasterLED 7W GU10 WW 25D	Oficinas y Comercio	LED	7	120	60	Incluye bombillo con base GU10.	A
 Ver figura #26	820619231731	Toledo FBS200 FRC-GL E27 MHI043 WH	Oficinas y Comercio	Ahorrador de Energía	Max. 27	-	-	NO incluye Bombillo. Base E27 Difusor de vidrio templado nevado al centro	A
 Ver figura #27	910923000541	SoHo Mini FBS226 2xPLC-26W4P 840 IV IPK	Oficinas y Comercio	Fluorescente Compacto	2x26	Intellivolt	50/60	Incluye tubos y caja metálica porta-balastro.	A
	910923000641	SoHo Mini FBS226 2xPLC-26W4P 830 IV IPK							C
	910923000731	SoHo Mini FBS226 2xPLC-13W4P 840 IV IPK							C
	910923000741	SoHo Mini FBS226 2xPLC-13W4P 830 IV IPK							C
	910923000831	SoHo Compact FBS242 2xPLT-42W4P 840 IV							A
	910923000931	SoHo Compact FBS242 2xPLT-42W4P 830 IV							C
 Ver figura #28	910923001031	Vittoria FBS326 2xPLC-26W4P 840 IV IPK	Oficinas y Comercio	Fluorescente Compacto	2x26	Intellivolt	50/60	Incluye tubos y caja metálica porta-balastro.	A
	910923001131	Vittoria FBS326 2xPLC-26W4P 830 IV IPK							C
	910923001231	Vittoria FBS326 2xPLC-13W4P 840 IV IPK							C
	910923001331	Vittoria FBS326 2xPLC-13W4P 830 IV IPK							C
 Ver figura #29	*	LatinaLED BBS160 RDLM1100 840 WH	Oficinas y Comercio	LED	20	120 ó 220-240	50/60	Incluye clips para montaje al techo. NO requieren Driver adicional.	B
	910503621918	LatinaLED BBS160 RDLM2000 840 WH			31				220-240

* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.





** TIPO:

A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

Luminarias para Oficina y Tiendas Comerciales

Imagen	Código I2 NC	Descripción Comercial	Aplicación	Tecnología	Potencia (W)	Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Observaciones	** Tipo
 <p>Ver figura #30</p> 	910503483515	LuxSpace Mini Round BBS480 DLED-3000 PSU-E C CLII WH	Oficinas y Comercio	LED	19	220-240	50/60	Incluye clips para montaje al techo. NO requieren Driver adicional.	C
	910503483615	LuxSpace Mini Round BBS480 DLED-4000 PSU-E C CLII WH			19				C
	910503484315	LuxSpace Mini Round BBS481 DLED-3000 PSU-E C CLII WH			19				C
	910503484415	LuxSpace Mini Round BBS481 DLED-4000 PSU-E C CLII WH			19				C
	910503479415	LuxSpace Mini Square BBS482 DLED-3000 PSU-E WH			19				C
	910503479515	LuxSpace Mini Square BBS482 DLED-4000 PSU-E WH			19				C
	910503468715	LuxSpace Compact Round BBS490 DLED-3000 PSU-E C WH			35				C
	910503468815	LuxSpace Compact Round BBS490 DLED-4000 PSU-E C WH			35				C
	910503469515	LuxSpace Compact Round BBS491 DLED-3000 PSU-E C WH			35				C
	910503469615	LuxSpace Compact Round BBS491 DLED-4000 PSU-E C WH			35				C
	910503486215	LuxSpace Compact Square BBS492 DLED-3000 PSU-E WH			35				C
	910503486315	LuxSpace Compact Square BBS492 DLED-4000 PSU-E WH			35				C
 <p>Ver figura #31</p> 	*	DuaLED (Más información en www.daybrite.com)	Oficinas y Comercio	LED	34LED~39 44LED~54	120-277	50/60	Disponible con sensor ocupacional, de luz día y con atenuación 0-10V. Para utilizar en cielo reticulado. Como opción adicional, se puede instalar en plafón de tabla roca	C

* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.

** TIPO:

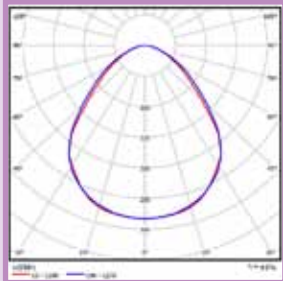
A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

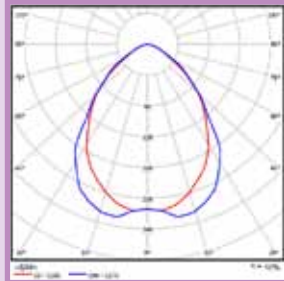
C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

CURVAS FOTOMETRICAS

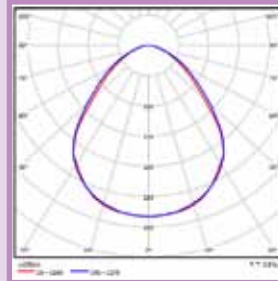
Fluorescentes de Empotrar con Pantalla de Diamante Standard (Figura #20)



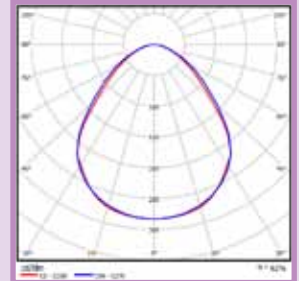
2x17W T8



2x32W T8 U

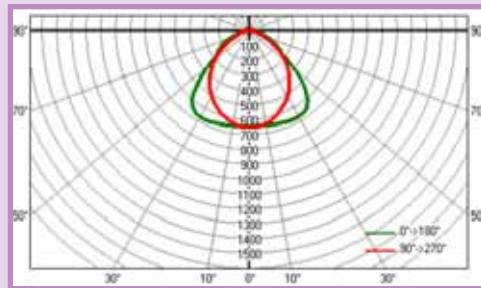


3x32W T8

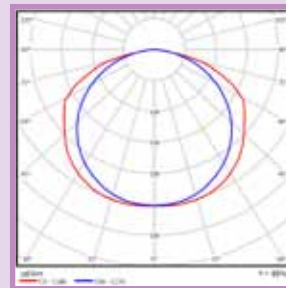


4x32W T8

Fluorescentes de Empotrar con celdas (Figura #21)

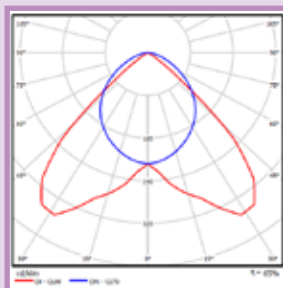


3x17W T8 9 celdas

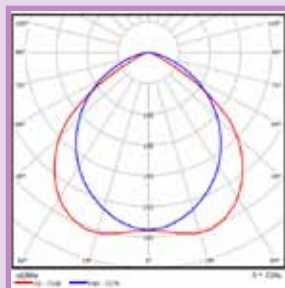


4x32W T8 32 celdas

TBS165 (Figura #22)

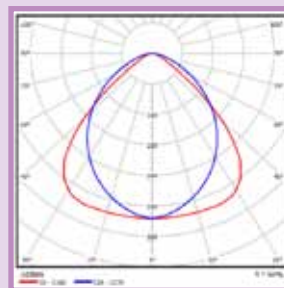


2x28W TL5



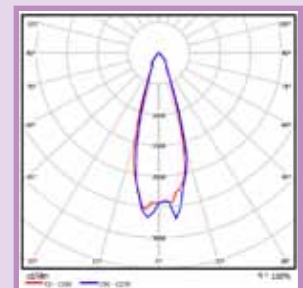
3x14W TL5

TBS299 (Figura #23)



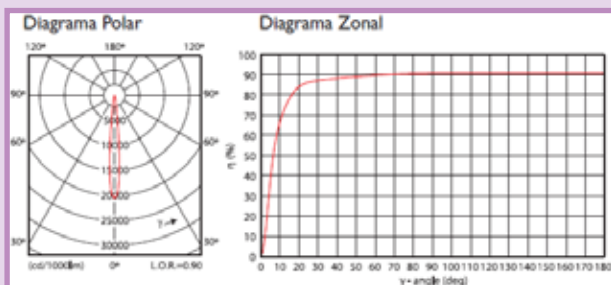
3x28W TL5

BALI (Figura #25)

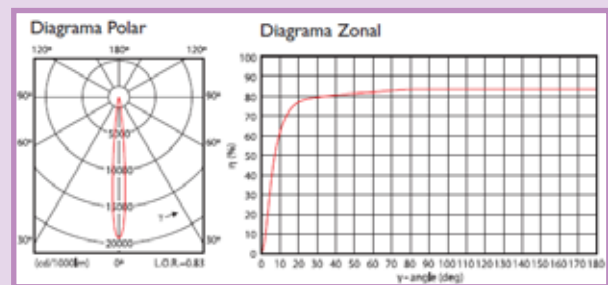


MasterLED 7W

SmartLED Spot (Figura #24)



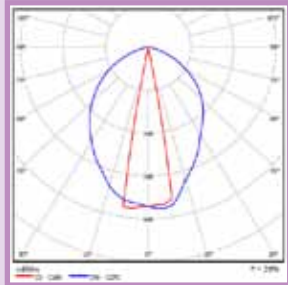
3xLED 10°



6xLED 10°

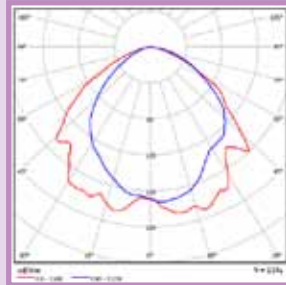
CURVAS FOTOMETRICAS

TOLEDO (Figura #26)



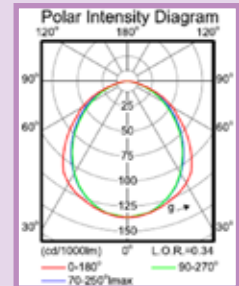
1x26W

SOHO (Figura #27)



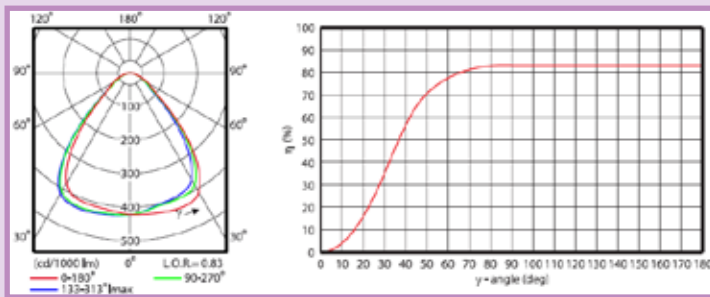
2x26W

VITTORIA (Figura #28)

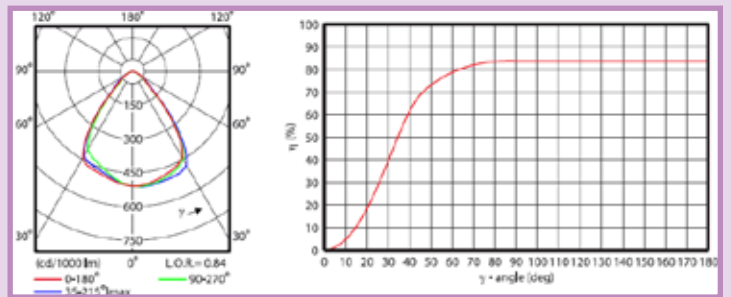


2x26W

Latina LED (Figura #29)

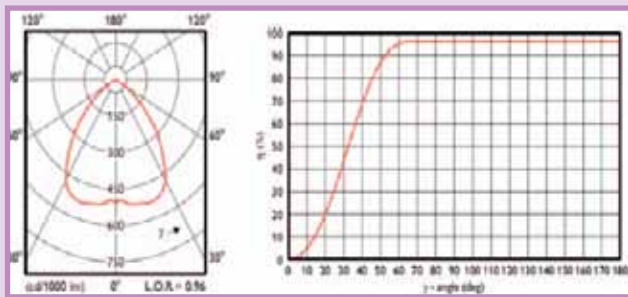


Latina LED Mini 1100lm

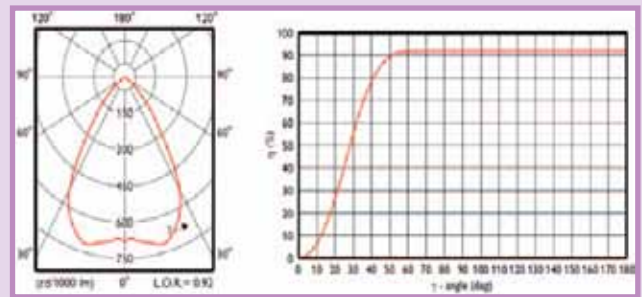


Latina LED Compact 2000lm

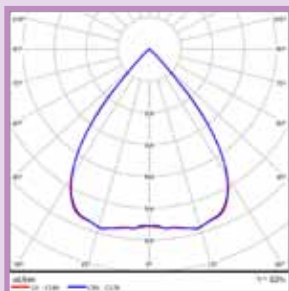
LuxSpace (Figura #30)



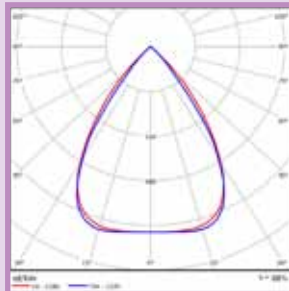
LuxSpace Mini Round



LuxSpace Compact Round

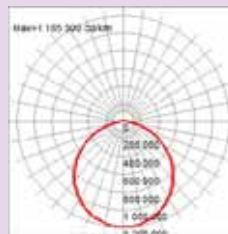


LuxSpace Mini Square

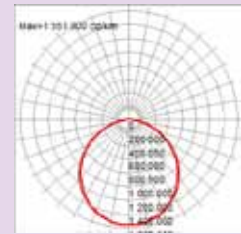


LuxSpace Compact Square

DuaLED (Figura #31)



34LED 840



44LED 840

Iluminación de Seguridad

Imagen	Código I2 NC	Descripción Comercial	Aplicación	Tecnología	Potencia W	Voltaje V	Frecuencia Hz	Observaciones	** Tipo
	910502189318	Rótulo de Salida de Emergencia BGZ100 UNV RD SALIDA WH	Iluminación de Seguridad	LED	4.0 ó 5.0	120 ó 277	60	Batería para 90 Min, posee botón de prueba, posición Universal. 1 ó 2 caras.	B
	910723001022	Rótulo de Salida de Emergencia BGZ100 UNV GR SALIDA WH	Iluminación de Seguridad	LED	4.0 ó 5.0	120 ó 277	60	Batería para 90 Min, posee botón de prueba, posición Universal. 1 ó 2 caras.	B
	910502189418	Rótulo de Salida de Emergencia BGZ200 ACRY IRD SALIDA WH	Iluminación de Seguridad	LED	2.2 ó 4.1	110 ó 220	60	Batería para 6-8 horas, rótulo en acrílico a 1 cara, posee botón de prueba	B
	910352102712	Rótulo de Salida de Emergencia BGZ200 ACRY IGR SALIDA WH	Iluminación de Seguridad	LED	2.2 ó 4.1	110 ó 220	60	Batería para 6-8 horas, rótulo en acrílico a 1 cara, posee botón de prueba	B
	910723000822	Luminaria de Emergencia BCZ105 SQR WH	Iluminación de Seguridad	LED	16LED~2.0	120 ó 277	60	Batería para 90 Min, posee botón de prueba.	B
	910723000231	Luminaria de Emergencia QCZ200 FXD WH	Iluminación de Seguridad	Incandescente	2x5.4	120 ó 277	60	Batería para 90 Min, posee botón de prueba	B
	910523314371	Luminaria de Emergencia QCZ300 RND WH	Iluminación de Seguridad	Incandescente	2x5.4	120 ó 277	60	Batería para 90 Min, posee botón de prueba	B

* CONSULTAR CÓDIGOS E INFORMACIÓN DE LAS CONFIGURACIONES DISPONIBLES DEL PRODUCTO.

** TIPO:

A: PRODUCTO SIEMPRE DISPONIBLE EN STOCK.

B: DISPONIBILIDAD DE PRODUCTO SUJETA A CONFIRMACIÓN.

C: PRODUCTO DISPONIBLE SÓLO BAJO ORDEN DE COMPRA.

Municipal



Landscape



Commercial



Custom Products



Solar Products



LED Pendants



LED Post Tops



LED Landscape



Underwater



Poles



Floodlytes



Inground



Bollards & Beacons



Decklytes



Accent

PHILIPS
HADCO



- ▶ Flood
- ▶ Surface
- ▶ Canopy
- ▶ Commercial
- ▶ Industrial
- ▶ Decorative
- ▶ Area
- ▶ Vandal Resistant

PHILIPS
ExceLine®



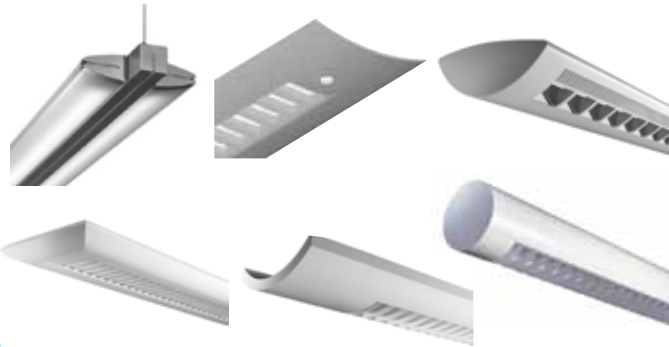
Architectural Decorative



General Purpose Downlighting



Linear Lighting Systems



Recessed & Surface Fluorescent



Track Lighting



PHILIPS
LIGHTOLIER

Transforma tu mundo



PHILIPS ColorKinetics® transforma los ambientes a través del uso moderno y dinámico de luces. Nuestros sistemas y tecnologías de iluminación condecorados aplican los beneficios de la alta eficiencia, durabilidad, compatibilidad ecológica y control digital del LED, reinventando la luz en sí como un medio altamente controlable. Para aplicaciones con cambios de colores o variaciones de temperaturas de color, **PHILIPS ColorKinetics®** ofrece una gama cada vez más extensa de luminarias, controladores y fuentes de alimentación/datos para diversas instalaciones.

Graze / Wash



Flood / Spot



Cove



Direct View



Task / Downlight



Controllers



Controller Accessories & Software





Consumer luminaires

PHILIPS
sense and simplicity

Consumer luminaires



Ledino

Ilumina tu hogar con efectos de luz cálida gracias a la innovación LED más reciente.

Philips presenta la última generación de luces LED de luz cálida de alta potencia, que alcanzan una temperatura de color de 2700 kelvins. Esta novedad lleva nuestras luminarias a un nivel superior, para combinar la estética y la ambientación con la luz y el bajo consumo.



Imagen	Código Philips	Descripción	Tipo	Voltaje	Tipo de lámpara	Base de lámpara	Potencia	Número de lámparas	Lámpara incluida	Ahorrador recomendado	Unidades de Empaque
	915002350501	Ledino wall lamp white 2x2.5W	Luminaria de pared	100-127V	LED	No aplica	2,5W	2	Sí, LED	No aplica	18
	915002354601	Ledino wall lamp grey 2x2.5W	Luminaria de pared	100-127V	LED	No aplica	2,5W	2	Sí, LED	No aplica	16
	915002350801	Ledino pendant aluminium 3x7.5W	Luminaria colgante	100-127V	LED	No aplica	7,5W	3	Sí, LED	No aplica	2
	915002352501	Ledino pendant aluminium 3x7.5W	Luminaria colgante	100-127V	LED	No aplica	7,5W	3	Sí, LED	No aplica	2
	915002355301	Ledino special form grey 2x7.5W	Luminaria tipo spot	100-127V	LED	No aplica	7,5W	2	Sí, LED	No aplica	10
	915002351101	Ledino wall spot white 1x7.5W	Luminaria de pared tipo spot	100-127V	LED	No aplica	7,5W	1	Sí, LED	No aplica	16
	915002351201	Ledino bar spot white 2x7.5W	Luminaria tipo spot	100-127V	LED	No aplica	7,5W	2	Sí, LED	No aplica	6
	915002355901	Ledino table lamp grey 3x2.5W	Luminaria de escritorio	100-127V	LED	No aplica	2,5W	3	Sí, LED	No aplica	3
	915002351801	Ledino table lamp black 1x7.5W	Luminaria de escritorio	100-127V	LED	No aplica	7,5W	1	Sí, LED	No aplica	4
	915002351901	Ledino table lamp grey 1x7.5W	Luminaria de escritorio	100-127V	LED	No aplica	7,5W	1	Sí, LED	No aplica	4



ecomoods

La tecnología de bajo consumo de las luminarias Ecomoods es avanzada y estética. Es fácil de instalar porque incluye las lámparas gran parte de los productos y permite regular al nivel de brillo para crear el ambiente ideal con control de intensidad en ciertos modelos.

Además, Ecomoods ofrece una luz suave y cómoda en cuanto se enciende, gracias a su tecnología avanzada sin parpadeos.



Imagen	Código Philips	Descripción	Tipo	Voltaje	Tipo de lámpara	Base de lámpara	Potencia	Número de lámparas	Lámpara incluida	Ahorrador recomendado	Unidades de Empaque
	915002240301	Ecomoods ceiling lamp aluminium 1x40W	Luminaria de techo	100-240V	TLSC	2GX13	40W	1	Sí	No aplica	5
	915002240401	Ecomoods ceiling lamp aluminium 1x40W	Luminaria de techo	100-240V	TLSC	2GX13	40W	1	Sí	No aplica	4
	915002337001	Ecomoods pendant white 1x40W	Luminaria colgante	100-240V	TLSC	2GX13	40W	1	Sí	No aplica	2
	915002422201	Ecomoods pendant aluminium 1x55W	Luminaria colgante	100-240V	TLSC	2GX13	55W	1	Sí	No aplica	2





Outerstylers

Lleva su mundo para fuera

La línea Philips Outerstylers: práctica, elegante, permite llevar el diseño de interiores para su jardín u otras áreas externas.

Esta línea es la forma más fácil y económica de iluminar áreas externas con postes, apliques y spots con un excelente acabado en negro mate y aluminio satinado.

Difusores en material sintético, resistentes a impactos, vidrios de espesor de 4mm. Todos los productos poseen un nivel de protección adecuado para el ambiente externo: protección IP44.



Imagen	Código Philips	Descripción	Tipo	Voltaje	Tipo de lámpara	Base de lámpara	Potencia	Número de lámparas	Lámpara incluida	Ahorrador recomendado	Unidades de Empaque
	915002034001	Outerstylers wall lantern black 1x60W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Mini Twister 12W	8
	915002034201	Outerstylers wall lantern black 1x100W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	100W	1	No	Twister 20W	8
	915002034301	Outerstylers wall lantern white 1x100W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	100W	1	No	Twister 20W	8
	915002031701	Outerstylers wall lantern grey 1x60W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Twister 23W	8
	915002031801	Outerstylers wall lantern antracit 1x60	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Twister 23W	8
	915002032001	Outerstylers pedestal antracit 1x20W	Luminaria de pedestal	100-240V	CFLi	E27	20W	1	No	Twister 20W	4
	915002034501	Outerstylers wall lantern grey 1x60W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Mini Twister 12W	12
	915002034601	Outerstylers wall lantern antracit 1x60	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Mini Twister 12W	12
	915002033601	Outerstylers wall lantern rust 2x40W	Luminaria de pared	100-240V	Halo	G9	40W	2	No	No aplica	9
	915002035101	Outerstylers wall lantern grey 1x40W	Luminaria de pared	100-240V	Halo	G9	40W	1	No	No aplica	8
	915002032801	Outerstylers wall lantern grey 1x27W	Luminaria de pared	100-240V	CFLi	E27	27W	1	No	Twister 23W	20
	915002032701	Outerstylers wall lantern antracit 1x27	Luminaria de pared	100-240V	CFLi	E27	27W	1	No	Twister 23W	20
	915002034901	Outerstylers gardenspot/flood-light grey	Poste	100-240V	CFLi	E27	22W	2	No	Twister 20W	4

Imagen	Código Philips	Descripción	Tipo	Voltaje	Tipo de lámpara	Base de lámpara	Potencia	Número de lámparas	Lámpara incluida	Ahorrador recomendado	Unidades de Empaque
	915002322501	Outerstylers lantern pendant BlackBrush	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Twister 20W	4
	915002292001	Outerstylers wall lantern antracit 1x14	Luminaria de pared	100-240V	CFLi	E27	14W	1	No	Genie 14W	8
	915002292101	Outerstylers pedestal antracit 1x18W	Poste	100-240V	CFLi	E27	18W	1	No	Genie 18W	6
	915002342401	Outerstylers wall lantern grey 1x23W	Luminaria de pared	100-240V	CFLi	E27	23W	1	No	Twister 23W	7
	915002291801	Outerstylers wall lantern grey 1x14W	Luminaria de pared	100-240V	CFLi	E27	14W	1	No	Genie 14W	8
	915002291901	Outerstylers wall lantern antracit 1x14	Luminaria de pared	100-240V	CFLi	E27	14W	1	No	Genie 14W	8
	915002420801	Outerstylers wall lantern white 1x15W	Luminaria de pared	100-240V	CFLi	E27	15W	1	No	Twister 15W	12
	915002420901	Outerstylers wall lantern antracit 1x15	Luminaria de pared	100-240V	CFLi	E27	15W	1	No	Twister 15W	12
	915002421001	Outerstylers wall lantern grey 1x15W	Luminaria de pared	100-240V	CFLi	E27	15W	1	No	Mini Twister 12W	12
	915002421101	Outerstylers wall lantern antracit 1x15	Luminaria de pared	100-240V	CFLi	E27	15W	1	No	Mini Twister 12W	12
	915002798801	Outerstylers wall lantern inox 1x60W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	No aplica	12
	915002759301	Outerstylers wall lantern white 1x15W	Luminaria de pared	100-240V	CFLi	E27	15W	1	No	Twister 15W	12
	915002759201	Outerstylers wall lantern black 1x15W	Luminaria de pared	100-240V	CFLi	E27	15W	1	No	Twister 15W	12
	915002759401	Outerstylers wall lantern grey 1x15W	Luminaria de pared	100-240V	CFLi	E27	15W	1	No	Twister 15W	12
	915002799101	Outerstylers wall lantern inox 1x23W	Luminaria de pared	100-240V	CFLi	E27	23W	1	No	Twister 23W	8
	915002759801	Outerstylers recessed black 1x40W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	40W	1	No	Twister 23W	18

Consumer luminaires



Kidsplace

Ambientes divertidos con luz y color

La línea Philips Kidsplace ofrece lo mejor, tanto en seguridad como en diversión.

Las luminarias son fabricadas con materiales como madera, con finos acabados y tintas sin toxinas.

Disponible en una encantadora selección de alegres flores, coloridas orugas, mariposas, cohetes espaciales y formas alegres, que ayudan a crear un lugar especial para los niños.



Imagen	Código Philips	Descripción	Tipo	Voltaje	Tipo de lámpara	Base de lámpara	Potencia	Número de lámparas	Lámpara incluida	Ahorrador recomendado	Unidades de Empaque
	915002024101	Kidsplace ceiling lamp mixed 1x60W	Luminaria de techo	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Mini Twister 12W	6
	915002024001	Kidsplace ceiling lamp mixed 2x60W	Luminaria de techo	100-240V	Incandescent	E27	60W	2	No	Mini Twister 12W	4
	915002024401	Kidsplace ceiling lamp yellow 1x40W	Luminaria de techo	100-240V	Incandescent	E27	40W	1	No	Mini Twister 12W	2
	915002024501	Kidsplace ceiling lamp mixed 1x40W	Luminaria de techo	100-240V	Incandescent	E27	40W	1	No	Mini Twister 12W	2
	915002023601	Kidsplace pendant mixed 1x75W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E27	75W	1	No	Twister 20W	4
	915002023901	Kidsplace ceiling lamp yellow 1x60W	Luminaria de techo	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Twister 20W	6
	915000196104	Kidsplace ceiling lamp white 1x60W	Luminaria de techo	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Genie 14W	6
	915002821101	Kidsplace wall spot mixed 1x50W	Luminaria de pared	100-240V	Halo	GU10	50W	1	No	No aplica	24
	915002822801	Kidsplace special form mixed 4x50W	Luminaria de techo	100-240V	Halo	GU10	50W	4	No	No aplica	5
	915002822901	Kidsplace wall lamp mixed 1x40W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E14	40W	1	No	Mini Twister 12W	12
	915002823001	Kidsplace pendant mixed 1x18W 110V	Luminaria colgante	100-127V	CFLi Globo	E27	18W	1	Sí	Deco Globo G111 18W	8
	915002823201	Kidsplace pendant mixed 1x18W 110V	Luminaria colgante	100-127V	CFLi Globo	E27	18W	1	Sí	Deco Globo G111 18W	8
	915002823401	Kidsplace pendant mixed 1x18W 110V	Luminaria colgante	100-127V	CFLi Globo	E27	18W	1	Sí	Deco Globo G111 18W	8



Aquafit

Realce su baño con luz

Philips Aquafit es una línea completa de luminarias modernas, de fácil instalación en paredes y techos de baños.

Las luminarias están conformadas con las más rígidas reglamentaciones de seguridad para iluminación en ambientes húmedos. IP (Ingress Protection): IP 21 e IP 44.

La línea Philips Aquafit emite una luz refinada, apropiada para las diferentes actividades del baño del día a día.



Imagen	Código Philips	Descripción	Tipo	Voltaje	Tipo de lámpara	Base de lámpara	Potencia	Número de lámparas	Lámpara incluida	Ahorrador recomendado	Unidades de Empaque
	915002026301	Aquafit ceiling lamp white 1x60W	Luminaria de techo	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Twister 20W	6
	915002025601	Aquafit ceiling lamp chrome 1x25W	Luminaria de techo	100-240V	Halo	G9	25W	1	No	No aplica	12
	915002026001	Aquafit ceiling lamp nickel 1x75W	Luminaria de techo	100-240V	Incandescent	E27	75W	1	No	Twister 20W	6
	915002025501	Aquafit ceiling lamp white 1x60W	Luminaria de techo	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Twister 20W	4
	915002799601	Aquafit wall lamp chrome 2x40W	Luminaria de pared tipo spot	100-240V	Halo	G9	40W	2	No	No aplica	6



Realce su baño con luz





Roomstylers

Una iluminación que complementa el interior del hogar

Línea de luminarias para interiores con un elegante y moderno diseño.

La línea comprende:


















- Spots
- Luminarias colgantes
- Plafones
- Apliques de pared
- Luminarias de escritorio

Amplia variedad de acabados de la más alta calidad.

- Cristal transparente o mate
- Aluminio satinado
- Negro mate
- Acrílico de distintos colores
- Tejidos sofisticados
- Revestimientos cerámicos



Imagen	Código Philips	Descripción	Tipo	Voltaje	Tipo de lámpara	Base de lámpara	Potencia	Número de lámparas	Lámpara incluida	Ahorrador recomendado	Unidades de Empaque
	92560000114	Imageo Candle light HLA clear 3x8W 12V	Luminaria de mesa	100-240V	LED	No aplica	8W	3	Sí, LED	No aplica	5
	925650000102	LC GEN2 CLEAR EMEA Livingcolors clear 1x	Luminaria de mesa	100-240V	LED	No aplica	15W	1	Sí, LED	No aplica	2
	915002270701	LC MINI GLOSSY BLACK EMEA Livingcolors	Luminaria de mesa	100-240V	LED	No aplica	7,5W	1	Sí, LED	No aplica	4
	915002270601	LC MINI GLOSSY WHITE EMEA Livingcolors	Luminaria de mesa	100-240V	LED	No aplica	7,5W	1	Sí, LED	No aplica	4
	915002028601	Roomstylers ceiling lamp white 1x100W	Luminaria de techo	100-240V	Incandescent	E27	100W	1	No	Twister 23W	8
	915002028301	Roomstylers ceiling lamp aluminium 1x100	Luminaria de techo	100-240V	Incandescent	E27	100W	1	No	Twister 23W	4
	915002018701	Roomstylers ceiling lamp white 1x100W	Luminaria de techo	100-240V	Incandescent	E27	100W	1	No	Twister 23W	8
	915002022701	Roomstylers wall lamp nickel 1x22W	Luminaria de pared	100-240V	CFLi	E27	22W	1	No	Twister 20W	15
	915002020501	Roomstylers wall lamp Brown-Brush 1x60W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Twister 20W	16
	915002022001	Roomstylers wall lamp black 1x22W	Luminaria de pared	100-240V	CFLi	E27	22W	1	No	Twister 20W	6
	915000576304	Roomstylers pendant nickel 2x60W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E27	60W	2	No	Twister 23W	4
	915002005101	Roomstylers wall lamp nickel 1x60W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Twister 23W	6
	915002006501	Roomstylers pendant nickel 1x75W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E27	75W	1	No	Twister 23W	2

Imagen	Código Philips	Descripción	Tipo	Voltaje	Tipo de lámpara	Base de lámpara	Potencia	Número de lámparas	Lámpara incluida	Ahorrador recomendado	Unidades de Empaque
	915002005601	Roomstylers pendant nickel 1x75W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E27	75W	1	No	Twister 23W	2
	915002009801	Roomstylers pendant white 4x60W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E14	60W	4	No	Mini Twister 12W	3
	915002005501	Roomstylers wall lamp white 1x60W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E14	60W	1	No	Mini Twister 12W	9
	915002007601	Roomstylers floor lamp nickel 1x100W	Luminaria de piso	100-240V	Incandescent	E27	100W	1	No	Twister 23W	2
	915002010801	Roomstylers pendant white 1x60W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E14	60W	1	No	Mini Twister 12W	8
	915002010901	Roomstylers pendant white 3x60W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E14	60W	3	No	Mini Twister 12W	4
	915002031101	Roomstylers pendant aluminium 1x100W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E27	100W	1	No	Twister 23W	2
	915002012001	Roomstylers pendant white 1x20W	Luminaria colgante	100-240V	CFLi	E27	20W	1	No	Deco Globo G111 18W	2
	915002008601	Roomstylers table lamp white 1x40W	Luminaria de mesa	100-240V	Halo	G9	40W	1	No	No aplica	6
	915002299801	Roomstylers wall lamp nickel 1x40W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	40W	1	No	Genie 11W	16
	915002285901	Roomstylers wall lamp nickel 1x60W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Genie 11W	14
	915002286101	Roomstylers wall lamp rust 1x40W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E14	40W	1	No	Mini Twister 12W	8
	915002340901	Roomstylers wall lamp chrome 2x60W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	60W	2	No	Twister 15W	2
	915001110104	Roomstylers ceiling lamp white 1x60W	Luminaria de techo	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Genie 11W	8
	915002286901	Roomstylers ceiling lamp bronze 1x60W	Luminaria de techo	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Genie 14W	8
	915002464501	Roomstylers floor lamp black 1x40W	Luminaria de piso	100-240V	Incandescent	E14	40W	1	No	Mini Twister 12W	2
	915002464601	Roomstylers floor lamp white 1x40W	Luminaria de piso	100-240V	Incandescent	E14	40W	1	No	Mini Twister 12W	2

Consumer luminaires


























Imagen	Código Philips	Descripción	Tipo	Voltaje	Tipo de lámpara	Base de lámpara	Potencia	Número de lámparas	Lámpara incluida	Ahorrador recomendado	Unidades de Empaque
	915002420301	Roomstylers table lamp black 1x40W	Luminaria de mesa	100-240V	Incandescent	E14	40W	1	No	Mini Twister 12W	2
	915002420401	Roomstylers table lamp white 1x40W	Luminaria de mesa	100-240V	Incandescent	E14	40W	1	No	Mini Twister 12W	2
	915002420501	Roomstylers table lamp fuchsia 1x8W	Luminaria de mesa	100-240V	CFLi	E14	8W	1	No	Mini Twister 8W	6
	915002420601	Roomstylers table lamp green 1x8W	Luminaria de mesa	100-240V	CFLi	E14	8W	1	No	Mini Twister 8W	6
	915002420701	Roomstylers table lamp blue 1x8W	Luminaria de mesa	100-240V	CFLi	E14	8W	1	No	Mini Twister 8W	6
	915002690001	Roomstylers pendant nickel 1x75W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E27	75W	1	No	Twister 23W	4
	915002690101	Roomstylers pendant nickel 3x40W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E14	40W	3	No	Mini Twister 12W	4
	915002699301	Roomstylers pendant nickel 1x75W 230V	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E27	75W	1	No	Twister 23W	2
	915002822501	Roomstylers pendant white 3x8W	Luminaria colgante	100-240V	CFLi	E14	8W	3	No	Mini Twister 8W	4
	915002799801	Roomstylers pendant clear 1x40W	Luminaria colgante	100-240V	Halo	G9	40W	1	No	No aplica	12
	915002799901	Roomstylers pendant grey 1x60W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	No aplica	8
	915002691501	Roomstylers wall lamp copper 1x60W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Twister 23W	8
	915002800101	Roomstylers ceiling lamp white 2x20W	Luminaria de techo	100-240V	CFLi	E27	20W	2	No	Twister 20W	8
	915002692001	Roomstylers ceiling lamp white 1x60W	Luminaria de techo	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Genie 14W	6
	915002795601	Roomstylers wall lamp white 2x50W	Luminaria de pared	100-240V	Halo	GU10	50W	2	No	No aplica	24
	915002690901	Roomstylers wall lamp nickel 2x50W	Luminaria de pared	100-240V	Halo	GU10	50W	2	No	No aplica	24
	915002692401	Roomstylers ceiling lamp white 1x40W	Luminaria de techo	100-240V	Incandescent	E14	40W	1	No	Mini Twister 12W	8

Imagen	Código Philips	Descripción	Tipo	Voltaje	Tipo de lámpara	Base de lámpara	Potencia	Número de lámparas	Lámpara incluida	Ahorrador recomendado	Unidades de Empaque
	915002641801	Roomstylers wall lamp white 1x60W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Twister 23W	8
	915002693801	Roomstylers wall spot nickel 1x40W	Luminaria de pared tipo spot	100-240V	Incandescent	E14	40W	1	No	Mini Twister 8W	18
	915002693901	Roomstylers special form nickel 2x40W	Luminaria tipo spot	100-240V	Incandescent	E14	40W	2	No	Mini Twister 8W	6
	915002694001	Roomstylers special form nickel 3x40W	Luminaria tipo spot	100-240V	Incandescent	E14	40W	3	No	Mini Twister 8W	9
	915002822601	Roomstylers special form rust 2x8W	Luminaria tipo spot	100-240V	CFLi	E14	8W	2	No	Mini Twister 8W	10
	915002691901	Roomstylers wall lamp rust 1x60W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Twister 23W	6
	915003970101	LIVINO pendant chrome 1x60W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Twister 23W	4
	915003970301	LIVINO table lamp chrome 1x40W	Luminaria de mesa	100-240V	Incandescent	E27	40W	1	No	Twister 23W	6
	915003970201	LIVINO pendant black 1x60W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Twister 23W	4
	915003970401	LIVINO table lamp black 1x40W	Luminaria de mesa	100-240V	Incandescent	E27	40W	1	No	Twister 23W	6
	915003970001	DOMINGO pendant aluminium 1x100W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E27	100W	1	No	Deco Globo 18W	4
	915003978401	LEHA pendant BrownBrush 1x60W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Twister 23W	2
	915003978501	LEHA pendant grey 1x60W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Twister 23W	2
	915003978701	FEROON pendant black 1x12W	Luminaria colgante	100-240V	CFLi	E14	12W	1	No	Mini Twister 12W	10
	915003978801	FEROON pendant white 1x12W	Luminaria colgante	100-240V	CFLi	E14	12W	1	No	Mini Twister 12W	10
	915003978901	FEROON pendant red 1x12W	Luminaria colgante	100-240V	CFLi	E14	12W	1	No	Mini Twister 12W	10
	915003978601	FEROON pendant chrome 1x12W	Luminaria colgante	100-240V	CFLi	E14	12W	1	No	Mini Twister 12W	10

Consumer luminaires

Imagen	Código Philips	Descripción	Tipo	Voltaje	Tipo de lámpara	Base de lámpara	Potencia	Número de lámparas	Lámpara incluida	Ahorrador recomendado	Unidades de Empaque
	915003984201	CALIGULA pendant white 1x60W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Twister 23W	4
	915003984301	CALIGULA table lamp white 1x60W	Luminaria de mesa	100-240V	Incandescent	E27	60W	1	No	Mini Twister 12W	4
	915003986301	GAIO pendant mixed 1x40W	Luminaria colgante	100-240V	Incandescent	E27	40W	1	No	Mini Twister 8W	4
	915003986401	GAIO wall lamp mixed 1x40W	Luminaria de pared	100-240V	Incandescent	E14	40W	1	No	Mini Twister 8W	8
	915003979001	ISACA table lamp black 1x40W	Luminaria de mesa	100-240V	Incandescent	E14	40W	1	No	Mini Twister 8W	12
	915003979201	ISACA table lamp red 1x40W	Luminaria de mesa	100-240V	Incandescent	E14	40W	1	No	Mini Twister 8W	12
	915003979301	ISACA table lamp purple 1x40W	Luminaria de mesa	100-240V	Incandescent	E14	40W	1	No	Mini Twister 8W	12
	915003979101	ISACA table lamp white 1x40W	Luminaria de mesa	100-240V	Incandescent	E14	40W	1	No	Mini Twister 8W	12



Balastros

PHILIPS

sense and simplicity

Balastos Electrónicos Philips – Advance para iluminación fluorescente.

Arranque instantáneo para Tubos T8 - T12.

Descripción

Balastos electrónicos multivoltaje de alta frecuencia, eficientes en energía, larga duración y fácil de instalar, para tubos fluorescentes. Son la solución óptima en un amplio rango de aplicaciones comerciales, aulas y oficinas.



Características y beneficios

- Arranque tipo instantáneo sin parpadeos
- La solución más económica para instalaciones con pocos ciclos de encendido apagado al día
- Incrementan la vida útil de la bombilla en un 30% comparado con balastos magnéticos
- Ahorro de energía de más del 37% comparado con sistemas magnéticos

Aplicaciones

Los balastos electrónicos de arranque instantáneo son una opción óptima para una amplia gama de aplicaciones en construcciones nuevas y remodelaciones dentro del sector comercial, incluyendo iluminación general, indirecta y decorativa: Oficinas, establecimientos de comercio, centros educativos. Se recomienda usar los balastos de encendido instantáneo en instalaciones donde se tengan máximo 3 ciclos de encendido/apagado al día.





Imagen	Código	Descripción	Referencia	Para encendido de las siguientes lámparas	Cant. Lámparas	Tensión Alimentación	Potencia nominal de la bombilla	Temp. mín. de arranque	Potencia de Entrada (Watts)	Factor de Balasto	MAX THD %	
	Electrónicos para Tubos T8 - Arranque Instantáneo											
	913710842702	BAL ELEC ICN2P32N35M 2X32 20PK	ICN2P32N35M	F17T8 F17T8 F32T8 F32T8	1 2 1 2	120-277V	17 17 32 32	-18°C	21 32 37 56	1,08 0,9 1,05 0,89	10	
	913710842703	BAL ELEC ICN2P32N35B bulk 1080PK	ICN2P32N35B	F17T8 F17T8 F32T8 F32T8	2 2 1 2	120-277V	17 17 32 32	-18°C	21 32 37 56	1,08 0,9 1,05 0,89	10	
	913701220202	BAL ELEC ICN3P32N35M 3X32 20PK	ICN3P32N35M	F17T8 F17T8 F32T8 F32T8	2 3 2 3	120-277V	17 17 32 32	-18°C	38 45 65 85	1,07 0,92 1,01 0,88	15 15 10 10	
	913701220203	BAL ELEC ICN3P32N35B bulk 3x32 990PK	ICN3P32N35B	F17T8 F17T8 F32T8 F32T8	2 3 2 3	120-277V	17 17 32 32	-18°C	38 45 65 85	1,07 0,92 1,01 0,88	15 15 10 10	
	913701220302	BAL ELEC ICN4P32N35M 4x32 30PK	ICN4P32N35M	F17T8 F17T8 F32T8 F32T8	3 4 3 4	120-277V	17 17 32 32	-18°C	53 64 93 111	1,04 0,93 1,00 0,89	15 10 10 10	
	913701220303	BAL ELEC ICN4P32N35B bulk 4x32 990PK	ICN4P32N35B	F17T8 F17T8 F32T8 F32T8	3 4 3 4	120-277V	17 17 32 32	-18°C	53 64 93 111	1,04 0,93 1,00 0,89	15 10 10 10	
	913710897902	BAL ELEC ICN2P60SC35M 2x75 10PK	ICN2P60SC35M	F72T12 F72T12 F96T12 F96T12	1 2 1 2	120V-277V	72 72 96 96	-18°C	68 108 84 137	1,05 0,92 1,04 0,90	10	

Imagen	Código	Descripción	Referencia	Para encendido de las siguientes lámparas	Cant. Lámparas	Tensión Alimentación	Potencia nominal de la bombilla	Temp. mín. de arranque	Potencia de Entrada (Watts)	Factor de Balasto	MAX THD %	
	ELECTRONICOS FLUO ESTÁNDAR FLUO T8-T12											
	913711121439	BAL ELEC ER-232B16-CA 2X32 120V 20PK	ER-232B16-CA	F32T8	2	120V	32	50°C	65	0,99	>100	
	913711121539	BAL ELEC ER-240B16-CA 2X40 120V 20PK	ER-240B16-CA	F40T12	2	120V	40	50°C	71	0,59	>100	
	913701220402	BAL ELEC REL239N73M 2x48 T12 30PK	REL239N73M	F24T12 F24T12 F48T12 F48T12 F48T12/ES F48T12/ES	2 1 2 1 2 1	120-277V	24 24 48 48 48 48	10°C	43 29 65 42 49 35	0,36 0,25 0,55 0,36 0,43 0,31	30	
	913701220502	BAL ELEC REL275N73M 2x75 T12 30PK	REL275N73M	F72T12 F72T12 F96T12 F96T12 F96T12/ES F96T12/ES	1 2 1 2 1 2	120V	55 55 75 75 60 60	10°C	50 77 59 96 50 77	0,42 0,64 0,49 0,78 0,42 0,64	30	
	913701243202	BAL ELEC RES2P32N73M 2x32 30PK	RES2P32N73M	F17T8 F17T8 F32T8 F32T8	1 2 1 2	120V	17 17 32 32	0°C	21 32 37 56	0,87	20	
	913701242002	BAL ELEC RES2P59N73M 2x32 30PK	RES2P59N73M	F96T8 F96T8	1 2	120V	59	10°C	66/ 104	0,84	20	

Balastos Electrónicos Philips – Advance para iluminación fluorescente.

Arranque programado para Tubos T8 y T5.

Descripción.

Balastos electrónicos multivoltaje de alta frecuencia, eficientes en energía, larga duración y fácil de instalar; para tubos fluorescentes. Son la solución óptima en un amplio rango de aplicaciones comerciales, equipados con el sistema de arranque programado que ofrece el mejor desempeño en instalaciones con múltiples ciclos de encendido/apagado al día.



Características y beneficios.

- Arranque tipo programado
- Mantiene la vida útil de los tubos fluorescentes en condiciones de múltiples ciclos de encendido/apagado al día.
- Son la opción adecuada con sensores de presencia.
- Emplean sockets tipo arranque rápido.



Aplicaciones.

Los balastos electrónicos con arranque programado son una opción óptima para una amplia gama de aplicaciones en construcciones nuevas y remodelaciones dentro del sector comercial, incluyendo iluminación general, indirecta y decorativa:

- Oficinas
- Establecimientos de comercio
- Centros educativos
- Industrias
- Aeropuertos
- Instalaciones con sensores de presencia

Balastos Electrónicos Philips – Advance para iluminación fluorescente.

Arranque programado para bombillas fluorescentes compactas no integradas (CFLni).

Descripción.

Balastos electrónicos multivoltaje de alta frecuencia, eficientes en energía, larga duración y fácil de instalar; para bombillas fluorescentes tipo PLC, PLT y PLL de 4 pines. Son la solución óptima en un amplio rango de aplicaciones comerciales, equipados con el sistema de arranque programado ofrecen el mejor desempeño en instalaciones con múltiples ciclos de encendido/apagado al día.



Características y beneficios.

- Arranque tipo programado
- Mantiene la vida útil de las bombillas CFLni en condiciones de múltiples ciclos de encendido/apagado al día.
- Son la opción adecuada con sensores de presencia.
- Emplean sockets de 4 pines.





Aplicaciones.


Los balastos electrónicos con arranque programado son una opción óptima para una amplia gama de aplicaciones en construcciones nuevas y remodelaciones dentro del sector comercial, incluyendo iluminación general, indirecta y decorativa:

- Oficinas
- Establecimientos de comercio
- Centros educativos
- Hoteles
- Instalaciones con sensores de presencia

Imagen	Código	Descripción	Referencia	Para encendido de las siguientes lámparas	Cant. Lámparas	Tensión Alimentación	Potencia nominal de la bombilla	Temp. mín. de arranque	Potencia de Entrada (Watts)	Factor de Balasto	MAX THD %
--------	--------	-------------	------------	---	----------------	----------------------	---------------------------------	------------------------	-----------------------------	-------------------	-----------

Electrónicos para Tubos T8 Arranque Programado											
	913710289502	BAL ELEC IOP2P595C35M 2X59 20PK	IOP2P595C35M	F96T8	2	120-277V	59	0°C	67 / 108	1,05 / 0,87	10
	913701246902	BAL ELEC IOP2P32LWSC35M 20PK	IOP2P32LWN35M	F32T8 F25T8 F28T8	2	120-277V	32 25 28	-20°C/- 29°C	48 44 40	0,99 0,98 0,98	10
	913710293902	BAL ELEC IOP4P32LWSC35M 20PK	IOP4P32LWSC35M	F17T8 F17T8 F32T8 F32T8	3 4 3 4	120-277V	17 17 32 32	-29°C 45°C 18°C -18°C	43 53 80 97	0,85 0,81 0,81 0,77	20 30 20 20
	913701247102	BAL ELEC IOP4P32LWN35M 20PK	IOP4P32LWN35M	F17T8 F17T8 F32T8 F32T8	3 4 3 4	120-277V	17 17 32 32	-29°C 45°C 18°C -18°C	43 53 80 97	0,85 0,81 0,81 0,77	20 30 20 20
	913710294002	BAL ELEC IOP3P32LWSC35M 20PK	IOP3P32LWSC35M	F17T8 F25T8 F28T8 F32T8	3	120-277V	17 25 28 32	-29°C	35 49 64 62	1,01 1,00 1,00 0,87	10

Electrónicos para Tubos T5											
	913701235102	BAL ELEC ICN2S5435M 30PK	ICN2S5435M	F54T5/HO F54T5/HO	1 2	120V-277V	54 54	62 120	62 120	1,02 1,00	10
	913700501791	BAL ELEC ICN2S2835M 2X28T5 12PK	ICN2S2835M	F14T5 F14T5 F21T5 F21T5 F28T5 F28T5	1 2 1 2 1 2	120-277V	14 14 21 21 28 28	-18°C	17 33 25 49 31 62	1,07 1,04 1,06 1,02 1,05 1,00	10
	913700501941	BAL ELEC ICN4S5490C2LS35M 4X54 6PK	ICN4S5490C2LS35M	PLL 36W PLL 36W PLL 55W PLL 55W	3 4 3 4	120-277V	36 36 55 55	-29°C	133 176 169 222	1,20 1,20 0,90 0,90	10
	913710295802	BAL ELEC ICN3S14D35M 3x14 12PK	ICN3S14D35M	F14T5 F14T5	2 3	120-277V	14 14	-18°C	36 50	1,10 1,00	10
	913701241802	BAL ELEC IES3S2873M 3X28 120-277V 20PK	IES3S2873M	F28T5	3	120-277V	28	0°C	92	0,98	10
	913701249302	BAL ELEC RES2P2873M 2X28 120V 20PK	RES2P2873M	F28T5	1 2	127	28	0°C	60	0,50	10
	913701252302	BAL ELEC RES2S5473M 2X54 120V 20PK	RES2S5473M	F54T5	1 2	127	54	0°C	104	0,50	10
	913701243302	BAL ELEC RES3P14N73M 3X14 120V 20PK	RES3P14N73M	F14T5	3	127	14	10°C	58	0,89	10

Electrónicos para Bombillas CFLni											
	913710207502	BAL ELEC ICF2S13H1LD35M 20PK	ICF2S13H1LD35M	PLC 13W PLC 13W	1 2	120-277V	13 13	-18°C	16 29	1,0	10
	913700508951	BAL ELEC ICF2S18H1LD35M 20PK	ICF2S18H1LD35M	PLC 18W PLC 18W PLT18W PLT18W	1 2 1 2	120-277V	13 13 18 18	-18°C	19 35 20 39	1,0 0,95 1,05 1,05	10
	913700508961	BAL ELEC ICF2S26H1LD35M 20PK	ICF2S26H1LD35M	PLC 26W PLC 26W PLT 32W PLT 42W	1 2 1 1	120-277V	26 26 32 42	-18°C	29 54 36 46	1,10 1,00 0,98 0,98	10
	913700508491	BAL ELEC ICF2S42M2LD35M 20PK	ICF2S42M2LD35M	PLC 26W PLT 32W PLL 40W PLT 42W	2 2 1 2	120-277V	26 32 40 42	-18°C	52 68 44 93	1,00 0,98 0,95 0,97	10

Balastos Electrónicos Dimerizables Philips – Advance para iluminación fluorescente.

Balastos Electronicos Dimerizables y Magneticos Philips-Advance para iluminacion Fluorescente. Dimerizables – Mark 7- Mark 10 Magneticos FLUO

Descripción.

Balastos electrónicos de alta frecuencia, eficientes en energía, larga duración y fácil de instalar, para tubos T8 y T5 y bombillas fluorescentes no integradas (CFLni). Permiten variar el flujo luminoso de los tubos y bombillas fluorescentes disminuyendo el consumo de energía. Son la solución óptima en un amplio rango de aplicaciones comerciales y de oficina.



Características y beneficios.

- Permiten reducir el flujo luminoso, ahorrando energía.
- Para uso con dimmers y sistemas de control de iluminación.
- Arranque programado, ayuda a mantener la vida útil de los tubos incluso en condiciones de múltiples ciclos de encendido/apagado al día.
- Tres tecnologías para mayor flexibilidad: Mark 10 powerline, Mark 7 0-10V y ROVR DALI, basadas en estándares internacionales.


Aplicaciones.

Los balastos electrónicos dimerizables son una opción óptima para lograr máximo ahorro de energía y confort en una amplia gama de aplicaciones en construcciones nuevas y remodelaciones incluyendo iluminación general, indirecta y decorativa:

- Oficinas
- Establecimientos de comercio
- Centros educativos
- Centros comerciales
- Auditorios
- Industria
- Aeropuertos





Imagen	Código	Descripción	Referencia	Para encendido de las siguientes lámparas	Cant. Lámparas	Tensión Alimentación	Potencia nominal de la bombilla	Temp. mín. de arranque	Potencia de Entrada (Watts)	Factor de Balasto	MAX THD %	
	Dimerizables — Mark 7- Mark 10											
	913700501761	BAL DIM REZ2Q26M2LD35M Mark 10 20PK	REZ2Q26M2LD35M	PLC 26W	2	120V	26	10°C	16/58	0,05 / 1,05	10	
	913700501621	BAL DIM REZ2S32SC35M Mark10 20PK	REZ2S32SC35M	F17T8 F32T8	2 2	120V	17 32	10°C	13/38 15/68	0,05/1,05 0,05/1,00	10	
	913700507891	BAL DIM REZ3S32SC35M Mark10 20PK	REZ3S32SC35M	F32T8	3	120V	32	50/10°C	102/20	1,00/0,05	10	
	913701225402	BAL DIM IZT2S28D MARK7 120-277V 12PK	IZT2S28D	F14T5 F21T5	2 2	120-277V	14 21	50/10°C	34 49	0,98	10	
	913710213802	BAL DIM IZT2S32SC35M(2)F32T8 120-277V 20PK	IZT2S32SC	F17T8 F32T8	2 2	120V-277V	17 32	10°C	11/36 13/67	0,05/0,93 0,05/1,00	10	
	913700500541	BAL DIM REZ2S5435M Mark10 20PK	REZ2S5435M	F54T5/HO	2	120V	54	10°C	125	1,00	10	

MAGNETICOS FLUO											
	913700590209	BAL MAG LI40FTPM 1X40 PH 20PK	LI40FTPM	F30T8 F30T12 F40T12	1 1 1	120V	30 30 40	50°C	40	0,96 0,95 0,83	15 10 15
	913700564209	BAL MAG LC1420CM 1X20 50PK	LC1420CM	F14T8 F15T8 F18T8 F19T8	1 1 1 1	120V	14 15 18 19	50°C	20	0,97 1,08 0,92 0,92	10 10 10 15
	913710329302	BAL MAG LO1322M 1X22 72PK	LO1322M	F13T8 F14T8 F15T8 F19T8 F19T8 F14T12 F15T12 F20T12	1 1 1 1 1 1 1 1	120V	13 14 15 19 19 14 15 20	50°C	17 18 18 17 17 18 18 18	0,42 0,47 0,52 0,49 0,51 0,92 0,97 0,77	10 20 10 15 15 15 10 10
	913700509709	BAL MAG LPL59TPM 1F8T5 120V	LPL59TPM	PL-55W PL-57W PL-59W PL-13W	1 1 1 1	120V	5 7 9 13	0,0 °C 0,0°C 25 °C 32°C	9 9 10 16	1,06 0,96 0,89 0,93	10 10 10 15
	913700524609	BAL MAG RC2S85TP 2XF72T12/HO 6PK	RC2S85TP	F24T12/HO F30T12/HO F36T12/HO F42T42/HO	1 2 2 2 1	120V	24 30 36 42	-20°C	95 98 166 126	0,80 0,80 0,82 0,85	45 35 35 30
	913700508571	BAL MAG RLI40TPM 1X40 20PK	RLI40TPM	F30T12	1	120V	30	50°C	33	0,71	10
	913700524909	BAL MAG RL2SP20TP 2X20 20PK	RL2SP20TP	F13T8 F15T8	1 2	120V	13 15	30°C 50°C	36	0,52 0,59	10 15

Balastos Electrónicos Philips – Advance para iluminación HID

Imagen	Código	Descripción	Referencia	Para encendido de las siguientes lámparas	Cant. Lámparas	Tensión Alimentación	Potencia nominal de la bombilla	Temp. mín. de arranque	Potencia de Entrada (Watts)	
	ELECTRONICOS HID									
	913710259502	BAL MH ELEC IMH39GLFM 120-277V 12PK	IMH39GLFM	M130 35/39W	1	120-277V	35/39W	-30°C	46	
	913700501509	BAL MH ELEC IMH50ALFM 120-277V 12PK	IMH50ALFM	M110/M148 50W	1	120/208/240/277V	50	-20°C	56	
	913710259802	BAL MH ELEC IMH70GLFM 120-277V 12PK	IMH70GLFM	M98/C98 M139/C139 M143 70W	1	120/208/240/277V	70	-20°C	79	
	913710287602	BAL MH ELEC IMH100DLFM 120-277V 12PK	IMH100DLFM	M90/C90 M140 C191 100W	1	120/208/240/277V	100	-20°C	110	
	913710295902	BAL MH ELEC IMH150HLFM 120-277V 6PK	IMH150HLFM	M102/C102 M142/C142 150W	1	120/208/240/277V	150	-20°C	165	
913710296002	BAL MH ELEC IMH150HLSM 120-277V 6PK	IMH150HLSM	M102/C102 M142/C142 150W	1	120/208/240/277V	150	-20°C	161		

Imagen	Código	Descripción	Referencia	Para encendido de las siguientes lámparas	Cant. Lámparas	Tensión Alimentación	Potencia nominal de la bombilla	Temp. mín. de arranque	Potencia de Entrada (Watts)	
   	MAGNETICOS HID									
	913700575609	BAL HPS 71A7807500D 50W/120V 6PK	HPS 71A7807500D	HPS 50W	1	120V	50	-40°C	62	
	913700525909	BAL HPS 71A7907500D 70W/120V 6PK	HPS 71A7907500D	HPS 70W	1	120V	70	-40°C	86	
	913700576009	BAL HPS 71A7991500D 70/QV 6PK	HPS 71A7991500D	HPS 70W	1	120/208/240/277V	70	-40°C	91	
	913700576509	BAL HPS 71A8091500D 100/QV 4PK	HPS 71A8091500D	HPS 100W	1	120/208/240/277V	100	-40°C	130	
	913700526309	BAL HPS 71A8107500D 150W/120V 4PK	HPS 71A8107500D	HPS 150W	1	120V	150	-40°C	170	
	913700577109	BAL HPS 71A8192500D 150/QV 4PK	HPS 71A8192500D	HPS 150W	1	120/208/240/277V	150	-40°C	188	
	913700526209	BAL HPS 71A8007500D 100W/120V 12PK	HPS 71A8007500D	HPS 100W	1	120V	100	-40°C	115	
	913700502681	BAL MH 71A5390500D 100W/QV 6P	MH 71A5390500D	MH 100W	1	120/208/240/277V	100	-30°C	129	
	913700572409	BAL MH 71A5492500D 150W/QV 4PK	MH 71A5492500D	MH 150W	1	120/208/240/277V	150	-30°C	185	
	913710605302	BAL HPS 71A8291500DA 250W/QV 4PK	HPS 71A8291500DA	HPS 250W	1	120/208/240/277V	250	-40°C	205	
	913710551202	BAL HPS 71A8493500DA 400W/QV 3PK	HPS 71A8493500DA	HPS 400W	1	120/208/240/277V	400	-40°C	464	
	913700500809	BAL HPS 71A8793500 1000W/QV 2PK	HPS 71A8793500	HPS 1000W	1	120/208/240/277V	1000	-40°C	1100	
	913700572909	BAL MH 71A5590500D 175W/QV 6PK	MH 71A5590500D	MH 175/150W	1	120/208/240/277V	175/150	-30°C	210	
	913710498910	BAL MH 71A5790500DA 250W/QV 4PK	MH 71A5790500DA	MH250W	1	120/208/240/277V	250	-30°C	298	
	913710665802	BAL MH 71A5892500DAEE 320W/QV 4PK	MH 71A5892500DAEE	MH 320W	1	120/208/240/277V	270	-30°C	368	
	913710508302	BAL MH 71A6091500DA 400W/QV 4PK	MH 71A6091500DA	MH 400W	1	120/208/240/277V	400	-30°C	458	
	913700500691	BAL MH 71A6542500T 1000W/480V 2PK	MH 71A6542500T	MH 1000W	1	480V	1000	-30°C	1080	
	913710417002	BAL MH 71A6590500 1000W/QV 2PK	MH 71A6590500	MH 1000W	1	120/208/240/277V	1000	-30°C	1070	
	913700500651	BAL MH 71A6592500D 1000/QV 2PK	MH 71A6592500D	MH 1000W	1	120/208/240/277V	1000	-30°C	1080	
	913710520702	BAL MH 71A6742500T 1500W/480V 2PK	MH 71A6742500T	MH 1500W	1	480V	1500	-30°C	1625	
	913710652802	BAL MH 71A6792500A 1500W/QV 1PK	MH 71A6792500A	MH 1500W	1	120/208/240/277V	1500	-30°C	1605	
	913710479403	BAL MV 71A3306490 175W/120V 6PK	MV 71A3306490	MERC 175W	1	120V	175	10°C	200	
913710480503	BAL MV 71A3325490 175W/240V 8PK	MV 71A3325490	MERC 175W	1	240V	175	10°C	200		

Balastos de emergencia para iluminación fluorescente.

Balasto batería de respaldo en ausencia de energía eléctrica.

La iluminación de emergencia es necesaria en las edificaciones comerciales, industriales e institucionales cuando una situación de emergencia ocurre para garantizar un nivel mínimo de iluminación en las rutas de tránsito durante una evacuación en ausencia de energía eléctrica.






Descripción.

El balasto de emergencia Philips Bodine es un dispositivo electrónico compuesto por una batería de níquel de alta temperatura, un cargador de batería, un inversor de alta frecuencia y un detector de falla de alimentación integrados en un encapsulado único que se instala en la luminaria fluorescente y funciona en conjunto con el balasto AC de iluminación normal para convertir una luminaria nueva o existente en una luminaria de emergencia.

Características y beneficios.

- Complementa los diseños arquitectónicos y eléctricos originales
- Funcionan en conjunto con el balasto y luminaria del sistema de iluminación normal
- Conmuta automáticamente al modo de emergencia y al modo de iluminación normal
- Opera una o dos bombillas con un flujo luminoso reducido durante al menos 90 minutos
- Ahorra tiempo y dinero en la instalación del sistema de iluminación de emergencia al aprovechar las luminarias existentes.
- Son sistemas de iluminación de emergencia que no se ven hasta cuando se necesita.



Imagen	Código	Descripción	Referencia	Para encendido de las siguientes lámparas	Cant. Lámparas	Tensión Alimentación	Rango de Potencia	Temp. mín. de arranque entrada	Tiempo máximo con Batería	Corriente de entrada	Lumen Inicial (1 lámpara)
EMERGENCIA											
	913701223902	B100 Emer17-40W 120/277V 450lm 20PK	B100	PLL (4p) 40W a 50W TL8 17 a 32W	1 1	120V/277V	17W - 40W 17W - 40W	50°C	90 min	280mA	350 a 400
	913710891702	B60 Emer17-215W 120/277 700lm 20PK	B60	PLL (4p) 40W a 50W TL8 17 a 32W	1 a 2	120V/277V	17W - 59W 17W - 59W	50°C	90 min	280mA	600
	913710839502	LP550 Emer T5 14-54W 700lm 20PK	LP550	PLL (4p) 36W a 55W TL8 32W a 40W	1 1	120V/277V	14W - 55W	50°C	90 min	190mA	390 a 700
	913710840902	LP600 Emer T5 14-54W 1325lm 20PK	LP600	F24-54 T5/HO F14-28 T5 F32T8 F40T8 F44T8/HO	1	120V/277V	3W	50°C	90 min	165 mA	600 - 1325
	913710845402	LP500 Emer T5 14-54W 400-520lm 20PK	LP500	F54T5 F32T8	1	120V/277V	1.5 W	50°C	90 min	115 mA	400 - 700