

**LÁMPARAS DE LED
Y LUMINARIAS
DOWNLIGHT**



SATCO LED LAMPS



Las lámparas LED de SATCO ofrecen una de las mayores selecciones de productos LED, proporcionando soluciones para los mercados comercial, industrial y residencial.

Aportamos calidad, valor y diseño a cada producto que creamos. Con el avance de la tecnología, mejoramos rendimiento, ahorro de energía, seguridad, facilidad de instalación y mantenimiento, y satisfacción general.

Somos sus socios en el éxito, desde convenientes opciones de empaque y soporte al mercado minorista y su inventario

SATCO proporciona soluciones de iluminación y productos, en los que se puede confiar.

Hacemos la iluminación. Hacemos lo correcto.™

SATCO puede brindarte la solución adecuada para cualquiera de tus necesidades de iluminación, desde tecnología LED, luminarias decorativas, luminarias LED; productos para casi todas las aplicaciones e industrias.

Como suministrador de proyectos llave en mano, SATCO aporta eficiencia, valor y facilidad para hacer negocios con nuestros clientes.

Independiente y de propiedad privada desde hace más de 50 años, SATCO se cultiva sobre valores tradicionales: CONFIANZA, CALIDAD, LEALTAD y TRABAJO DURO. Ágil en la práctica, inquebrantable en el enfoque al cliente...



50 AÑOS

HACIENDO NEGOCIO

100% INVERSIÓN PRIVADA

15,000

PRODUCTOS

100,000 METROS
CUADRADOS DE INVENTARIO

6 UBICACIONES DE
ALMACENES

**...ENTREGA TOTAL EN
Producto, promesa y
asociación.**



FILAMENTO DE LED Y LÁMPARAS DECORATIVAS

La popularidad de bombillas expuestas en el diseño de iluminación evoluciona en la creación de lámparas de filamento. Desde nuevas formas del filamento y estructura a tonos ámbar, punta plata, y lámparas con acabado esmerilado

El uso de tecnología mejora la eficiencia, incrementan la calidad de la luz, nos permite llegar a locaciones húmedas y exterior en una gran variedad de bases.

Además, nuevas alternativas de empaque están disponibles para su conveniencia



LÁMPARAS DE SERVICIO GENERAL

La amplia oferta de lámparas LED de SATCO continúa creciendo con tecnologías que ayudan a modernizar los accesorios en casi todos los entornos.

Nuestras lámparas proporcionan una eficiencia energética significativa mientras conservan la forma de las bombillas tradicionales.

Estamos comprometidos con nuestros clientes en todos los niveles de negocios, desde exhibidores para el mercado minorista, paquetes de una sola bombilla, a los paquetes del contratista para mayor comodidad.

Todo con la calidad y la seguridad en las que puede confiar.



LÁMPARAS BR Y REFLECTORES

La oferta 2020 de SATCO de lámparas LED BR y PAR incluye una eficiencia mejorada, un IRC más alto y valores más altos, ¡todo en una gama significativamente más amplia!

De nuestra línea ampliada de PAR GEN2 PAR Plata a nuestra nueva generación de lámparas PAR industriales y comerciales de alta salida luminosa con amplio rango de voltaje; a las nuevas opciones en lámparas MR11 y MR16, ¡las soluciones siguen creciendo!



Hacemos la iluminación. Hacemos lo correcto.



ACTUALIZACIÓN DE LUMINARIAS DOWNLIGHT

La amplia línea LED de SATCO de retroadaptaciones de downlights empotrables ofrece opciones en diversas estéticas, eficiencia mejorada y fácil instalación.

Las nuevas generaciones incluyen tamaños adicionales, los acabados y características incluyen cardanes y opciones seleccionables de TCC.

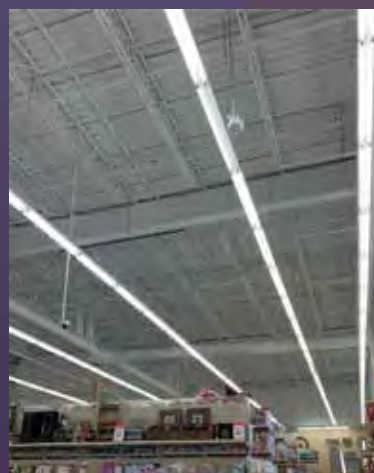
Los downlights modernizados siguen siendo una de las categorías de iluminación más populares de SATCO por su valor y conveniencia.



REEMPLAZO HID HI-PRO

Continúan los avances en nuestra línea comercial e industrial de lámparas de grado profesional de alta salida luminosa. Desde la calidad de luz, incluye una mayor eficiencia, hasta las mejoras en diseño con un peso más ligero, una avanzado disipación de calor, y una mayor protección contra sobretensiones siguen mejorando

Además, muchas de las lámparas SATCO ofrecen sensores adicionales y opciones inteligentes. Proyectos de iluminación a gran escala ¡Ahora es más fácil!



REEMPLAZOS FLUORESCENTES LINEALES Y LFC

Las opciones de reemplazos lineal y LFC de SATCO continúan enfocados en la seguridad, calidad de la luz y la facilidad de la instalación para reemplazo las LFC tradicionales y bulbos lineales.

La amplia línea de opciones de reemplazos Lineal y LFC de SATCO para modernización de luminarias tradicionales brinda soluciones para ayudar a cubrir las necesidades de sus clientes en el futuro.



Hacemos la iluminación. Hacemos lo correcto.

Acerca de Satco.....2-5 LÁMPARA FILAMENTO LED7-24

Lámpara Filamento LED Reemplazo 40W A15	7
Lámpara Filamento LED Reemplazo 40W A19	7
Lámpara Filamento LED 60W Reemplazo A19	8
Lámpara Filamento LED Single Packs	9
Lámpara Filamento LED Multi Packs	10
Lámpara Filamento LED Globos - 16½	11
Lámpara Filamento LED Globos - G25	12
Lámpara Filamento LED Globos - G40	13
Lámpara Filamento LED Decorativo - Candelabra Base/Torpedo	14
Lámpara Filamento LED Decorativo - Media Base/Torpedo	15
Lámpara Filamento LED Decorativo - Flame Tip	16
Lámparas de Filamentos Especiales	17
Lámpara Filamento LED Vintage Style	18
Lámpara Filamento LED Vintage Style - Espiral	19
Lámpara Filamento LED Vintage Style - Espiral en sobres HID	20
Lámpara Filamento LED - Cardada	21-22
Lámparas LED Satco-Escent	23
Lámparas especiales LED con tarjeta.....	24

LED TIPO A25-42

Lámparas Reemplazo 40W LED A19	25
Paquetes de pantalla LED A19 de repuesto de 60 W	26-27
Lámparas LED A19 de bajo voltaje 9W	27
LED de repuesto de 60W A19 4 paquetes	28
Paquetes de pantalla LED A19 de repuesto de 60 W	29
Pantalla LED A19 de repuesto de 60 W, 2 paquetes	29
LED de repuesto de 60W A19 10 paquetes	28
Paquetes de contratista de 100 piezas LED A19 de repuesto de 60 W	30
Lámparas LED A19 de repuesto de 75 W	31
75W Reemplazo LED A19 4 Paquetes	32
Lámparas LED de repuesto A19, A21 de 100 W	33
Reemplazo de 100W LED A19 4 paquetes	34
Lámparas LED A21 de repuesto de 125W 120-277V.....	34
Lámparas Hi-Pro A21	35
Lámparas Hi-Pro A23 y A25	36
Lámparas de llama decorativas 5W	35
LED de repuesto de 60W A19 Dusk to Dawn	37
Lámparas de 3 vías A19 y A21	38
Lámparas A19 de repuesto para base de candelabro de 40 W y 60 W	39
Colores LED A19.....	39
Lámparas Reemplazo 40W LED A15	40
Reemplazo de lámpara LED Squat CFL con base GU24	42

LÁMPARAS DE REPUESTO BR Y HALÓGENAS43-62

Reflectores R20 80 y 90 IRC	43
Reflectores BR 80 y 90IRC	43
Paquete de 2 pantallas LED BR30 de 8 W	44
Reflectores LED BR40 de 11,5 W y 16,5 W 80 y 90 IRC	44
Paquetes de pantalla reflectora LED BR30 de 10 W y paquetes de 6	45
LED PAR20 7W - Ámbar	45
PAR plateado - Gen 2 -PAR20	46
PAR plateado - Gen 2 - PAR30 / SN, PAR30 / LN.....	47
PAR plateado - Gen 2 - PAR38	48
LED plateado PAR - Serie G1 - Lámparas PAR20 de 7W	49
LED plateado PAR - Serie G1 - Lámparas de cuello corto PAR30 de 13W	50
LED plateado PAR - Serie G1 - 13W PAR30 Lámparas de cuello largo	51
Lámparas LED PAR38 de 15W y 18W	52
Lámparas LED PAR Econo	53
Lámparas LED PAR de alto lumen.....	54
Lámparas Hi-Pro LED PAR30	55
Lámparas LED PAR38 Hi-Pro	55
Lámparas LED PAR 16 4.5W y 6.5W	56
Lámparas LED MR11 de 1.6W y 3W, 12V	56
Lámparas LED MR16	57
Lámparas LED base MR16 GU10	58
Lámparas MR LED con tarjeta.....	59
Lámparas LED MR16 E26 Base	60
Lámparas LED para elevadores	60
Reemplazo de LED de silicona para lámparas halógenas G4, G6.35, G8 y G9.....	59
Reemplazo de LED de silicona para lámparas halógenas E11, E12, BA15D y BA15S.....	60

DOWNLIGHT RETROFITs 63-70

4", 5/6" LED empotrado Downlight Retrofitis con ajustes de temperatura de color seleccionables.....	63
Modernización de luces empotradas LED de 4"	64
Modificaciones de luces empotradas LED de 5" / 6"	65
Modificaciones de luces empotradas LED de 5" / 6"	66
Modificaciones de luces empotradas LED de 12 V	67
Quick Trim™ 4", 5/6" LED empotrable Downlight Retrofit 2 paquetes	67
Modernización de luces empotradas empotradas con molduras cuadradas LED de 4"	68
Modificaciones de luces empotradas empotradas con molduras cuadradas de 5" / 6"	69
Lámparas LED Hi-Pro	70

REEMPLAZOS HI-PRO HID71-83

Lámparas LED Hi-Pro 277-347V de alto lumen	71
Lámparas de bajo voltaje Hi-Pro LED 12-24V	72
Lámparas LED para postes superiores Hi-Pro	72
Lámparas LED de haz múltiple Hi-Pro de tercera generación	73
Luz LED multihaz para uso general de 60 W con y sin sensor de movimiento.....	74
Lámparas LED Hi-Pro de alto voltaje 277V-480V	75
Lámparas Hi-Pro 360.....	76
Lámpara de caja de zapatos GEN2 Hi-Pro con puerto inteligente.....	77
Serie de lámparas de pared LED Hi-Pro.....	78
Lámparas LED Hi-Pro High Bay / Low Bay	79
Sensores Hi-Pro	80
Luminaria Hi-Bay instantánea	81
Luces de trabajo temporales LED Hi-Pro.....	82
Juego de luces de cadena de construcción temporal Hi-Pro - 50 pies.....	83

REEMPLAZOS CFL Y LINEAR FL 84-107

Lámparas de repuesto tipo B de derivación de balasto LED / CFL Base de 2 pines G23, GX23	84
Lámparas LED / CFL de modo dual (bypass de balasto tipo A / compatible con balasto tipo B)	85
Lámparas LED / CFL tipo A de repuesto directo: 4 pines (balastos electrónicos), 2 pines (balastos magnéticos)	86
Lámparas de repuesto tipo B de derivación de balasto PL / LED	87
Lámparas LED / CFL tipo A de reemplazo directo de 4 pines (balastos electrónicos)	88
LED / CFL Bypass de balasto Tipo B Lámparas de repuesto 2-Pin GX23 Balast Bypass, Base GU24, Base E26	89
Lámparas de repuesto Satco 2G11 PLL 36W y 40W Tipo B	90
Lámparas LED tipo A T8 con curva en U de 2', 3' y 6" Satco	91
Lámparas Satco 12W y 15W, 4" LED Tipo A T8	92
Bypass de balasto LED lineal Tipo B Serie T8	93
Lámparas tipo B de derivación de balasto LED T8 lineal regulable de 13,5 W	94
Balasto LED T8 de primera calidad, tipo B, lámparas sin parpadeo verdaderas	95
Bypass de balasto LED lineal de 15W Tipo B Serie T8	96
Bypass de balasto LED lineal Tipo B Serie T8 U-Bend	96
Serie Slimline 4", 6", 8" T8 Bypass de balasto Tipo B	97
Balasto LED lineal 43W Bypass 8" Tipo B Serie T8	97
Lámparas LED Lineales Tipo A T5 de 25W, 4"	98
Serie de derivación de balasto Satco LED T5 tipo B	98
Satco LED T5 Mini Bi-Pin (G5) Balasto Bypass Tipo B Serie	99
LED T8 modo dual (bypass de balasto tipo B / compatible con balasto tipo A)	100
Lámparas de curva en U de 1-5 / 8"	100
LED T8 modo dual (bypass de balasto tipo B / compatible con balasto tipo A)	101
Lámparas lineales	101
Rendimiento del sistema - LED T8 lineal de modo dual - Compatible con balasto	102
LED lineal T8, T5HO Sistema tipo C	103
Lámparas LED lineales T8 tipo C	104
Lámparas LED lineales T6 tipo C	104
Controladores LED T5 Tipo C	104
Lámparas Circeline tipo B de derivación de balasto LED T9 de 8" y 12"	105
LED de respaldo de emergencia	106
Lámparas de señalización LED T8 Tipo B Línea extendida con nuevas opciones de longitud	107

ACONDICIONAMIENTO DE INSTALACIONES DE MOTOR LIGERO108

Kits de actualización de módulos LED circulares	108
---	-----

SOPORTE AL POR MENOR DE SATCO..... 109-110

ÍNDICE 111-114

Satco tiene dos líneas de productos para ayudarlo a cumplir con los códigos de construcción y electrodomésticos de California:

Código de construcción (Título 24): La línea completa de lámparas del Apéndice 8 conjunto (JA8) está certificada según el Código de construcción del Título 24 de 2016. Estos productos lo ayudarán a cumplir con los códigos de construcción residencial más recientes de California.

Código de electrodomésticos (Título 20): Las lámparas y los kits de actualización se consideran electrodomésticos en el Código de California, y el Título 20 es uno de los más estrictos del país. Satco tiene una línea completa de productos que cumplen con este código.

Como un esfuerzo continuo en nombre de Satco Products, Inc. para seguir dedicados a la mejora de nuestros productos, nos reservamos el derecho a cambiar las especificaciones. La información contenida en esta guía de especificaciones está sujeta a cambios sin previo aviso. No podemos responsabilizarnos por errores tipográficos.

Lámparas de filamento de LED

Lámpara LED con apariencia de una incandescente tradicional
Fuente de luz omnidireccional

Atenuable

Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)

Aprobada para luminarias completamente cerradas** Listado

c-UL-us

Disponibilidad CEC T20/T24

Certificado ENERGY STAR*

3 años de garantía



S29874
A15



S21102
A15



S8550
A15



Lámpara Filamento LED - A15 - Reemplazo 40W

Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S29874*	5A15/CL/LED/E26/27K/ES/120V	5	A15	E26	120	Claro	2700K	450	80	3 3/8	15K	045923298745	24/6
S21100	5A15/CL/LED/E26/3K/ES/120V	5	A15	E26	120	Claro	3000K	450	80	3 3/8	15K	045923200021	24/6
S21101	5A15/CL/LED/E26/4K/ES/120V	5	A15	E26	120	Claro	4000K	450	80	3 3/8	15K	045923200038	24/6
S21102	5A15/FR/LED/E26/3K/ES/120V	5	A15	E26	120	Esmerilado	3000K	450	80	3 3/8	15K	045923200045	24/6
90 IRC—CEC/T20													
S8550*	5A15/LED/927/CL/120V	5	A15	E26	120	Claro	2700K	450	90	3 3/8	15K	045923085505	24/6
S11350*■	5A15/LED/927/FR/120V	5	A15	E26	120	Esmerilado	2700K	450	90	3 1/2	15K	045923113505	24/6
S11351*■	5A15/LED/930/CL/120V	5	A15	E26	120	Claro	3000K	450	90	3 1/2	15K	045923113512	24/6

■ Compatible T24. JA8-2019



S29875
A19



S29824, S21104
A19



Lámpara Filamento LED - A19 - Reemplazo 40W

Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S29875*	5A19/CL/LED/E26/27K/ES/120V	5	A19	E26	120	Claro	2700K	450	80	4 1/8	15K	045923298752	24/6
S21103	5A19/CL/LED/E26/3K/ES/120V	5	A19	E26	120	Claro	3000K	450	80	4 1/8	15K	045923200052	24/6
S29824	5A19/SW/LED/E26/27K/ES/120V	5	A19	E26	120	Blanquecino	2700K	450	80	4 1/8	15K	045923298240	24/6
S21104	5A19/SW/LED/E26/3K/ES/120V	5	A19	E26	120	Blanquecino	3000K	450	80	4 1/8	15K	045923201042	24/6
90 IRC—CEC/T20													
S11352*■	5A19/LED/927/CL/120V	5	A19	E26	120	Claro	2700K	450	90	4 3/8	15K	045923113529	24/6
S11354*■	5A19/LED/927/SW/120V	5	A19	E26	120	Blanquecino	2700K	450	90	4 3/8	15K	045923113543	24/6
S11353*■	5A19/LED/930/CL/120V	5	A19	E26	120	Claro	3000K	450	90	4 3/8	15K	045923113536	24/6

■ Compatible T24. JA8-2019

*Revise la Garantía para más detalles

Lámpara Filamento LED Reemplazo de 60 Watts



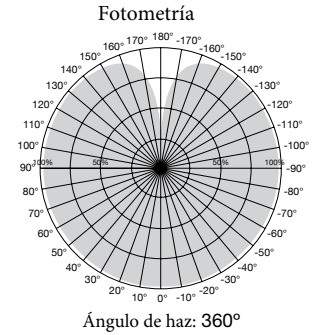
S29876, S29894,
S28850, S39879



S39825, S39809



S9826



Lámpara Filamento LED - A19 - Reemplazo 60W



Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S29876*	7A19/CL/LED/E26/27K/ES/120V	7	A19	E26	120	Claro	2700K	800	80	4 1/8	15K	045923298769	24/6
S29894	7A19/CL/LED/E26/3K/ES/120V	7	A19	E26	120	Claro	3000K	800	80	4 1/8	15K	045923298943	24/6
S28850*	7A19/CL/LED/E26/4K/ES/120V	7	A19	E26	120	Claro	4000K	800	80	4 1/8	15K	045923288500	24/6
S39825*	7.5A19/SW/LED/E26/27K/120V	7.5	A19	E26	120	Blanquecino	2700K	800	80	4 1/8	15K	045923398254	24/6
S39809	7.5A19/SW/LED/E26/3K/120V	7.5	A19	E26	120	Blanquecino	3000K	800	80	4 1/8	15K	045923398094	24/6
S9826†	6.5A19/SLV/LED/E26/27K/120V	6.5	A19	E26	120	Punta plata	2700K	650	80	4 1/8	15K	045923098260	24/6

90 IRC – CEC/T20

S39879■	8A19/LED/927/CL/120V	8	A19	E26	120	Claro	2700K	800	90	4 3/8	15K	045923298790	24/6
S11356*■	8A19/LED/927/SW/120V	8	A19	E26	120	Blanquecino	2700K	800	90	4 3/8	15K	045923113567	24/6
S11355*■	8A19/LED/930/CL/120V	8	A19	E26	120	Claro	3000K	800	90	4 3/8	15K	045923113550	24/6

■ Compatible T24.. † Punta plata tiene haz de luz de 180°.

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara Filamento LED Reemplazo de 75 & 100 Watts



S9845, S9846



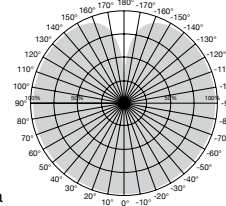
S11500, S11501, S11502



S11505, S11506, S11507



S11510, S11511, S11512



Fotometría

Ángulo de haz: 360°



Lámpara Filamento LED Empaque unitario

Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Reemplazo de 75 Watt													
S9845*†	9A19/CL/LED/E26/27K/120V	9	A19	E26	120	Claro	2700K	1100	80	4 ½	15K	045923098451	24
S9846*†	9A19/CL/LED/E26/30K/120V	9	A19	E26	120	Claro	3000K	1100	80	4 ½	15K	045923098468	24
S11500♦	9A19/FR/LED/E26/827/120V	9	A19	E26	120	Esmerilado	2700K	1100	80	4	15K	045923115004	24
S11501♦	9A19/FR/LED/E26/830/120V	9	A19	E26	120	Esmerilado	3000K	1100	80	4	15K	045923115011	24
S11502♦	9A19/FR/LED/E26/840/120V	9	A19	E26	120	Esmerilado	4000K	1100	80	4	15K	045923115028	24
90 IRC—CEC/T20													
S11357■	11A19/LED/927/CL/120V	11	A19	E26	120	Claro	2700K	1100	90	5/16	15K	045923113574	24
S11359■	11A19/LED/927/SW/120V	11	A19	E26	120	Blanquecino	2700K	1100	90	5/16	15K	045923113598	24
S11358■	11A19/LED/930/CL/120V	11	A19	E26	120	Claro	3000K	1100	90	5/16	15K	045923113581	24
Reemplazo de 100 Watts													
S11505♦	13A19/FR/LED/E26/827/120V	13	A19	E26	120	Esmerilado	2700K	1500	80	4 3/8	15K	045923115059	24
S11506♦	13A19/FR/LED/E26/830/120V	13	A19	E26	120	Esmerilado	3000K	1500	80	4 3/8	15K	045923115066	24
S11507♦	13A19/FR/LED/E26/840/120V	13	A19	E26	120	Esmerilado	4000K	1500	80	4 3/8	15K	045923115073	24
S11510♦	12A19/CL/LED/E26/827/120V	12	A19	E26	120	Claro	2700K	1500	80	4 3/8	15K	045923115103	24
S11511♦	12A19/CL/LED/E26/830/120V	12	A19	E26	120	Claro	3000K	1500	80	4 3/8	15K	045923115110	24
S11512♦	12A19/CL/LED/E26/840/120V	12	A19	E26	120	Claro	4000K	1500	80	4 3/8	15K	045923115127	24
90 IRC—CEC/T20													
S11360■	14A21/LED/927/CL/120V	14	A21	E26	120	Claro	2700K	1600	90	4 ½	15K	045923113604	24
S11362■	14A21/LED/927/SW/120V	14	A21	E26	120	Blanquecino	2700K	1600	90	4 ½	15K	045923113628	24
S11361■	14A21/LED/930/CL/120V	14	A21	E26	120	Claro	3000K	1600	90	4 ½	15K	045923113611	24

■ Compatible_T24.. JA8-2019

Lámpara Filamento LED Value Pack



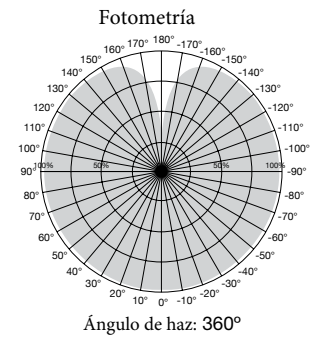
S21712, S21713,
S21734

S21714

S11503, S11504

S11508, S11509

S11513, S11514



Lámpara Filamento LED A19 Value Pack



Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Reemplazo de 40 Watts													
S21712†	5A19/CL/LED/E26/27K/120V/4Pza	5	A19	E26	120	Claro	2700K	450	80	4 1/8	15K	045923217128	12/4Pza
Reemplazo de 60 Watts													
S21713†	7.5A19/CL/LED/E26/27K/120V/4Pza	7.5	A19	E26	120	Claro	2700K	800	80	4 1/8	15K	045923217135	12/4Pza
S21714†	7.5A19/SW/LED/E26/27K/120V/4Pza	7.5	A19	E26	120	Blanquecino	2700K	800	80	4 1/8	15K	045923217142	12/4Pza
S21734*	7.5A19/CL/LED/E26/3K/120V/4Pza	7.5	A19	E26	120	Claro	3000K	800	80	4 1/8	15K	045923217340	12/4Pza
Reemplazo de 75 Watt													
S11503♦	9A19/FR/LED/E26/827/120V/4Pza	9	A19	E26	120	Esmerilado	2700K	1100	80	4	15K	045923115035	12/4Pza
S11504♦	9A19/FR/LED/E26/830/120V/4Pza	9	A19	E26	120	Esmerilado	3000K	1100	80	4	15K	045923115042	12/4Pza
Reemplazo de 100 Watts													
S11513♦	12A19/CL/LED/E26/827/120V/4Pza	12	A19	E26	120	Claro	2700K	1500	80	4 3/8	15K	045923115134	12/4Pza
S11514♦	12A19/CL/LED/E26/830/120V/4Pza	12	A19	E26	120	Claro	3000K	1500	80	4 3/8	15K	045923115141	12/4Pza
S11508♦	13A19/FR/LED/E26/827/120V/4Pza	13	A19	E26	120	Esmerilado	2700K	1500	80	4 3/8	15K	045923115080	12/4Pza
S11509♦	13A19/FR/LED/E26/830/120V/4Pza	13	A19	E26	120	Esmerilado	3000K	1500	80	4 3/8	15K	045923115097	12/4Pza

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara Filamento LED Globos - G16^{1/2}

Lámpara de LED con la misma apariencia que la incandescente Fuente de luz omnidireccional Atenuante

Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)

Aprobada para luminarias completamente cerradas***

Listado c-UL-us

Disponibilidad CEC T20/T24

Certificado ENERGY STAR*

3 años de garantía



S12105
G16



S12102, S12103,
S12104
G16



S12101
G16



S9870, S29871,
S29988, S8553
G16 1/2

Lámpara Filamento LED Globo - G16^{1/2}



Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S9870	2.5G16/LED/CL/27K/120V/E12	2.5	G16 1/2	E12	120	Claro	2700K	200	80	3 3/16	15K	045923098703	24/6
S29871*	4G16/LED/CL/27K/120V/E12	4	G16 1/2	E12	120	Claro	2700K	350	80	3 3/16	15K	045923298714	24/6
S29988*	5.5G16/LED/CL/27K/120V/E12	5.5	G16 1/2	E12	120	Claro	2700K	500	80	3 1/8	15K	045923099885	24/6
S12100	4.5G16/LED/CL/3K/120V/E12	4.5	G16 1/2	E12	120	Claro	3000K	500	80	3 1/8	15K	045923121005	24/6
S12101	5.5G16/LED/SW/3K/120V/E12	5.5	G16 1/2	E12	120	Blanquecino	3000K	500	80	3 1/8	15K	045923121012	24/6
S12102	5.5G16/LED/CL/27K/120V/E26	5.5	G16 1/2	E26	120	Claro	2700K	500	80	3 1/8	15K	045923121029	24/6
S12103	5.5G16/LED/CL/3K/120V/E26	5.5	G16 1/2	E26	120	Claro	3000K	500	80	3 1/8	15K	045923121036	24/6
S12104	5.5G16/LED/CL/4K/120V/E26	5.5	G16 1/2	E26	120	Claro	4000K	500	80	3 1/8	15K	045923121043	24/6
S12105	5.5G16/LED/SW/3K/120V/E26	5.5	G16 1/2	E26	120	Blanquecino	3000K	500	80	3 1/8	15K	045923121050	24/6
90 IRC—CEC/T20													
S8553*	4G16/LED/CL/927/120V/E12	4	G16 1/2	E12	120	Claro	2700K	350	90	3 3/16	15K	045923085536	24/6
S11364*	4.5G16/LED/SW/927/120V/E12	4.5	G16 1/2	E12	120	Blanquecino	2700K	360	90	3 1/4	15K	045923113642	24/6
S11363*	4.5G16/LED/CL/930/120V/E12	4.5	G16 1/2	E12	120	Claro	3000K	360	90	3 1/4	15K	045923113635	24/6

Hoja de producto SA1980

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara Filamento LED Globo - G25



S21737, S21739
G25 Claro



S29563, S9893, S8849,
S12106, S9564, S12110
G25 Claro



S9827, S12107, S12108,
S12109, S21738, S21740
G25 Blanco



S9828
G25



Lámpara Filamento LED Globo - G25



Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Reemplazo de 40 Watts													
S12107	4G25/SW/LED/E26/3K/120V	4	G25	E26	120	Blanquecino	3000K	350	80	4 ½	15K	045923121074	24/6
S29563*	4.5G25/CL/LED/E26/27K/120V	4.5	G25	E26	120	Claro	2700K	450	80	4 ¾	20K	045923295638	24/6
S9893*	4.5G25/CL/LED/E26/30K/120V	4.5	G25	E26	120	Claro	3000K	450	80	4 ¾	15K	045923098932	24/6
S8849*	4.5G25/CL/LED/E26/40K/120V	4.5	G25	E26	120	Claro	4000K	450	80	4 ¾	15K	045923088490	24/6
S12106	4.5G25/CL/LED/E26/5K/120V	4.5	G25	E26	120	Claro	5000K	450	80	4 ½	15K	045923121067	24/6
S9827*	4.5G25/SW/LED/E26/27K/120V	4.5	G25	E26	120	Blanquecino	2700K	430	80	4 ¾	15K	045923098277	24/6
S9828†	4.5G25/SLV/LED/E26/27K/120V	4.5	G25	E26	120	Punta plata	2700K	430	80	4 ¾	15K	045923098284	24/6
Reemplazo de 60 Watts													
S9564*	6.5G25/CL/LED/E26/27K/120V	6.5	G25	E26	120	Claro	2700K	810	80	4 ¾	15K	045923095641	24/6
S12110	6.5G25/CL/LED/E26/3K/120V	6.5	G25	E26	120	Claro	3000K	810	80	4 ½	15K	045923121104	24/6
S12108	6.5G25/SW/LED/E26/27K/120V	6.5	G25	E26	120	Blanquecino	2700K	650	80	4 ½	15K	045923121081	24/6
S12109	6.5G25/SW/LED/E26/3K/120V	6.5	G25	E26	120	Blanquecino	3000K	650	80	4 ½	15K	045923121098	24/6
Multi-Pks													
S21737*	4.5G25/LED/CL/27K/120V/2Pza	4.5	G25	E26	120	Claro	2700K	350	80	4 ½	15K	045923217371	12/2Pza
S21738*	4.5G25/LED/WH/27K/120V/2Pza	4.5	G25	E26	120	Blanco	2700K	350	80	4 ½	15K	045923217388	12/2Pza
S21739*	5.5G25/LED/CL/27K/120V/2Pza	5.5	G25	E26	120	Claro	2700K	500	80	4 ½	15K	045923217395	12/2Pza
S21740*	5.5G25/LED/WH/27K/120V/2Pza	5.5	G25	E26	120	Blanco	2700K	500	80	4 ½	15K	045923217401	12/2Pza
90 IRC – CEC/T20													
S29878*■	5.5G25/LED/927/CL/120V	5.5	G25	E26	120	Claro	2700K	500	90	4	15K	045923298783	24/6
S11365*■	5.5G25/LED/930/CL/120V	5.5	G25	E26	120	Claro	3000K	500	90	4	15K	045923113659	24/6
S11366*■	5.5G25/LED/930/SW/120V	5.5	G25	E26	120	Blanquecino	3000K	500	90	4	15K	045923113666	24/6

n Compatible T24.. † Punta plata tiene haz de luz de 180°.

Lámpara Filamento LED Globos - G40

Lámpara de LED con la misma apariencia que la incandescente Fuente de luz omnidireccional

Atenuable

Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)

Aprobada para luminarias completamente cerradas***

Listado c-UL-us

Disponibilidad CEC T20/T24

Certificado ENERGY STAR*

3 años de garantía



S12112, S12113
G40



S9565, S9566,
S12111
G40

Lámpara Filamento LED Globos - G40



Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Reemplazo de 40 Watts													
S9565	4.5G40/CL/LED/E26/27K/120V	4.5	G40	E26	120	Claro	2700K	450	80	6 ½	15K	045923095658	12
Reemplazo de 60 Watts													
S9566	6.5G40/CL/LED/E26/27K/120V	6.5	G40	E26	120	Claro	2700K	800	80	6 ½	15K	045923095665	12
S12111	6.5G40/CL/LED/E26/3K/120V	6.5	G40	E26	120	Claro	3000K	810	80	6 ½	15K	045923121111	12
S12112	6.5G40/SW/LED/E26/27K/120V	6.5	G40	E26	120	Blanquecino	2700K	650	80	6 ½	15K	045923121128	12
S12113	6.5G40/SW/LED/E26/3K/120V	6.5	G40	E26	120	Blanquecino	3000K	650	80	6 ½	15K	045923121135	12
90 IRC—CEC/T20													
S11367■	8G40/LED/930/CL/120V	8	G40	E26	120	Claro	3000K	800	90	6 7/8	15K	045923113673	12
S11368■	8G40/LED/930/SW/120V	8	G40	E26	120	Blanquecino	3000K	800	90	6 7/8	15K	045923113680	12

■ Compatible T24. JA8-2019

Hoja de producto SA1980

*Revise la Garantía para mas detalles.

Lámpara Filamento LED Decorativa - Base Candelabra/torpedo



S29877, S29866, S29920,
S29922, S29890, S8839,
S9960, S9961, S21708,
S21729
C11/B11



S9868
C11



S21708,
S21729
B11



Lámpara Filamento LED Decorativa - Base Candelabra/torpedo



Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Reemplazo de 25 Watts													
S29920*	2.5W CTC/LED/CL/27K/120V	2.5	C11	E12	120	Claro	2700K	200	80	3 7/8	15K	045923299209	24/6
Reemplazo de 40 Watts													
S9868	3.5CTF/LED/FR/27K/120V	3.5	C11	E12	120	Esmerilado	2700K	350	80	4 5/16	15K	045923098680	24/6
S29922*	4W CTC/LED/27K/CL/120V	4	C11	E12	120	Claro	2700K	350	80	3 7/8	15K	045923299223	24/6
S29890*	4W CTC/LED/30K/CL/120V	4	C11	E12	120	Claro	3000K	350	80	3 7/8	15K	045923298905	24/6
S8839	4W CTC/LED/40K/CL/120V	4	C11	E12	120	Claro	4000K	350	80	3 7/8	15K	045923088391	24/6
S29866*	4W CTC/LED/50K/CL/120V	4	C11	E12	120	Claro	5000K	350	80	4 5/16	15K	045923298660	24/6
Reemplazo de 60 Watts													
S9960*	5.5W CTC/LED/27K/CL/120V	5.5	C11	E12	120	Claro	2700K	500	80	3 7/8	15K	045923099601	24/6
S9961*	5.5W CTC/LED/30K/CL/120V	5.5	C11	E12	120	Claro	3000K	500	80	3 7/8	15K	045923099618	24/6
S9964*	5.5W ETC/LED/27K/CL/120V	5.5	C11	E26	120	Claro	2700K	500	80	3 1/2	15K	045923099649	24/6
Value Pack													
S21708*	4.5W CTC/LED/27K/CL/120V/3Pk	4.5	B11	E12	120	Claro	2700K	350	80	3 7/8	15K	045923217081	12/3Pks
S21729*	4.5W CTC/LED/30K/CL/120V/3Pk	4.5	B11	E12	120	Claro	3000K	350	80	3 7/8	15K	045923217296	12/3Pks
90 IRC—CEC/T20 - Reemplazo de 40 Watts													
S29877*■	4.5WCTC/LED/927/120/E12	4.5	B11	E12	120	Claro	2700K	350	90	3 3/4	15K	045923298776	24/6
S11369*	4.5CTF/LED/927/120V/E12	4.5	B11	E12	120	Esmerilado	2700K	360	90	3 3/4	15K	045923113697	24/6
S11370*	4.5CTC/LED/930/120V/E12	4.5	B11	E12	120	Claro	3000K	360	90	3 3/4	15K	045923113703	24/6
90 IRC—CEC/T20 - Reemplazo de 60 Watts													
S11371*	5.5CTC/LED/927/120V/E12	5.5	B11	E12	120	Claro	2700K	500	90	3 3/4	15K	045923113710	24/6
S11373*	5.5CTF/LED/927/120V/E12	5.5	B11	E12	120	Esmerilado	2700K	500	90	3 3/4	15K	045923113734	24/6
S11372*	5.5CTC/LED/930/120V/E12	5.5	B11	E12	120	Claro	3000K	500	90	3 3/4	15K	045923113727	24/6

■ Compatible T24.. JA8-2019

Lámpara Filamento LED Decorativa - Base mediana / torpedo

Lámpara de LED con la misma apariencia que la incandescente

Fuente de luz omnidireccional

Atenuable

Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve) Aprobada para luminarias completamente

cerradas*** Listado c-UL-us

Disponibilidad CEC T20/T24

Certificado ENERGY STAR*

3 años de garantía



C11/B11



Lámpara Filamento LED Decorativa - Base mediana / torpedo



Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Reemplazo de 25 Watts													
S9567*	2.5W ETC/LED/27K/120V	2.5	C11	E26	120	Claro	2700K	250	80	3 ½	25K	045923095672	24/6
Reemplazo de 40 Watts													
S9569*	4.5W ETC/LED/27K/120V	4.5	C11	E26	120	Claro	2700K	450	80	3 ½	15K	045923095696	24/6
Reemplazo de 60 Watts													
S9964*	5.5W ETC/LED/27K/CL/120V	5.5	C11	E26	120	Claro	2700K	500	80	3 ½	15K	045923099649	24/6
Multi-Pks													
S21709	4.5W ETC/LED/27K/CL/120V/3Pk	4.5	B11	E26	120	Claro	2700K	350	80	3 ¾	15K	045923217098	12/3Pks
90 IRC—CEC/T20													
S8551*	4WETC/LED/927/CL/120V	4	B11	E26	120	Claro	2700K	350	90	3 ½	15K	045923085512	24/6
S11375*■	4.3ETF/LED/927/120V/E26	4.3	B11	E26	120	Frosted	2700K	350	90	3 ¾	15K	045923113758	24/6
S11374*■	4.3ETC/LED/930/120V/E26	4.3	B11	E26	120	Claro	3000K	350	90	3 ¾	15K	045923113741	24/6

■ Compatible T24. JA8-2019

Hoja de producto SA1980

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara Filamento LED Decorativo - Tipo Vela



S29867, S29921, S29923, S29891
S8840, S9962, S9963, S8552
CA11

S9869
CA11

Lámpara Filamento LED -Base Candelabra - Tipo Vela



Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Reemplazo de 25 Watts													
S29921*	2.5W CFC/LED/CL/27K/120V	2.5	CA11	E12	120	Claro	2700K	200	80	4 1/16	15K	045923299216	24/6
Reemplazo de 40 Watts													
S9869	3.5CFF/LED/FR/27K/120V	3.5	CA11	E12	120	Esmerilado	2700K	350	80	5	15K	045923098697	24/6
S29923*	4W CFC/LED/27K/CL/120V	4	CA11	E12	120	Claro	2700K	350	80	4 1/16	15K	045923299230	24/6
S29891*	4W CFC/LED/30K/CL/120V	4	CA11	E12	120	Claro	3000K	350	80	4 1/16	15K	045923298912	24/6
S8840*	4W CFC/LED/40K/CL/120V	4	CA11	E12	120	Claro	4000K	350	80	4 1/16	15K	045923088407	24/6
S29867*	4W CFC/LED/50K/CL/120V	4	CA11	E12	120	Claro	5000K	350	80	5	15K	045923298677	24/6
Reemplazo de 60 Watts													
S9962*	5.5W CFC/LED/27K/CL/120V	5.5	CA11	E12	120	Claro	2700K	500	80	4 1/16	15K	045923099625	24/6
S9963*	5.5W CFC/LED/30K/CL/120V	5.5	CA11	E12	120	Claro	3000K	500	80	4 1/16	15K	045923099632	24/6
90 IRC – CEC/T20													
S8552*	4.5CFC/LED/927/120/E12	4.5	CA11	E12	120	Claro	2700K	350	90	4 3/4	15K	045923085529	24/6
S11376*	4.5CFC/LED/930/120V/E12	4.5	CA11	E12	120	Claro	3000K	360	90	3 3/4	15K	045923113765	24/6
S11377*	4.5CFF/LED/930/120V/E12	4.5	CA11	E12	120	Esmerilado	3000K	360	90	3 3/4	15K	045923113772	24/6

Hoja de producto SA1980



S9571, S9965
CA11

Lámpara Filamento LED - Base Mediana - Tipo Vela



Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Reemplazo de 25 Watts													
S9571	2.5W EFC/LED/27K/120V	2.5	CA11	E26	120	CLARO	2700K	250	80	4 3/16	15K	045923095719	24/6
Reemplazo de 60 Watts													
S9965*	5.5W EFC/LED/27K/CL/120V	5.5	CA11	E26	120	CLARO	2700K	500	80	4 3/16	15K	045923099656	24/6

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara Filamento LED

- Lámpara de LED con la misma apariencia que la incandescente Fuente de luz omnidireccional
- Atenuable
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- Aprobada para luminarias completamente cerradas***
- Listado c-UL-us
- Disponibilidad CEC T20/T24
- Certificado ENERGY STAR*
- 3 años de garantía



FILAMENTO LED

Lámpara Filamento LED Especialidad



Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S9807†	1WS14/LED/CL/27K/120V/ND	1	S14	E26	120	Claro	2700K	100	80	1 3/4	15K	045923098079	24/12
S9872	2.5T6/LED/CL/27K/E12/120V	2.5	T6	E12	120	Claro	2700K	200	80	3 3/16	15K	045923098727	24/6
S9575	4.5BT15/CL/LED/E26/27K/120V	4.5	BT15	E26	120	Claro	2700K	450	80	4 1/8	15K	045923095757	24/6
S9576	6.5BT15/CL/LED/E26/27K/120V	6.5	BT15	E26	120	Claro	2700K	800	80	4 1/8	15K	045923095764	24/6
S9581	6.5ST19/CL/LED/E26/27K/120V	6.5	ST19	E26	120	Claro	2700K	810	80	5 1/2	15K	045923095818	24/6
S9895	6.5ST19/CL/LED/E26/30K/120V	6.5	ST19	E26	120	Claro	3000K	810	80	5 1/2	15K	045923098956	24/6
S8851	6.5ST19/CL/LED/E26/40K/120V	6.5	ST19	E26	120	Claro	4000K	810	80	5 1/2	15K	045923088513	24/6
S9580	4.5T10/LED/E26/27K/120V	4.5	T10	E26	120	Claro	2700K	430	80	5	15K	045923095801	24/6
S9892	4.5T10/LED/E26/30K/120V	4.5	T10	E26	120	Claro	3000K	430	80	5	15K	045923098925	24/6
S8841	4.5T10/LED/E26/40K/120V	4.5	T10	E26	120	Claro	4000K	450	80	5	15K	045923088414	24/6
S9582	6.5T9/CL/LED/E26/27K/120V	6.5	T9	E26	120	Claro	2700K	800	80	12	15K	045923095825	24/6
BT15 90 IRC—CEC/T20													
S8559■	5.5BT15/LED/927/CL/120V	5.5	BT15	E26	120	Claro	2700K	500	90	3 5/8	15K	045923085598	24/6
S11378■	8BT15/LED/927/CL/120V	8	BT15	E26	120	Claro	2700K	800	90	4 1/4	15K	045923113789	24/6
S11379■	8BT15/LED/927/SW/120V	8	BT15	E26	120	Blanquecino	2700K	800	90	4 1/4	15K	045923113796	24/6
ST19 90 IRC—CEC/T20													
S8554*	5.5ST19/LED/927/CL/120V	5.5	ST19	E26	120	Claro	2700K	500	90	5 1/2	15K	045923085543	24/6
S11382■	8ST19/LED/930/CL/120V	8	ST19	E26	120	Claro	3000K	800	90	4 7/8	15K	045923113826	24/6
Tubular 90 IRC—CEC/T20													
S8555*	2.5T6/LED/927/CL/E12	2.5	T6	E12	120	Claro	2700K	180	90	3 3/16	15K	045923085550	24/6
S8556	4T10/LED/E26/27K/120V	4	T10	E26	120	Claro	2700K	350	90	5	15K	045923085567	24/6
S11381■	4.3T10/LED/930/CL/120V	4.3	T10	E26	120	Claro	3000K	350	90	5 3/8	15K	045923113819	24/6
S11380■	8T9/LED/927/CL/120V	8	T9	E26	120	Claro	2700K	800	90	4 15/16	15K	045923113802	24/6

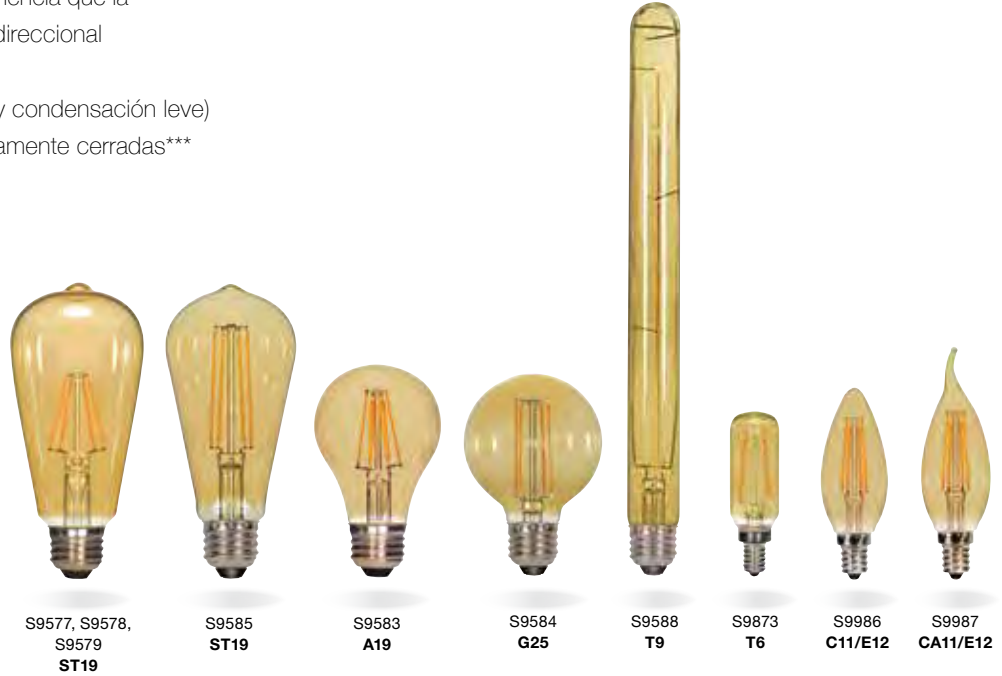
■ Also T24 compliant. JA8-2019. †No-Atenuable

Hoja de producto SA1980

*Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara Filamento LED Estilo Clásico

- Lámpara de LED con la misma apariencia que la incandescente Fuente de luz omnidireccional
- Atenuable
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- Aprobada para luminarias completamente cerradas***
- Listado c-UL-us
- Disponibilidad CEC T20/T24
- Certificado ENERGY STAR*
- 3 años de garantía



Lámpara Filamento LED Estilo Clásico



Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
ST19													
S9577	2.5ST19/AMB/LED/E26/2K/120V	2.5	ST19	E26	120	Ámbar	2000K	220	80	5 3/8	15K	045923095771	24/6
S9578	4.5ST19/AMB/LED/E26/2K/120V	4.5	ST19	E26	120	Ámbar	2000K	380	80	5 3/8	15K	045923095788	24/6
S9579	6.5ST19/AMB/LED/E26/2K/120V	6.5	ST19	E26	120	Ámbar	2000K	650	80	5 3/8	15K	045923095795	24/6
S9585	4.5ST19LONG/AMB/LED/E26/2K/120V	4.5	ST19	E26	120	Ámbar	2000K	380	80	5 1/2	15K	045923095856	24/6
A19													
S9583	4.5A19/AMB/LED/E26/2K/120V	4.5	A19	E26	120	Ámbar	2000K	380	80	4 1/8	15K	045923095832	24/6
G25 **Revise la Garantía para mas detalles													
S9584	4.5G25/AMB/LED/E26/2K/120V	4.5	G25	E26	120	Ámbar	2000K	380	80	4 3/8	15K	045923095849	24/6
T9													
S9588	6.5T9/AMB/LED/E26/2K/120V	6.5	T9	E26	120	Ámbar	2000K	620	80	12	15K	045923095887	24/6
T6													
S9873	2.5T6/AMB/LED/E12/2K/120V	2.5	T6	E12	120	Ámbar	2000K	150	80	3 3/8	15K	045923098734	24/6
C11													
S9986	3.5CTA/AMB/LED/2K/120V	3.5	C11	E12	120	Ámbar	2000K	300	80	4 3/8	15K	045923099861	24/6
CA11													
S9987	3.5CFA/AMB/LED/2K/120V	3.5	CA11	E12	120	Ámbar	2000K	300	80	5	15K	045923099878	24/6

Hoja de Producto SA1980

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara Filamento LED Estilo clásico - Espiral



S9967
ST19

S9966
A19

S9968
G30

S9969
G40

S9971
T9

S9970
B10

Lámpara Filamento LED Estilo clásico - Espiral



Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
ST19													
S9967	4.5ST19/SPIRAL/LED/AMB/120V	4.5	ST19	E26	120	Ámbar	2000K	240	80	5 ¼	15K	045923099670	24/6
A19													
S9966	4.5A19/SPIRAL/LED/AMB/120V	4.5	A19	E26	120	Ámbar	2000K	220	80	4 ⅙	15K	045923099663	24/6
G30													
S9968	4.5G30/SPIRAL/LED/AMB/120V	4.5	G30	E26	120	Ámbar	2000K	240	80	5 ⅙	15K	045923099687	24/6
G40													
S9969	4.5G40/SPIRAL/LED/AMB/120V	4.5	G40	E26	120	Ámbar	2000K	240	80	6 ⅝	15K	045923099694	24/6
T9													
S9971	4.5T9/SPIRAL/LED/AMB/120V	4.5	T9	E26	120	Ámbar	2000K	240	80	7 ⅜	15K	045923099717	24/6
B10													
S9970	2.3ETC/SPIRAL/LED/AMB/120V	2.3	B10	E26	120	Ámbar	2000K	90	80	3 ½	15K	045923099700	24/6

Hoja de producto SA1980

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara Filamento LED Estilo clásico - Espiral en envoltentes de HID

Clásico, brillo cálido y ambiente en una escala impresionante

- Restaurantes
- Hoteles
- Comercio al por menor
- Proyectos de restauración
- Diseños temáticos, usando solo 4 Watts
- Tamaño y presencia impresionante
- Perfecto para luminarias colgantes y clavijas colgantes Aprobada para luminarias completamente cerradas** Filamento de LED en espiral, diseño único
- Fuente de luz omnidireccional
- Atenuable
- Lugar húmedo (Uso exterior, presencia de lluvia)
- 2150K
- Formas T24, BT38, BT56 y PS52 en base E26
- Larga vida—25,000 horas
- 3 años de garantía



S22432



S22430



S22431



S22433

Lámpara Filamento LED Estilo clásico - Espiral en envoltentes de HID



Modelo	Descripción	W	V	Tipo de bulbo	Base	TCC	Lm	Acabado	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S22430	4T24/LED/CLEAR/E26/VINTAGE/120V	4	120	T24	E26	2150K	200	Claro	13	25K	045923224300	12
S22431	4BT38/LED/CLEAR/E26/VINTAGE/120V	4	120	BT38	E26	2150K	200	Claro	16 ½	25K	045923224317	12
S22432	4BT56/LED/CLEAR/E26/VINTAGE/120V	4	120	BT56	E26	2150K	200	Claro	13 ¾	25K	045923224324	6
S22433	4PS52/LED/CLEAR/E26/VINTAGE/120V	4	120	PS52	E26	2150K	200	Claro	11 ¾	25K	045923224331	6

Hoja de producto SA1980

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara Filamento LED - Presentación tipo tarjeta

FILAMENTO LED



Lámpara Filamento LED



Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	Vida útil	UPC	Empaque
A15											
S8615*	4.5A15/CL/LED/E26/27K/ES/120V/1CD	4.5	A15	E26	120	Claro	2700K	450	15K	045923086151	12/1 tjt
S21710*	5.5A15/LED/2700K/E12/120V/2CD	5.5	A15	E12	120	Claro	2700K	450	15K	045923217104	12/2 tjt
S21733*	5A15/LED/WH/27K/E26/120V/2CD	5	A15	E26	120	Blanco	2700K	450	15K	045923217333	12/2 tjt
S21711*	5.5A15/LED/2700K/E26/120V/2CD	5.5	A15	E26	120	Claro	2700K	450	15K	045923217111	12/2 tjt
A19											
S8616*	7A19/CL/LED/E26/27K/ES/120V/1CD	7	A19	E26	120	Claro	2700K	800	15K	045923086168	12/1 tjt
Decorativa - Forma Torpedo - Base Candelabra											
S21700*	2.5W CTC/LED/27K/CL/120V/2CD	2.5	B11	E12	120	Claro	2700K	180	15K	045923217005	12/2 tjt
S28613*	4WCTC/LED/27K/CL/120V/1CD	4	C11	E12	120	Claro	2700K	350	15K	045923286131	12/1 tjt
S21702*	4.5W CTC/LED/27K/CL/120V/2CD	4.5	B11	E12	120	Claro	2700K	350	15K	045923217029	12/2 tjt
S21704*	4.5W CTF/LED/27K/FR/120V/2CD	4.5	B11	E12	120	Frosted	2700K	330	15K	045923217043	12/2 tjt
S21728*	4.5W CTC/LED/5K/CL/120V/2CD	4.5	B11	E12	120	Claro	5000K	350	15K	045923217289	12/2 tjt
S21706	5.5W CTC/LED/27K/CL/120V/2CD	5.5	B11	E12	120	Claro	2700K	500	15K	045923217067	12/2 tjt
Decorativa - Forma Torpedo - Base Mediana											
S21701*	2.5W ETC/LED/27K/CL/120V/2CD	2.5	B11	E26	120	Claro	2700K	180	15K	045923217012	12/2 tjt
S21703*	4.5W ETC/LED/27K/CL/120V/2CD	4.5	B11	E26	120	Claro	2700K	350	15K	045923217036	12/2 tjt
S8609*	4.5WETC/LED/27K/120V/1CD	4.5	C11	E26	120	Claro	2700K	450	15K	045923086090	12/1 tjt
S21705*	4.5W ETF/LED/27K/FR/120V/2CD	4.5	B11	E26	120	Frosted	2700K	330	15K	045923217050	12/2 tjt
S21730*	4.5W ETC/LED/5K/CL/120V/2CD	4.5	B11	E26	120	Claro	5000K	350	15K	045923217302	12/2 tjt
S21707*	5.5W ETC/LED/27K/CL/120V/2CD	5.5	B11	E26	120	Claro	2700K	500	15K	045923217074	12/2 tjt

Hoja de Producto SA2607

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara Filamento LED - Presentación tipo tarjeta



G16 1/2



ST19



Lámpara Filamento LED



Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	Acabado	TCC	Lm	Vida útil	UPC	Empaque
Decorativo - Tipo Vela - Base Candelabra											
S21720*	2.5W CFC/LED/27K/CL/120V/2CD	2.5	CA10	E12	120	Claro	2700K	180	15K	045923217203	12/2 tjt
S28614*	4WCFC/LED/27K/CL/120V /1CD	4	CA11	E12	120	Claro	2700K	350	15K	045923286148	12/1 tjt
S21721*	4.5W CFC/LED/27K/CL/120V/2CD	4.5	CA10	E12	120	Claro	2700K	350	15K	045923217210	12/2 tjt
S21732*	4.5W CFF/LED/27K/FR/120V/2CD	4.5	CA10	E12	120	Esmerilado	2700K	350	15K	045923217326	12/2 tjt
S21722*	4.5W CFC/LED/5K/CL/120V/2CD	4.5	CA10	E12	120	Claro	5000K	350	15K	045923217227	12/2 tjt
S21723*	5.5W CFC/LED/27K/CL/120V/2CD	5.5	CA10	E12	120	Claro	2700K	500	15K	045923217234	12/2 tjt
Decorativo - Tipo Vela - Base Mediana											
S21724*	2.5W EFC/LED/27K/CL/120V/2CD	2.5	CA10	E26	120	Claro	2700K	180	15K	045923217241	12/2 tjt
S21725*	4.5W EFC/LED/27K/CL/120V/2CD	4.5	CA10	E26	120	Claro	2700K	350	15K	045923217258	12/2 tjt
S21731*	4.5W EFF/LED/27K/FR/120V/2CD	4.5	CA10	E26	120	Esmerilado	2700K	350	15K	045923217319	12/2 tjt
S21726*	4.5W EFC/LED/5K/CL/120V/2CD	4.5	CA10	E26	120	Claro	5000K	350	15K	045923217265	12/2 tjt
S8610*	4.5WEFC/LED/27K/120V/1CD	4.5	CA11	E26	120	Claro	2700K	450	15K	045923086106	12/1 tjt
S21727*	5.5W EFC/LED/27K/CL/120V/2CD	5.5	CA10	E26	120	Claro	2700K	500	15K	045923217272	12/2 tjt
G16											
S21735*	4.5G16/LED/CL/27K/E12/120V/2CD	4.5	G16 1/2	E12	120	Claro	2700K	350	15K	045923217357	12/2 tjt
S21736*	5.5G16/LED/CL/27K/E12/120V/2CD	5.5	G16 1/2	E12	120	Claro	2700K	500	15K	045923217364	12/2 tjt
ST19											
S8612	4.5ST19/AMB/LED/E26/2K/120V/1CD	4.5	ST19	E26	120	Ámbar	2000K	380	15K	045923086120	12/1 tjt
S8611	6.5ST19/CL/LED/E26/27K/120V/1CD	6.5	ST19	E26	120	Claro	2700K	810	15K	045923086113	12/1 tjt

Hoja de Producto SA2607

**Revise la Garantía para mas detalles

Lampa LED Satco-cencia LED

Elegancia y eficiencia en un empaque

La decorativa "más decorativa" lámpara LED del mercado. Añada elegancia y estilo a cualquier luminaria incluso cuando no esté encendida.

Características

- Reemplazo directo incandescentes de 25 Watts por 2 Watts LED
- Reemplazo directo incandescentes de 40 Watts por 4 Watts LED
- Acabado Satinado-Mate, Blanco o Ámbar
- Atenuable
- Presentación tipo tarjeta para exhibidores de última oportunidad
- Tecnología de filamento de LED
- Aprobada para luminarias completamente cerradas** Larga vida — 15,000 horas
- 3 Años de Garantía



Lámparas LED satcoescentes



Modelo	Description	W	Voltage	Tipo de bulbo	Acabado	TCC	Lm	IRC	Vida útil	UPC	Empaque
En caja											
S11300	2CA11/LED/SA/E12/27K/120V	2	120V	E12	Satinado Mate	2700K	150	80	15K	045923113000	24
S11301	2CA11/LED/A/E12/21K/120V	2	120V	E12	Ámbar Mate	2100K	100	80	15K	045923113017	24
S11302	4CA11/LED/SA/E12/27K/120V	4	120V	E12	Satinado Mate	2700K	300	80	15K	045923113024	24
S11303	4CA11/LED/A/E12/21K/120V	4	120V	E12	Ámbar Mate	2100K	200	80	15K	045923113031	24
S23403	2C11/LED/SA/E26/27K/120V	2	120V	E26	Satinado Mate	2700K	120	80	15K	045923234033	24
S23407	2C11/LED/A/E26/23K/120V	2	120V	E26	Ámbar Mate	2100K	100	80	15K	045923234071	24
S23413	4C15/LED/SA/E26/27K/120V	4	120V	E26	Satinado Mate	2700K	300	80	15K	045923234132	24
S23412	4C15/LED/A/E26/23K/120V	4	120V	E26	Ámbar Mate	2100K	240	80	15K	045923234125	24
Cardado											
S11304	2CA11/LED/SA/E12/27K/120V/CD	2	120V	E12	Satinado Mate	2700K	150	80	15K	045923113048	24
S11305	2CA11/LED/A/E12/21K/120V/CD	2	120V	E12	Ámbar Mate	2100K	100	80	15K	045923113055	24
S11306	4CA11/LED/SA/E12/27K/120V/CD	4	120V	E12	Satinado Mate	2700K	300	80	15K	045923113062	24
S11307	4CA11/LED/A/E12/21K/120V/CD	4	120V	E12	Ámbar Mate	2100K	200	80	15K	045923113079	24
S22703	2C11/LED/SA/E26/27K/120V/CD	2	120V	E26	Satinado Mate	2700K	120	80	15K	045923227035	24
S22707	2C11/LED/A/E26/23K/120V/CD	2	120V	E26	Ámbar Mate	2100K	100	80	15K	045923227073	24
S22713	4C15/LED/SA/E26/27K/120V/CD	4	120V	E26	Satinado Mate	2700K	300	80	15K	045923227134	24
S22712	4C15/LED/A/E26/23K/120V/CD	4	120V	E26	Ámbar Mate	2100K	240	80	15K	045923227127	24

Product sheets SA2320

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara de LED especialidad Presentación tarjeta

Bombillas de señal

Indicadores

Luces nocturnas

Lámparas decorativas No Atenuable Reemplazo directo para incandescente, lámparas de especialidad

Reemplazo LED usando 80% menos energía

Ubicación húmeda (Uso exterior presencia de

lluvia) Larga vida — 25,000 horas

3 Años de Garantía



S11



Decorative



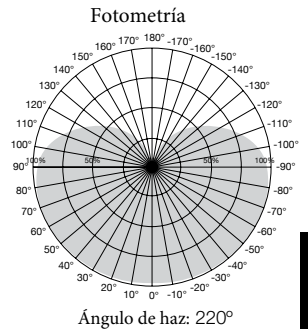
A15



Lámpara de LED especialidad Presentación tarjeta

Modelo	Descripción	W	Base	V	Acabado	TCC	Lm	M.O.L. (pulgada)	Vida útil	UPC	Empaque
S9150	1.4W A15/CL/LED/120V/CD	1.4	Med.	120	Claro	2700K	36	3 1/16	25K	045923091506	12/1
S9151	1.4W A15/FR/LED/120V/CD	1.4	Med.	120	Esmerilado	2700K	45	3 1/16	25K	045923091513	12/1
S9152	1W CTC/LED/120V/CD	1.0	Cand.	120	Claro	2700K	25	3 3/16	25K	045923091520	12/1
S9153	1W CFC/LED/120V/CD	1.0	Cand.	120	Claro	2700K	25	3 7/16	25K	045923091537	12/1
S9154	1.4W ETC/LED/120V/CD	1.4	Med.	120	Claro	2700K	36	3 13/16	25K	045923091544	12/1
S9155	1W CTD/LED/CRYSTAL/120V/CD	1.0	Cand.	120	Claro	2700K	25	3 3/16	25K	045923091551	12/1
S9156	0.5W C7/CL/LED/120V/CD	0.5	Cand.	120	Claro	2700K	14	2 1/16	25K	045923091568	12/1
S9157	0.5W C7/WH/LED/120V/CD	0.5	Cand.	120	Blanco	2700K	14	2 1/16	25K	045923091575	12/1
S9158	1.4W G16.5/CL/LED/120V/CD	1.4	Med.	120	Claro	2700K	36	2 3/4	25K	045923091582	12/1
S9159	1.4W G16.5/WH/LED/120V/CD	1.4	Med.	120	Blanco	2700K	45	2 13/16	25K	045923091599	12/1
S9160	1.2W S11/CL/LED/120V/CD	1.2	Med.	120	Claro	2700K	32	2 3/16	25K	045923091605	12/1
S9161	1.2W S11/WH/LED/120V/CD	1.2	Med.	120	Blanco	2700K	40	2 3/16	25K	045923091612	12/1
S9162	1.2W S11/BL/LED/120V/CD	1.2	Med.	120	Azul	—	—	2 3/16	25K	045923091629	12/1
S9163	1.2W S11/GR/LED/120V/CD	1.2	Med.	120	Verde	—	—	2 3/16	25K	045923091636	12/1
S9164	1.2W S11/OR/LED/120V/CD	1.2	Med.	120	Anaranjado	—	—	2 3/16	25K	045923091643	12/1
S9165	1.2W S11/RED/LED/120V/CD	1.2	Med.	120	Rojo	—	—	2 3/16	25K	045923091650	12/1
S9166	1.2W S11/Y/LED/120V/CD	1.2	Med.	120	Amarillo	—	—	2 3/16	25K	045923091667	12/1
S9167	1.0W S11/CL/LED/E17/120V/CD	1.0	Inter.	120	Claro	2700K	28	2 3/16	25K	045923091674	12/1
S9168	1.0W S11/WH/LED/E17/120V/CD	1.0	Inter.	120	Blanco	2700K	35	2 3/16	25K	045923091681	12/1
S9169	1.4W S14/Y/LED/120V/CD	1.4	Med.	120	Amarillo	—	—	3 3/16	25K	045923091698	12/1
S9170	1.4W S14/RED/LED/120V/CD	1.4	Med.	120	Rojo	—	—	3 3/16	25K	045923091704	12/1
S9171	1.4W S14/GR/LED/120V/CD	1.4	Med.	120	Verde	—	—	3 3/16	25K	045923091711	12/1
S9172	1.4W S14/BL/LED/120V/CD	1.4	Med.	120	Azul	—	—	3 3/16	25K	045923091728	12/1
S9173	1.4W S14/OR/LED/120V/CD	1.4	Med.	120	Anaranjado	—	—	3 3/16	25K	045923091735	12/1
S9174	1.4W S14/CL/LED/120V/CD	1.4	Med.	120	Claro	2700K	36	3 3/16	25K	045923091742	12/1
S9175	1.4W S14/FR/LED/120V/CD	1.4	Med.	120	Esmerilado	2700K	45	3 3/16	25K	045923091759	12/1
S9176	0.8W T6/FR/LED/120V/CD	0.8	Cand.	120	Esmerilado	2700K	25	2 1/16	25K	045923091766	12/1
S9177	0.8W T6/CL/LED/120V/CD	0.8	Cand.	120	Claro	2700K	20	2 1/16	25K	045923091773	12/1

Lámpara LED A19 Reemplazo 40W



Reemplazo directo para lámparas de 40 Watts
usando solamente 5.5-6 Watts
Uso interior residencial y comercial
Diseño innovador: diseño de disipador de calor discreto para parecerse a la lámpara incandescente tradicional
Opciones 2700K, 3000K, 3500K, 4000K & 5000K
Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve) Opciones Atenuable y No-Atenuable Aprobada para luminarias completamente cerradas** Larga vida — hasta 25,000 horas Certificado ENERGY STAR*
3 años de garantía — 10,000-15,000 horas
5 años de Garantía — 25,000 horas

LED TIPO A

Lámpara LED A19 Reemplazo 40W



Modelo	Descripción	W	Base	V	Acabado	TCC	Lm	M.O.L. (pulgada)	Vida útil	UPC	Empaque
Atenuable											
S29830*	6A19/OMNI/220/LED/27K	6	120	80	2700K	480	220°	4 3/16	25K	045923298301	24/6
S29831*	6A19/OMNI/220/LED/30K	6	120	80	3000K	480	220°	4 3/16	25K	045923298318	24/6
S29832*	6A19/OMNI/220/LED/35K	6	120	80	3500K	480	220°	4 3/16	25K	045923298325	24/6
S29833*	6A19/OMNI/220/LED/40K	6	120	80	4000K	480	220°	4 3/16	25K	045923298332	24/6
S29834*	6A19/OMNI/220/LED/50K	6	120	80	5000K	480	220°	4 3/16	25K	045923298349	24/6
No-Atenuable											
S11402	5.8A19/LED/27K/120V/ECO/ND	5.8	120	80	2700K	450	220°	4 3/16	10K	045923114021	24/6
S11403	5.8A19/LED/30K/120V/ECO/ND	5.8	120	80	3000K	450	220°	4 3/16	10K	045923114038	24/6
S11404	5.8A19/LED/40K/120V/ECO/ND	5.8	120	80	4000K	450	220°	4 3/16	10K	045923114045	24/6
S11405	5.8A19/LED/50K/120V/ECO/ND	5.8	120	80	5000K	450	220°	4 3/16	10K	045923114052	24/6
S9590*	6A19/LED/2700K/120V	6	120	80	2700K	480	220°	4 3/16	15K	045923095900	24/6
S9591*	6A19/LED/3000K/120V	6	120	80	3000K	480	220°	4 3/16	15K	045923095917	24/6
S9592*	6A19/LED/5000K/120V	6	120	80	5000K	480	220°	4 3/16	15K	045923095924	24/6
90 IRC—CEC/T20 - No-Atenuable											
S11320■	5.5A19/LED/927/120V/D	5.5	120	90	2700K	450	220°	4 3/16	25K	045923113208	24/6
S11321■	5.5A19/LED/930/120V/D	5.5	120	90	3000K	450	220°	4 3/16	25K	045923113215	24/6
S28557	5.5A19/LED/927/120V/ND/4Pza	5.5	120	90	2700K	450	220°	4 3/16	15K	045923285578	12-4Pza
S28558	5.5A19/LED/930/120V/ND/4Pza	5.5	120	90	3000K	450	220°	4 3/16	15K	045923285585	12-4Pza
S28593	5.5A19/LED/940/120V/ND/4Pza	5.5	120	90	4000K	450	220°	4 3/16	15K	045923285936	12-4Pza
S28594	5.5A19/LED/950/120V/ND/4Pza	5.5	120	90	5000K	450	220°	4 3/16	15K	045923285943	12-4Pza

4Pza Solo paquetes completos

Hoja de producto SA2648

Revise la Garantía para mas detalles.

Lámpara LED A19 Reemplazo 60W

Reemplazo directo para lámparas incandescentes de 60 vatios, usa solo 8.5 - 10 vatios.

Illuminación interior, residencial y comercial Diseño innovador: diseño de disipador de calor discreto para parecerse a la lámpara incandescente tradicional Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)

Opciones Atenuable y no-Atenuable

Aprobada para luminarias completamente cerradas**

E26 & GU24 base options CEC/T20

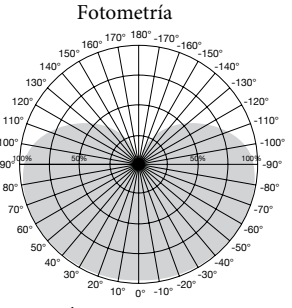
Opciones compatibles disponibles

Larga vida—hasta 25,000 horas

Certificado ENERGY STAR*

3 años de garantía— 10,000-15,000 horas

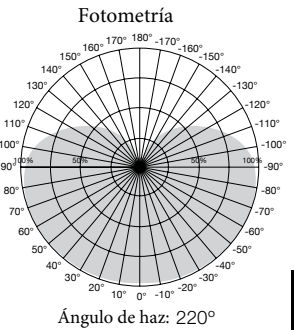
5 años de Garantía—25,000 horas



Lámpara LED A19 Reemplazo 60W

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Atenuable											
S29835*	9.8A19/OMNI/220/LED/27K	9.8	120	80	2700K	800	220°	4 5/16	25K	045923298356	24/6
S29836*	9.8A19/OMNI/220/LED/30K	9.8	120	80	3000K	800	220°	4 5/16	25K	045923298363	24/6
S29837*	9.8A19/OMNI/220/LED/35K	9.8	120	80	3500K	800	220°	4 5/16	25K	045923298370	24/6
S29838*	9.8A19/OMNI/220/LED/40K	9.8	120	80	4000K	800	220°	4 5/16	25K	045923298387	24/6
S29839*	9.8A19/OMNI/220/LED/50K	9.8	120	80	5000K	800	220°	4 5/16	25K	045923298394	24/6
S29840*	9.8A19/OMNI/220/LED/27K/GU24	9.8	120	80	2700K	800	220°	4 5/16	25K	045923298400	24/6
S29844*	9.8A19/OMNI/220/LED/30K/GU24	9.8	120	80	3000K	800	220°	4 5/16	25K	045923298448	24/6
S29841*	9.8A19/OMNI/220/LED/35K/GU24	9.8	120	80	3500K	800	220°	4 5/16	25K	045923298417	24/6
S29842*	9.8A19/OMNI/220/LED/40K/GU24	9.8	120	80	4000K	800	220°	4 5/16	25K	045923298424	24/6
S29843	9.8A19/OMNI/220/LED/50K/GU24	9.8	120	80	5000K	800	220°	4 5/16	25K	045923298431	24/6
No Atenuable											
S9593*	9.5A19/LED/2700K/120V	9.5	120	80	2700K	800	220°	4 5/16	15K	045923095931	24/6
S9594*	9.5A19/LED/3000K/120V	9.5	120	80	3000K	800	220°	4 5/16	15K	045923095948	24/6
S9595*	9.5A19/LED/5000K/120V	9.5	120	80	5000K	800	220°	4 5/16	15K	045923095955	24/6
S11406	9.8A19/LED/27K/120V/ECO/ND	9.8	120	80	2700K	800	220°	4 5/16	10K	045923114069	24/6
S11407	9.8A19/LED/30K/120V/ECO/ND	9.8	120	80	3000K	800	220°	4 5/16	10K	045923114076	24/6
S11408	9.8A19/LED/40K/120V/ECO/ND	9.8	120	80	4000K	800	220°	4 5/16	10K	045923114083	24/6
S11409	9.8A19/LED/50K/120V/ECO/ND	9.8	120	80	5000K	800	220°	4 5/16	10K	045923114090	24/6
Voltaje de alimentación 120 - 277 No Atenuable											
S8914*	8.5A19/LED/27K/120-277V	8.5	120-277	80	2700K	800	220°	4 5/16	25K	045923089145	24/6
S8915*	8.5A19/LED/30K/120-277V	8.5	120-277	80	3000K	800	220°	4 5/16	25K	045923089152	24/6
S8916	8.5A19/LED/40K/120-277V	8.5	120-277	80	4000K	800	220°	4 5/16	25K	045923089169	24/6
S8920	8.5A19/LED/50K/120-277V	8.5	120-277	80	5000K	800	220°	4 5/16	25K	045923089206	24/6

Lámpara LED A19 Reemplazo 60W



Lámpara LED A19 Reemplazo 60W

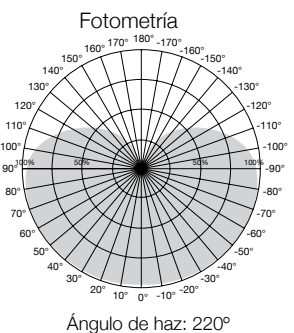
Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
90 IRC—CEC/T20—JA8-2016											
S9703*	10A19/OMNI/LED/27K/90CRI	10	120	90	2700K	800	220°	4 5/16	25K	045923097034	24/6
S9704*	10A19/OMNI/LED/30K/90CRI	10	120	90	3000K	800	220°	4 5/16	25K	045923097041	24/6
S8480	10A19/OMNI/LED/40K/90CRI	10	120	90	4000K	800	220°	4 5/16	25K	045923084805	24/6
S8481	10A19/OMNI/LED/50K/90CRI	10	120	90	5000K	800	220°	4 5/16	25K	045923084812	24/6
S9707*	10A19/OMNI/LED/27K/90CRI/GU24	10	120	90	2700K	800	220°	4 5/16	25K	045923097072	24/6
S9708*	10A19/OMNI/LED/30K/90CRI/GU24	10	120	90	3000K	800	220°	4 5/16	25K	045923097089	24/6
S8482	10A19/OMNI/LED/40K/90CRI/GU24	10	120	90	4000K	800	220°	4 5/16	25K	045923084829	24/6

■ Also T24 compliant.

Hoja de producto SA2267

Lámpara LED A19 Bajo Voltaje 9 Watts

Reemplazo de incandescente 60W, usando solo 9 Watts Vehículos recreacionales y caravanas móviles
 Aplicaciones Marinas
 Alta eficiencia, reduce consumo de batería
 12-34 VCD
 800 Lúmenes
 Larga vida—25,000 horas
 3 años de garantía

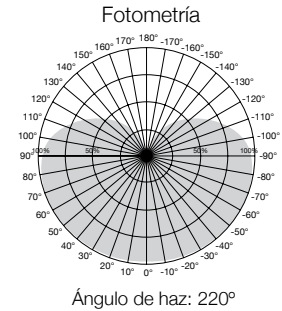


Lámpara LED A19 Bajo Voltaje 9 Watts

Modelo	Descripción	W	VDC	Tipo de Bulbo	TCC	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Lm	Vida útil	UPC	Empaque
S15011	9A19/LED/12-34VDC/827	9	12-34	E26	2700K	80	4 3/8	800	25K	045923150111	24/6
S15012	9A19/LED/12-34VDC/850	9	12-34	E26	5000K	80	4 3/8	800	25K	045923150128	24/6

Hoja de producto SA2476

Lámpara LED A19 Reemplazo de 60W 4Pza



Reemplazo directo para lámparas de 60 Watts usando solamente 9.5-10 Watts
 Iluminación interior, residencial y comercial Reemplazo directo para LFC 13 Watt cola de cochino Opciones en 2700K, 3000K, 4000K y 5000K
 Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve) Aprobada para luminarias completamente cerradas** Larga vida— 15,000 horas
 Certificado ENERGY STAR*
 3 años de garantía

Lámpara LED A19 Reemplazo de 60W 4Pza



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Atenuable											
S11414†	9.5A19/LED/827/120V/D/4Pack	9.5	120	80	2700K	800	230°	4 3/16	15K	045923114144	12 - 4Pza
S11415†	9.5A19/LED/830/120V/D/4Pack	9.5	120	80	3000K	800	230°	4 3/16	15K	045923114151	12 - 4Pza
S11416†	9.5A19/LED/840/120V/D/4Pack	9.5	120	80	4000K	800	230°	4 3/16	15K	045923114168	12 - 4Pza
S11417†	9.5A19/LED/850/120V/D/4Pack	9.5	120	80	5000K	800	230°	4 3/16	15K	045923114175	12 - 4Pza
No Atenuable											
S29596*	9.5A19/LED/27K/ND/120V/4Pack	9.5	120	80	2700K	800	220°	4 3/16	15K	045923295966	12 - 4Pza
S29589*	9.5A19/LED/30K/ND/120V/4Pack	9.5	120	80	3000K	800	220°	4 3/16	15K	045923295898	12 - 4Pza
S29558*	9.5A19/LED/40K/ND/120V/4Pack	9.5	120	80	4000K	800	220°	4 3/16	15K	045923295584	12 - 4Pza
S29597*	9.5A19/LED/50K/ND/120V/4Pack	9.5	120	80	5000K	800	220°	4 3/16	15K	045923295973	12 - 4Pza
90 IRC—CEC/T20 No Atenuable											
S28560	10A19/LED/927/120V/ND/4Pack	10	120	90	2700K	750	220°	4 3/16	15K	045923285608	12-4Pza
S28561	10A19/LED/930/120V/ND/4Pack	10	120	90	3000K	750	220°	4 3/16	15K	045923285615	12-4Pza
S28562	10A19/LED/940/120V/ND/4Pack	10	120	90	4000K	750	220°	4 3/16	15K	045923285622	12-4Pza
S28563	10A19/LED/950/120V/ND/4Pack	10	120	90	5000K	750	220°	4 3/16	15K	045923285639	12-4Pza

Solo paquetes completos

Hoja de producto SA2659

**Vea Garantía para más detalles

Lámpara LED Reemplazo 60W A19 Empaque Exhibidor

Reemplazo directo para lámparas de 60 Watts usando solamente 9.5 Watts
Iluminación interior, residencial y comercial
Blanco cálido 2700K
Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve) Aprobada para luminarias completamente cerradas** Larga vida—25,000 horas
Certificado ENERGY STAR*
3 Años de Garantía



Venta de 72 por exhibidor



60W Reemplazo de LED A19 Empaque Exhibidor

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Atenuable											
S29629*	9.5A19/LED/2700K/800L/120V/D	9.5	120	80	2700K	800	240°	4 3/8	25K	045923096297	72
Solo paquetes completos											

Hoja de producto SA1994

Lámpara LED Reemplazo 60W A19 Empaque 2Pza

Gran eficiencia, incluso mayor valor, ahora en prácticos paquetes de 2Pza

Iluminación interior, residencial y comercial
Excelente para menudeo y mostradores
Reemplazo de 60 Watt usando solo 9.8 Watts
Diseño innovador: disipador de calor discreto para parecerse a la lámpara incandescente tradicional 2700K

Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve)
Aprobada para luminarias completamente cerradas** Larga vida—25,000 horas
Certificado ENERGY STAR*
5 años de Garantía



Sold 60 2-Pks per display



Lámpara LED Reemplazo 60W A19 Empaque 2Pza

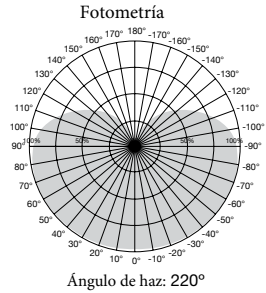
Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Atenuable											
S29699*	9.8A19/LED/2700K/800L/2Pza	9.8	120	80+	2700K	800	220°	4 3/8	25K	045923096990	60-2Pza
Solo paquetes completos											

**Revise la Garantía para mas detalles

Hoja de producto SA2043

Lámpara LED A19 Reemplazo 60W Empaque 10Pza

Reemplazo directo para lámparas de 60 Watts Empaque diseñado para mercado minorista o contratista Reemplazo lámparas de 60 Watts, con solo 9 Watt Reemplazo directo para LFC 13 Watt cola de cochino Iluminación interior, residencial y comercial
Opciones de 3000K, y 5000K
Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve)
Aprobada para luminarias completamente cerradas** Larga vida— 10,000 horas
3 años de garantía



Lámpara LED Reemplazo 60W A19 Empaque 10Pza.

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC
S11400	9A19/LED/E26/3K/120V/10Pk	9	120	80	3000K	800	220°	4 3/8	10K	045923114007
S11401	9A19/LED/E26/5K/120V/10Pk	9	120	80	5000K	800	220°	4 3/8	10K	045923114014
90 IRC – CEC/T20										
S11410	9.5A19/LED/930/120V/90CRI/10Pk	9.5	120	90	3000K	760	220°	4 3/8	10K	045923114106
S11411	9.5A19/LED/950/120V/90CRI/10Pk	9.5	120	90	5000K	760	220°	4 3/8	10K	045923114113

Empaque Maestro 4/10Pza

Paquete contratista 100 pzas.

Reemplazo directo incandescente 60W o LFC de 13 Watt, usando solo 9 Watts 100 por cartón para una instalación más sencilla y fácil almacenamiento
Iluminación Residencial y Comercial
Opciones 2700K & 4000K
Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve)
Aprobada para luminarias completamente cerradas**
10,000 horas de vida
No-Atenuable
3 Años de Garantía



4 Bandejas por Cartón



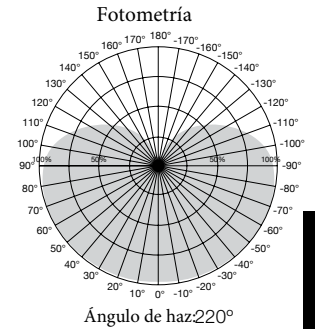
Lámpara LED Reemplazo 60W - 100 Pza

Modelo	Descripción	W	V	Acabado	IRC	Tipo de Base	TCC	Lm	Haz	MOL	Vida útil	UPC
S11412	9A19/LED/E26/827/120V/100Pk	9	120	Esmerilado 80	80	Mediana	2700K	800	220°	4 3/8	10K	045923114120
S11413	9A19/LED/E26/840/120V/100Pk	9	120	Esmerilado 80	80	Mediana	4000K	800	220°	4 3/8	10K	045923114137

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara LED A19 Reemplazo 75W

Reemplazo directo para lámparas incandescentes de 75 Watts usando solo 11-13 Watts Iluminación interior, residencial y comercial Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve) Aprobada para luminarias completamente cerradas** Opciones de Bases E26 & GU24 Opciones Atenuable y no-Atenuable CEC/T20 Compliant options available Larga vida—25,000 horas Certificado ENERGY STAR* 3 años de Garantía—15,000 horas 5 años de Garantía—25,000 horas



Lámpara LED A19 Reemplazo 75W

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Atenuable											
S29810*	11A19/LED/2700K/1100L/120V/D	11	120	80	2700K	1100	220°	4 5/8	25K	045923298103	24/6
S29811*	11A19/LED/3000K/1100L/120V/D	11	120	80	3000K	1100	220°	4 5/8	25K	045923298110	24/6
S29812*	11A19/LED/4000K/1100L/120V/D	11	120	80	4000K	1100	220°	4 5/8	25K	045923298127	24/6
S29813*	11A19/LED/5000K/1100L/120V/D	11	120	80	5000K	1100	220°	4 5/8	25K	045923298134	24/6
S29814*	11A19/LED/2700K/120V/D/GU24	11	120	80	2700K	1100	220°	4 5/8	25K	045923298141	24/6
S29804*	11A19/LED/4000K/120V/D/GU24	11	120	80	4000K	1100	220°	4 5/8	25K	45923298042	24/6
90 IRC—CEC/T20											
S8650*■	13A19/LED/27K/90CRI	13	120	90	2700K	1100	220°	4 5/8	25K	045923086502	24/6
S8651*■	13A19/LED/30K/90CRI	13	120	90	3000K	1100	220°	4 5/8	25K	045923086519	24/6
S8483	13A19/LED/40K/90CRI	13	120	90	4000K	1100	220°	4 5/8	25K	045923084836	24/6
S8484	13A19/LED/50K/90CRI	13	120	90	5000K	1100	220°	4 5/8	25K	045923084843	24/6
S11323†■	13A19/LED/927/120V/D/2Pza	13	120	90	2700K	1100	220°	4 5/8	25K	045923113239	12-2PKs
S11324†■	13A19/LED/927/120V/D/GU24	13	120	90	2700K	1100	220°	4 1/2	25K	045923084850	24/6
S11325†■	13A19/LED/930/120V/D/GU24	13	120	90	3000K	1100	220°	4 1/2	25K	045923113253	24/6
S8485†■	13A19/LED/940/120V/D/GU24	13	120	90	4000K	1100	220°	4 1/2	25K	045923084850	24/6
No-Atenuable											
S28765*	11.5A19/LED/27K/ND/120V	11.5	120	80	2700K	1100	220°	4 5/8	15K	045923287657	24/6
S28766*	11.5A19/LED/30K/ND/120V	11.5	120	80	3000K	1100	220°	4 5/8	15K	045923287664	24/6
S28767*	11.5A19/LED/40K/ND/120V	11.5	120	80	4000K	1100	220°	4 5/8	15K	045923287671	24/6
S28768*	11.5A19/LED/50K/ND/120V	11.5	120	80	5000K	1100	220°	4 5/8	15K	045923287688	24/6
Rosca inversa											
S11310	10A19/LED/830/LHT	10	120	80	3000K	1050	200°	4 1/2	15K	045923113109	24
S11311	10A19/LED/840/LHT	10	120	80	4000K	1050	200°	4 1/2	15K	045923113116	24
■ Compatible T24											

Hoja de producto SA2254

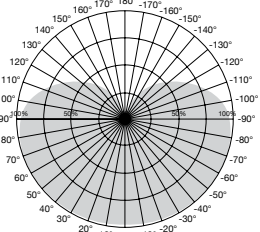
**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara LED A19 Reemplazo 75W 4Pza

Reemplazo directo para lámparas incandescentes de 75 Watts usando solo 11.5-12.5 Watts
 Iluminación interior, residencial y comercial Reemplazo directo para LFC 18 Watt cola de cochino Opciones en 2700K, 3000K, 4000K y 5000K
 Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve) Aprobada para luminarias completamente cerradas** Larga vida— 15,000 horas
 Certificado ENERGY STAR*
 3 años de garantía



Fotometría



Ángulo de haz: 220°

Lámpara LED A19 Reemplazo 75W 4Pza



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
No-Atenuable											
S28769*	11.5A19/LED/27K/ND/120V/4Pk	11.5	120	80	2700K	1100	220°	4 5/16	15K	045923287695	12-4Pza
S28770*	11.5A19/LED/50K/ND/120V/4Pk	11.5	120	80	5000K	1100	220°	4 5/16	15K	045923287701	12-4Pza
90 IRC—CEC/T20											
S8564	12.5A19/LED/27K/ND/120V/4Pk	12.5	120	90	2700K	1050	220°	4 3/8	15K	045923085642	12-4Pza
S8499	12.5A19/LED/30K/ND/120V/4Pk	12.5	120	90	3000K	1050	220°	4 3/8	15K	045923084997	12-4Pza
S8489	12.5A19/LED/40K/ND/120V/4Pk	12.5	120	90	4000K	1050	220°	4 3/8	15K	045923084898	12-4Pza
S8565	12.5A19/LED/50K/ND/120V/4Pk	12.5	120	90	5000K	1050	220°	4 3/8	15K	045923085659	12-4Pza

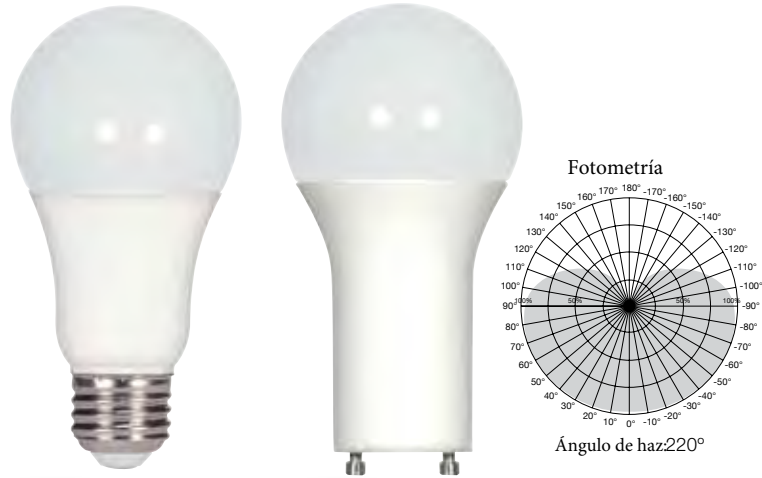
Solo paquetes completos

Hoja de producto SA2152

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara LED A19, A21 Reemplazo 100W

Reemplazo directo para lámparas incandescentes de 100 Watts usando solo 15-18 Watts Iluminación interior, residencial y comercial
 Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve) Opciones Atenuable y No-Atenuable
 Aprobada para luminarias completamente cerradas**
 Opciones disponibles compatibles CEC/T20 Larga vida —hasta 25,000 horas
 Certificado ENERGY STAR*
 3 años de garantía— 15,000 horas
 5 años de Garantía—25,000 horas



LED TIPO A

Lámpara LED A19, A21 Reemplazo 100W



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Atenuable											
S29815*	15A19/LED/2700K/1600L/120V/D	15	120	80	2700K	1600	220°	4 5/8	25K	045923298158	24/6
S29816*	15A19/LED/3000K/1600L/120V/D	15	120	80	3000K	1600	220°	4 5/8	25K	045923298165	24/6
S29817*	15A19/LED/4000K/1600L/120V/D	15	120	80	4000K	1600	220°	4 5/8	25K	045923298172	24/6
S29818*	15A19/LED/5000K/1600L/120V/D	15	120	80	5000K	1600	220°	4 5/8	25K	045923298189	24/6
S29819*	15A19/LED/27K/1600/120V/GU24	15	120	80	2700K	1600	220°	4 1/2	25K	045923298196	24/6
S29805*	15A19/LED/40K/1600/120V/GU24	15	120	80	4000K	1600	220°	4 1/2	25K	045923298059	24/6
90 IRC—CEC/T20											
S8652*■	18A21/LED/27K/90CRI	18	120	90	2700K	1600	220°	5 1/8	25K	045923086526	24/6
S8653*■	18A21/LED/30K/90CRI	18	120	90	3000K	1600	220°	5 1/8	25K	045923086533	24/6
S8486	18A21/LED/40K/90CRI	18	120	90	4000K	1600	220°	5 1/8	25K	045923084867	24/6
S8487	18A21/LED/50K/90CRI	18	120	90	5000K	1600	220°	5 1/8	25K	045923084874	24/6
S11326■	18A21/LED/927/120V/D/2Pk	18	120	90	2700K	1600	220°	5 3/8	25K	045923113260	12-2Pks
S11327■	18A21/LED/927/120V/D/GU24	18	120	90	2700K	1600	220°	5 3/8	25K	045923113277	24/6
S11328■	18A21/LED/930/120V/D/GU24	18	120	90	3000K	1600	220°	5 3/8	25K	045923113284	24/6
S8488	18A21/LED/940/120V/D/GU24	18	120	90	4000K	1600	220°	5 3/8	25K	045923084881	24/6
No-Atenuable											
S28785*	15.5A19/LED/27K/ND/120V	15.5	120	80	2700K	1600	220°	4 5/8	15K	045923287855	24/6
S28786*	15.5A19/LED/30K/ND/120V	15.5	120	80	3000K	1600	220°	4 5/8	15K	045923287862	24/6
S28787*	15.5A19/LED/40K/ND/120V	15.5	120	80	4000K	1600	220°	4 5/8	15K	045923287879	24/6
S28788*	15.5A19/LED/50K/ND/120V	15.5	120	80	5000K	1600	220°	4 5/8	15K	045923287886	24/6

■ Also T24 compliant.

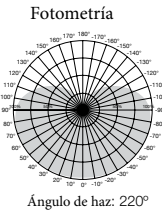
Hoja de producto SA2255

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara LED A19 Reemplazo 100W 4Pza

Reemplazo directo para lámparas incandescentes de 100 Watts

Reemplazo de 100 Watts, con tan solo 15.5 Watts
 Iluminación interior, residencial y comercial
 Reemplazo directo para LFC 13, 18 & 23 Watt cola de cochino Opciones de 2700K y 5000K Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve)
 Aprobada para luminarias completamente cerradas** Larga vida—hasta de 25,000 horas Certificado ENERGY STAR* 3 años de garantía



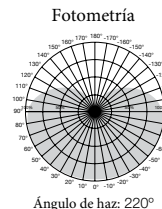
Lámpara LED A19 Reemplazo 100W 4Pza

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Reemplazo de 100W											
S11422	15.5A19/LED/827/120V/D/4Pk	15.5	120	80	2700K	1600	230°	4 9/16	15K	045923114229	12-4Pza
S11423	15.5A19/LED/830/120V/D/4Pk	15.5	120	80	3000K	1600	230°	4 9/16	15K	045923114236	12-4Pza
S11424	15.5A19/LED/840/120V/D/4Pk	15.5	120	80	4000K	1600	230°	4 9/16	15K	045923114243	12-4Pza
S11425	15.5A19/LED/850/120V/D/4Pk	15.5	120	80	5000K	1600	230°	4 9/16	15K	045923114250	12-4Pza
No-Atenuable											
S28789*	15.5A19/LED/27K/ND/120V/4Pk	15.5	120	80	2700K	1600	220°	4 5/8	15K	045923287893	12-4Pza
S28790*	15.5A19/LED/50K/ND/120V/4Pk	15.5	120	80	5000K	1600	220°	4 5/8	15K	045923287909	12-4Pza
90 IRC—CEC/T20 - No-Atenuable											
S8566	15.5A19/LED/27K/ND/120V/4Pk	15.5	120	90	2700K	1490	220°	4 5/8	15K	045923085666	12-4Pza
S8567	15.5A19/LED/30K/ND/120V/4Pk	15.5	120	90	3000K	1490	220°	4 5/8	15K	045923085673	12-4Pza
S8490	15.5A19/LED/40K/ND/120V/4Pk	15.5	120	90	4000K	1490	220°	4 5/8	15K	045923084904	12-4Pza
S8568	15.5A19/LED/50K/ND/120V/4Pk	15.5	120	90	5000K	1490	220°	4 5/8	15K	045923085680	12-4Pza

Solo paquetes completos Hojas de Producto SA2330, SA2400, SA2180-3

Lámpara LED A21 Reemplazo 125W 120-277VCA

Reemplazo directo para lámparas incandescentes de 125 Watts y 25 LFC usando solo 19 Watts
 Iluminación interior, residencial y comercial
 Aparadores Acentuación Luminarias downlight
 Opciones en 2700K, 3000K, 4000K y 5000K
 Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve)
 Aprobada para luminarias completamente cerradas**
 Listado c-UL-us Larga vida—25,000 horas
 Certificado ENERGY STAR* 5 Años de Garantía



Lámpara LED A21 Reemplazo 125W 120-277VCA

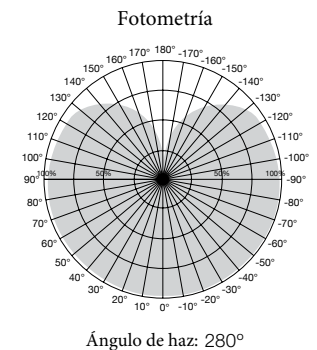
Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
No-Atenuable											
S11329	20A21/LED/927/120-277V/ND	20	120-277	90	2700K	2000	220°	5 9/16	25K	045923113291	24
S11330	20A21/LED/930/120-277V/ND	20	120-277	90	3000K	2000	220°	5 9/16	25K	045923113307	24
S11331	20A21/LED/940/120-277V/ND	20	120-277	90	4000K	2000	220°	5 9/16	25K	045923113314	24
S11332	20A21/LED/950/120-277V/ND	20	120-277	90	5000K	2000	220°	5 9/16	25K	045923113321	24

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara LED A21 Hi-Pro

Lámpara LED Alta salida luminosa A21 para aplicaciones comerciales e industriales

- Para uso en bolardos y puntas de poste
- Illuminación empotrada de doble altura
- Reemplaza incandescente y LFC de alta salida luminosa Atenuable
- Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve) Ahorra hasta 80% en costos de energía
- Avanzado diseño para disipación de calor
- Opciones de conexión directa 120-277 VCA
- Alta eficiencia hasta 150 Lm/W
- Opciones de 2700K, 4000K y 5000K
- Funciona en cualquier posición (hacia abajo, hacia arriba u horizontal)
- Larga vida - 25,000 horas
- Certificado ENERGY STAR*
- Garantía limitada de 5 años



LED TIPO A

Lámpara LED Alta salida luminosa A21 comercial e industrial



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Atenuable											
S8735*	20WA21/LED/2700K/120V/DIM/E26	20	120	80+	2700K	2350	280°	5	25K	045923087356	24/6
S8778*	20WA21/LED/4000K/120V/DIM/E26	20	120	80+	4000K	2747	280°	5	25K	045923087783	24/6
S8736*	20WA21/LED/5000K/120V/DIM/E26	20	120	80+	5000K	2860	280°	5	25K	045923087363	24/6
No-Atenuable											
S8737*	20WA21/LED/2700K/120-277V/E26	20	120-277	80+	2700K	2450	280°	5	25K	045923087370	24/6
S8779*	20WA21/LED/4000K/120-277V/E26	20	120-277	80+	4000K	2828	280°	5	25K	045923087790	24/6
S8738*	20WA21/LED/5000K/120-277V/E26	20	120-277	80+	5000K	2910	280°	5	25K	045923087387	24/6
Accesorios											
92-410	Reductor de Mogul a Mediana									045923924064	10/1
80-929	Protección contra sobretensiones Hard Wire									045923809293	100/1

Hoja de producto SA2218

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara LED A23 & A25 Hi-Pro

Aplicaciones

Para uso en bolardos y puntas de poste Iluminación empotrada de doble altura

Características

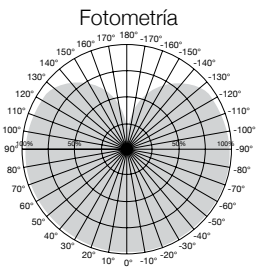
- Reemplazo de lámparas incandescentes y LFC de alta salida luminosa y la serie A25 hasta 150W HID
- 25W - Bases E26 y EX39 hasta 3600 lúmenes
- 35W - Base EX39 hasta 4800 lúmenes
- Ahorra hasta 80% en costos de energía
- Avanzado diseño para disipación de calor
- Opciones de conexión directa 120-277 VCA
- Alta eficiencia hasta 145 Lm/W
- Opciones de 2700K, 4000K, 5000K y 6500K
- Funciona en cualquier posición (hacia abajo, hacia arriba u horizontal)
- Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve)
- Larga vida—hasta 50,000 horas
- Garantía limitada de 5 años



S13100



S13104



Lámparas industriales / comerciales de alto lumen A23 y A25



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TOC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S13100**	25WA23/LED/2700K/120-277V/E26	25	120-277V	80	2700K	3375	280°	6 ¼	25K	045923131004	24
S13101**	25WA23/LED/4000K/120-277V/E26	25	120-277V	80	4000K	3575	280°	6 ¼	25K	045923131011	24
S13102**	25WA23/LED/5000K/120-277V/E26	25	120-277V	80	5000K	3625	280°	6 ¼	25K	045923131028	24
S13103	25WA23/LED/6500K/120-277V/E26	25	120-277V	80	6500K	3625	280°	6 ¼	25K	045923131035	24
S13104*	25WA23/LED/HID/2700K/120-277V/EX39	25	120-277V	80	2700K	3375	280°	6 ¾	50K	045923131042	24
S13105*	25WA23/LED/HID/4000K/120-277V/EX39	25	120-277V	80	4000K	3575	280°	6 ¾	50K	045923131059	24
S13106*	25WA23/LED/HID/5000K/120-277V/EX39	25	120-277V	80	5000K	3625	280°	6 ¾	50K	045923131066	24
S13107	25WA23/LED/HID/6500K/120-277V/EX39	25	120-277V	80	6500K	3625	280°	6 ¾	50K	045923131073	24
S13108*	35WA25/LED/HID/2700K/120-277V/EX39	35	120-277V	80	2700K	4480	280°	7 ¼	50K	045923131080	24
S13109*	35WA25/LED/HID/4000K/120-277V/EX39	35	120-277V	80	4000K	4725	280°	7 ¼	50K	045923131097	24
S13110*	35WA25/LED/HID/5000K/120-277V/EX39	35	120-277V	80	5000K	4830	280°	7 ¼	50K	045923131103	24
S13111	35WA25/LED/HID/6500K/120-277V/EX39	35	120-277V	80	6500K	4830	280°	7 ¼	50K	045923131110	24

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara LED 5W decorativa Flamas

Luminarias de uso exterior Arbotante en muro
Chimeneas decorativas Iluminación navideña
Cualquier aplicación ornamental en cualquier posición
(hacia abajo, hacia arriba u horizontal)
120-277 VCA

Base Mediana
Larga vida—20,000 horas Listado c-UL-us
2 Años de Garantía
Opciones Multi-función controladas por interruptor
de pared encendido/apagado

Modo Flamas
Ciclo de Auto-Atenuado lento Resplandor
cálido constante de 1300 K



LED TIPO A

Lámpara LED 5W decorativa Flamas



Modelo	Descripción	W	Tipo de bulbo	Base	V	TCC	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S9806	5W/LED/FLAME BULB/120V	5	T10	E26	120-277	1300K	4 ½	20K	045923098062	24

Hoja de producto SA2326

Lámpara LED Reemplazo de 60W Crepúsculo al Amanecer Encendida al Crepúsculo Apagada al Amanecer

Reemplazo directo para lámparas incandescentes de 60 Watts usando solo 8 Watts
Iluminación interior, residencial y comercial Operación Automática -- sin timers para ajustar el sensor interno trabaja en cualquier dirección
Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve) Aprobada para luminarias completamente cerradas** Base E26 Mediana No-Atenuable Blanco cálido 2700K No compatible con fotosensores externos, sensores de movimiento , o timers Listado c-UL-us Larga vida—hasta 15,000 horas
3 años de garantía



Lámpara LED Reemplazo de 60W Crepúsculo al Amanecer



Modelo	Descripción	Watts	Voltage	IRC	TCC	Lm	Vida útil	Ángulo de Haz	UPC	Empaque
S11421	8A19/DUSK/DAWN/LED/27K	8	120	80	2700K	800	15K	200°	045923114212	1/24

**Revise la Garantía para más detalles

Hoja de producto SA2667

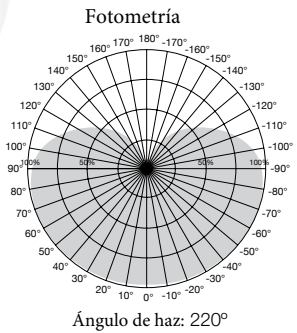
Lámpara LED A19 & A21 Tri-pot

Reemplazo directo para lámparas incandescentes de 30/70/100 Watts usando solo 3/9/12W
 Reemplazo directo para lámparas incandescentes de 50/100/150 Watts usando solo 5/15/21W
 Iluminación interior, residencial y comercial Omnidireccional 220°
 Opciones en 2700K, 3000K, 4000K y 5000K
 Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve) rated
 Aprobada para luminarias completamente cerradas** Certificado ENERGY STAR*
 Larga vida—25,000 horas
 3 años de garantía



3/9/12

5/15/21



Lámpara LED Tri-pot

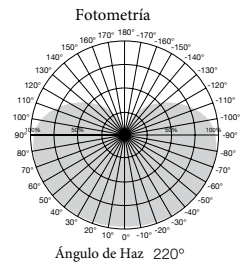


Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lumens	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
30/70/100W Tri-pot											
S9316*	3/9/12A19/3WAY LED/2700K/120V	3/9/12	120	80	2700K	280/950/1200	220°	4 5/8	25K	045923093166	24/6
S9317*	3/9/12A19/3WAY LED/3000K/120V	3/9/12	120	80	3000K	280/950/1200	220°	4 5/8	25K	045923093173	24/6
S9318	3/9/12A19/3WAY LED/4000K/120V	3/9/12	120	80	4000K	280/950/1200	220°	4 5/8	25K	045923093180	24/6
S9319	3/9/12A19/3WAY LED/5000K/120V	3/9/12	120	80	5000K	280/950/1200	220°	4 5/8	25K	045923093197	24/6
90 IRC—CEC/T20											
S8570*	3/9/12A19/3WAY LED/27K/120V	3/9/12	120	90	2700K	230/850/1050	220°	4 5/8	25K	045923085703	24/6
S8571*	3/9/12A19/3WAY LED/30K/120V	3/9/12	120	90	3000K	230/850/1050	220°	4 5/8	25K	045923085710	24/6
50/100/150W Tri-pot											
S8542*	5/15/21A21/3-WAY LED/2700K/120V	5/15/21	120	80	2700K	600/1600/2150	220°	5 5/8	25K	045923085420	24/6
S8543*	5/15/21A21/3-WAY LED/3000K/120V	5/15/21	120	80	3000K	600/1600/2150	220°	5 5/8	25K	045923085437	24/6
S8544	5/15/21A21/3-WAY LED/4000K/120V	5/15/21	120	80	4000K	600/1600/2150	220°	5 5/8	25K	045923085444	24/6
S8545	5/15/21A21/3-WAY LED/5000K/120V	5/15/21	120	80	5000K	600/1600/2150	220°	5 5/8	25K	045923085451	24/6

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara LED A19 Reemplazo de 40 & 60W Base Candelabra

Reemplazo directo de LFC de 9 y 13 Watt Base Candelabra Iluminación interior, residencial y comercial
 Iluminación de aparadores
 Iluminación de Acentuación
 Atenuable
 Opciones en 2700K, 3000K, 4000K y 5000K
 Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve) Larga vida—25,000 horas
 Aprobada para luminarias completamente cerradas**
 5 años de Garantía



Lámpara LED A19 Base Candelabra

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Atenuable											
S21800*	6A19/OMNI/220/LED/E12/27K	6	120	80	2700K	480	220°	4 5/16	25K	045923218002	24/6
S21801*	6A19/OMNI/220/LED/E12/30K	6	120	80	3000K	480	220°	4 5/16	25K	045923218019	24/6
S21802	6A19/OMNI/220/LED/E12/40K	6	120	80	4000K	480	220°	4 5/16	25K	045923218026	24/6
S21803	6A19/OMNI/220/LED/E12/50K	6	120	80	5000K	480	220°	4 5/16	25K	045923218033	24/6
S21804*	9.8A19/OMNI/220/LED/E12/27K	9.8	120	80	2700K	800	220°	4 5/16	25K	045923218040	24/6
S21805*	9.8A19/OMNI/220/LED/E12/30K	9.8	120	80	3000K	800	220°	4 5/16	25K	045923218057	24/6
S21806	9.8A19/OMNI/220/LED/E12/40K	9.8	120	80	4000K	800	220°	4 5/16	25K	045923218064	24/6
S21807	9.8A19/OMNI/220/LED/E12/50K	9.8	120	80	5000K	800	220°	4 5/16	25K	045923218071	24/6

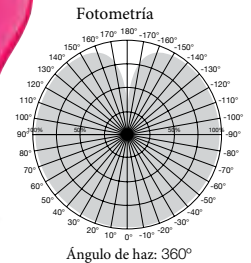
Hoja de producto SA2469

LED A19 colores

Reemplazo directo incandescente de 60 Watt, con tan solo 8 Watts
 Iluminación interior, residencial y comercial Bulbos de fiesta
 Iluminación de aparadores
 Lámparas de acentuación
 Revestimiento cerámico
 Haz de luz 360°
 Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve) Aprobada para luminarias completamente cerradas** Larga vida—15,000 horas
 3 Años de Garantía



Colores por una buena causa
 • Azul - Apoyo a las fuerzas de la Ley / Concientización sobre el autismo
 • Verde Apoyo a las Fuerzas Armadas
 • Amarillo — luces de insecto
 • Rosa — Concientización del cáncer de mama



Lámparas LED coloreadas

Modelo	Descripción	W	V	TCC	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S14984	8A19/RED/LED/E26/120V	8	120	Rojo	360°	4 1/8	15K	045923149849	24/6
S14985	8A19/BLUE/LED/E26/120V	8	120	Azul	360°	4 1/8	15K	045923149856	24/6
S14986	8A19/GREEN/LED/E26/120V	8	120	Verde	360°	4 1/8	15K	045923149863	24/6
S14987	8A19/YELLOW/E26/120V	8	120	Amarillo	360°	4 1/8	15K	045923149870	24/6
S14988	8A19/ORANGE/LED/E26/120V	8	120	Anaranjado	360°	4 1/8	15K	045923149887	24/6
S14989	8A19/PINK/LED/E26/120V	8	120	Rosa	360°	4 1/8	15K	045923149894	24/6

Hoja de producto SA2482

**Revise la Garantía para mas detalles

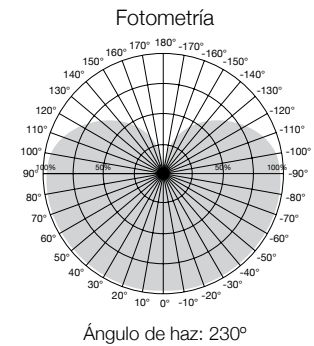
Lámpara LED A15 Reemplazo 40W

Reemplazo Directo de incandescente 40 Watt, A15 con tan solo 5.5 Watts
 Iluminación interior, residencial y comercial
 Atenuable
 Opciones en 2700K, 3000K, 4000K y 5000K Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve)
 Aprobada para luminarias completamente cerradas**
 Larga vida—25,000 horas
 Certificado ENERGY STAR*
 3 Años de Garantía



E17 Base

E26 Base



Lámpara LED A15 Reemplazo 40W



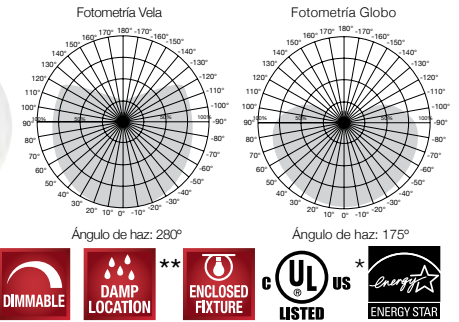
Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S9030*	5.5A15/LED/2700K/120V	5.5	120	80	2700K	450	230°	3 7/16	25K	045923090301	24/6
S9031*	5.5A15/LED/3000K/120V	5.5	120	80	3000K	450	230°	3 7/16	25K	045923090318	24/6
S9032	5.5A15/LED/4000K/120V	5.5	120	80	4000K	450	230°	3 7/16	25K	045923090325	24/6
S9033	5.5A15/LED/5000K/120V	5.5	120	80	5000K	450	230°	3 7/16	25K	045923090332	24/6
S9064	5.5A15/LED/2700K/E17/120V	5.5	120	80	2700K	450	230°	3 7/16	25K	045923090646	24/6
S9065	5.5A15/LED/3000K/E17/120V	5.5	120	80	3000K	450	230°	3 1/2	25K	045923090653	24/6
S9067	5.5A15/LED/4000K/E17/120V	5.5	120	80	4000K	450	230°	3 1/2	25K	045923090677	24/6
S9068	5.5A15/LED/5000K/E17/120V	5.5	120	80	5000K	450	230°	3 1/2	25K	045923090684	24/6
90 IRC—CEC/T20											
S8572	5A15/LED/27K/120V	5	120	90	2700K	450	230°	3 15/32	25K	045923085727	24/6
S8573	5A15/LED/30K/120V	5	120	90	3000K	450	230°	3 15/32	25K	045923085734	24/6

Hoja de producto SA2267

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara LED Decorativa

- Reemplazo tipo Vela de 25W con tan solo 2.8W Reemplazo tipo Vela de 40W con tan solo (hasta) 4.5W Luz de Acento • Colgantes • Atenuable • Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve) • Larga vida—25,000 horas • Aprobada para luminarias completamente cerradas** • Certificado ENERGY STAR • 5 Años Garantía



Lámpara LED Decorativa

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S8950	2.8CTC/LED/3000K/E12/120V	2.8	120	80	3000K	160	275°	3 ¾	25K	045923089503	12/1
S8951*	4.5CTC/LED/2700K/E12/120V	4.5	120	80	2700K	300	275°	3 ¾	25K	045923089510	12/1
S8952*	4.5CTC/LED/3000K/E12/120V	4.5	120	80	3000K	300	275°	3 ¾	25K	045923089527	12/1
S8953*	4.5ETC/LED/3000K/E26/120V	4.5	120	80	3000K	300	275°	3 ¾	25K	045923089534	12/1
90 IRC—CEC/T20											
S29618*■	3.5CTC/LED/927/E12/120V	3.5	120	90	2700K	300	290°	3 ¾	25K	045923296185	12/1
S28574	3.5CTC/LED/930/E12/120V	3.5	120	90	3000K	300	290°	3 ¾	25K	045923285745	12/1
S28617	3.5ETC/LED/927/E26/120V	3.5	120	90	2700K	300	290°	3 ¾	25K	045923286179	12/1
S28575	3.5ETC/LED/930/E26/120V	3.5	120	90	3000K	300	290°	3 ¾	25K	045923286179	12/1
Globos - G25											
S9200*	6G25/LED/2700K/E26	6	120	80	2700K	450	175°	4 ¼	25K	045923285752	24/6
S9201*	6G25/LED/3000K/E26	6	120	80	3000K	450	175°	4 ¼	25K	045923090530	24/6
S9202	6G25/LED/4000K/E26	6	120	80	4000K	450	175°	4 ¼	25K	045923090691	24/6
S9203	6G25/LED/5000K/E26	6	120	80	5000K	450	175°	4 ¼	25K	045923092039	24/6
90 IRC—CEC/T20											
S29619*■	4G25/LED/927/120V	4	120	90	2700K	360	170	4 ¼	25K	045923296192	24/6
S28576	4G25/LED/930/120V	4	120	90	3000K	360	170	4 ¼	25K	045923285769	24/6
S28618	4G25/LED/940/120V	4	120	90	4000K	360	170	4 ¼	25K	045923286186	24/6
S28595	4G25/LED/950/120V	4	120	90	5000K	360	170	4 ¼	25K	045923285950	24/6

■ Compatible T24.

Hoja de producto SA1370

Lámpara de LED Lineal T10

- Alternativa energéticamente eficiente a las tradicionales de 35W, 60W y 150W Lineal T10 incandescente usando solamente 5W, 7W y 13W
- Reemplazo Directo para lámparas LN35, LN60 y LN150
- Material de PC (bombilla opaca)
- Instalación sencilla - sin balastos o transformadores
- Base S14S • Atenuable • 2700K
- Larga vida—30,000 horas
- 5 años de Garantía



Lámpara de LED Lineal T10



Modelo	Descripción	W	IRC	Tipo de Base	TCC	Lm	M.O.L. (Nominal)	Vida útil	UPC	Empaque
S8191	5T10/LED/27K/S14S	5	80	S14S	2700K	330	11 1/16	30K	045923081910	12
S8189	7T10/LED/27K/S14S	7	80	S14S	2700K	500	18 1/16	30K	045923081897	12
S8190	13T10/LED/27K/S14S	13	80	S14S	2700K	1000	39 3/8	30K	045923081903	12

**Revise la Garantía para mas detalles

Hoja de producto SA2427

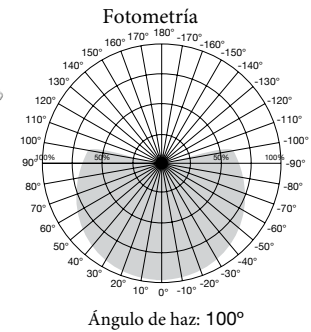
Reemplazo LED de LFC con base GU2

Aplicaciones

- Illuminación interior, residencial y comercial
- Luminarias Utilitarias
- Illuminación de armarios

Características

- Reemplazo directo para LFC de base GU24
- Reemplazo de LFC de 13 Watt con tan solo 9.5 Watts (60W incandescente)
- Reemplazo de LFC de 18 Watt con tan solo 12 Watts (75W incandescente)
- Base GU24
- Patrón de luminiscencia uniforme
- Opciones de 2700K y 4000K
- 90 IRC
- Aprobada para luminarias completamente cerradas**
- Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve) Larga vida—25,000 horas
- 5 años de Garantía



Luminarias:
90-2615
90-2616
90-2631
90-2632



Reemplazo LED de LFC con base GU24

Modelo	Descripción	W	IRC	Tipo de bulbo	Haz	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S11540	9.5W/SQUAT/LED/27K/GU24	9.5	90	LED/GU24	100°	2700K	800	2 7/8"	25K	045923115400	24
S11541	9.5W/SQUAT/LED/40K/GU24	9.5	90	LED/GU24	100°	4000K	800	2 7/8"	25K	045923015410	24
S11542	12W/SQUAT/LED/27K/GU24	12	90	LED/GU24	100°	2700K	1100	2 7/8"	25K	045923115424	24
S11543	12W/SQUAT/LED/40K/GU24	12	90	LED/GU24	100°	4000K	1100	2 7/8"	25K	045923115431	24

** El promedio de vida variará dependiendo de la aplicación, uso tipo de luminaria y ambiente

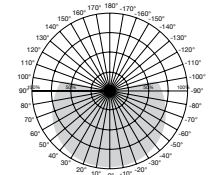
**Revise la Garantía para mas detalles

Reflectores R20 LED 80 & 90 IRC

Los reemplazos 50R20 utilizan hasta 6.5 Watts
 Iluminación interior, residencial y comercial
 Atenuable • Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
 • Larga vida—25,000 horas
 Certificado ENERGY STAR* • 3 Años Garantía • CEC T20/T24



Fotometría



Ángulo de haz: 107°



Reflectores R20 LED 6.5 Watts

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Tipo de bulbo	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S9630*	6.5R20/LED/2700K/525L/120V	6.5	120	80	2700K	525	R20	3 1/16	25K	045923096303	24/6
S9631*	6.5R20/LED/3000K/525L/120V	6.5	120	80	3000K	525	R20	3 1/16	25K	045923096310	24/6
S9632*	6.5R20/LED/4000K/525L/120V	6.5	120	80	4000K	525	R20	3 1/16	25K	045923096327	24/6
S9633*	6.5R20/LED/5000K/525L/120V	6.5	120	80	5000K	525	R20	3 1/16	25K	045923096334	24/6
90 IRC—CEC/T20											
S29614*■	6R20/LED/927/120V	6	120	90	2700K	525	R20	3 1/16	25K	045923296147	24/6
S28577■	6R20/LED/930/120V	6	120	90	3000K	525	R20	3 1/16	25K	045923285776	24/6
S28491■	6R20/LED/940/120V	6	120	90	4000K	525	R20	3 1/16	25K	045923284915	24/6
S28619■	6R20/LED/950/120V	6	120	90	5000K	525	R20	3 1/16	25K	045923286193	24/6

■ Compatible T24.

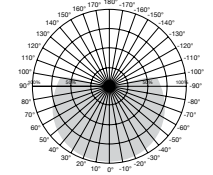
Hoja de producto SA2629

Reflectores BR30 LED 80 & 90 IRC

Los reemplazos 65BR30 utilizan hasta 9.5 Watts Iluminación interior, residencial y comercial
 Luz de apagador • Integrado en una pieza, diseño más liviano •
 Atenuable • Larga vida—25,000 horas Certificado ENERGY STAR*
 • 3 Años Garantía • CEC T20/T24



Fotometría



Ángulo de haz: 105°



Reflectores LED BR30 9.5W

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Tipo de bulbo	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S9620*	9.5BR30/LED/2700K/750L/120V/D	9.5	120	80	2700K	750	BR30	5 3/16	25K	045923096204	12/6
S9621*	9.5BR30/LED/3000K/750L/120V/D	9.5	120	80	3000K	750	BR30	5 3/16	25K	045923096211	12/6
S9622*	9.5BR30/LED/4000K/750L/120V/D	9.5	120	80	4000K	750	BR30	5 3/16	25K	045923096228	12/6
S9623*	9.5BR30/LED/5000K/750L/120V/D	9.5	120	80	5000K	750	BR30	5 3/16	25K	045923096235	12/6
S9624*	9.5BR30/LED/2700K/GU24/750L/120V	9.5	120	80	2700K	750	BR30	4 1/16	25K	045923096242	12/6
S9627	9.5BR30/LED/3000K/GU24/750L/120V	9.5	120	80	3000K	750	BR30	4 1/16	25K	045923096273	12/6
90 IRC—CEC/T20											
S29625*■	7.5BR30/LED/927/120V	7.5	120	90	2700K	650	BR30	5 3/16	25K	045923296253	12/6
S28578*■	7.5BR30/LED/930/120V	7.5	120	90	3000K	650	BR30	5 3/16	25K	045923285783	12/6
S28547*■	7.5BR30/LED/935/120V	7.5	120	90	3500K	650	BR30	5 3/16	25K	045923285479	12/6
S28492*■	7.5BR30/LED/940/120V	7.5	120	90	4000K	650	BR30	5 3/16	25K	045923284922	12/6
S28596*	7.5BR30/LED/950/120V	7.5	120	90	5000K	650	BR30	5 3/16	25K	045923285967	12/6
S11333■	7.5BR30/LED/927/120V/2Pk	7.5	120	90	2700K	650	BR30	5 1/4	25K	04592311333	12/6
S29626*■	7.5BR30/LED/927/GU24/120V	7.5	120	90	2700K	650	BR30	4 1/16	25K	045923296260	12/6
S28579*■	7.5BR30/LED/930/GU24/120V	7.5	120	90	3000K	650	BR30	4 1/16	25K	045923285790	12/6

**Revise la Garantía para mas detalles

Hoja de producto SA1784

LÁMPARAS BR Y PAR

Refelctor LED 8W BR30 2-Pza

Gran eficiencia, incluso mayor valor, ahora en prácticos paquetes de 2Pza

- Reemplazo directo para lámparas incandescentes de 65 Watts usando solo 8 Watts
- Iluminación interior, residencial y comercial
- Excelente para menudeo y mostradores
- 2700K
- Atenuable*
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- Alta Eficiencia
- Larga vida - 25,000 horas
- Certificado ENERGY STAR*
- 3 Años de Garantía



Se vende 24 2-Pza.
por exhibidor



Refelctor LED 8W BR30 2-Pza



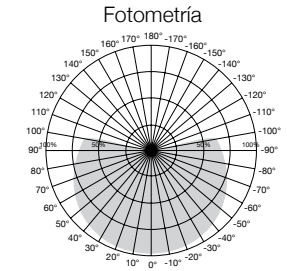
Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S9698*	8BR30/LED/2700K/650L/2Pack	8	120	80+	2700K	650	105°	5 3/16	25K	045923096983	24-2Pks

Solo paquetes completos

Hoja de producto SA2042

Reflectores LED BR40 11.5W & 16.5W 80 & 90 IRC

- Reemplazo BR40 de 65W usando solo 13 Watts
- Reemplazo BR40 de 85W usando solo 16.5 Watts
- Iluminación interior, residencial y comercial
- Atenuable
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- Larga vida - 25,000 horas
- Certificado ENERGY STAR*
- 3 Años de Garantía



Ángulo de haz: 103°



Reflectores LED BR40 11.5W & 16.5W 80 & 90 IRC

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Tipo de bulbo	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S9634*	11.5BR40/LED/2700K/940L/120V	11.5	120	80	2700K	940	BR40	6 7/16	25K	045923096341	12/6
S9635*	11.5BR40/LED/3000K/940L/120V	11.5	120	80	3000K	940	BR40	6 7/16	25K	045923096358	12/6
S9636*	11.5BR40/LED/4000K/940L/120V	11.5	120	80	4000K	940	BR40	6 7/16	25K	045923096365	12/6
S9637*	11.5BR40/LED/5000K/940L/120V	11.5	120	80	5000K	940	BR40	6 7/16	25K	045923096372	12/6
S9638*	16.5BR40/LED/2700K/1200L/120V	16.5	120	80	2700K	1200	BR40	6 7/16	25K	045923096389	12/6
S9639*	16.5BR40/LED/3000K/1200L/120V	16.5	120	80	3000K	1200	BR40	6 7/16	25K	045923096396	12/6
S9640*	16.5BR40/LED/4000K/1200L/120V	16.5	120	80	4000K	1200	BR40	6 7/16	25K	045923096402	12/6
S9641*	16.5BR40/LED/5000K/1200L/120V	16.5	120	80	5000K	1200	BR40	6 7/16	25K	045923096419	12/6
90 IRC—CEC/T20											
S29615*■	13BR40/LED/927/120V	13	120	90	2700K	1075	BR40	6 7/16	25K	045923296154	12/6
S28580*■	13BR40/LED/930/120V	13	120	90	3000K	1075	BR40	6 7/16	25K	045923285806	12/6
S28493*■	13BR40/LED/940/120V	13	120	90	4000K	1075	BR40	6 7/16	25K	045923284939	12/6
S28597*	13BR40/LED/950/120V	13	120	90	5000K	1075	BR40	6 7/16	25K	045923285974	12/6

■ Compatible T24

Hoja de producto SA1812

Reflector LED BR30 10W paquete de exhibidor y 6Pza

Reemplazo BR30 de 65W usando solamente 10 Watts Iluminación interior, residencial y comercial
2700K
Atenuable
Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve) Larga vida - 25,000 horas
Certificado ENERGY STAR*
3 Años de Garantía



Paquete Exhibidor



Paquete contratista
6Pza



Reflector LED BR30 10W

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Paquete Exhibidor										
S29628*	10BR30/LED/2700K/700L/120V/D	10	120	80	2700K	700	5 1/8	25K	045923296284	48
6 Pza										
S9021	10BR30/LED/827/120V/6Pk	10	120	80	2700K	700	5 1/8	25K	045923090219	4-6Pza
S9022*	10BR30/LED/830/120V/6Pk	10	120	80	3000K	700	5 1/8	25K	045923090226	4-6Pza
S9029	10BR30/LED/840/120V/6Pk	10	120	80	4000K	700	5 1/8	25K	045923090295	4-6Pza
S9058	10BR30/LED/850/120V/6PK	10	120	80	5000K	700	5 1/8	25K	045923090585	4-6Pza
90 IRC—CEC/T20										
S11420*	8.7BR30/LED/927/120V/6PK	8.7	120	80	2700K	700	5 1/8	25K	045923114205	4-6Pza

Solo paquetes completos

Hoja de producto SA2281

PAR20 LED 7W - ámbar

Iluminación LED Estado Sólido Lámpara
reemplazo de reflector
Larga vida—25,000 horas
Color Ámbar - 620nm - Amigable con las
tortugas marinas



PAR20 LED 7W - Ámbar

Modelo	Descripción	W	V	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S29188	7PAR20/LED/40/AMBER/120V	7	120	AMBER	340	40°	3 1/4	25K	045923291883	24/6

Hoja de producto SA1641



PAR Plata - Gen 2

PAR20

Reflector Plateado

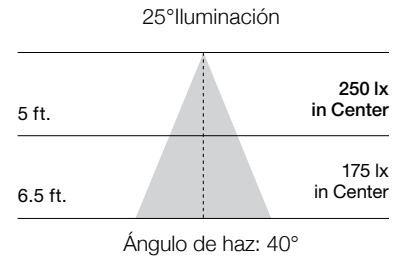
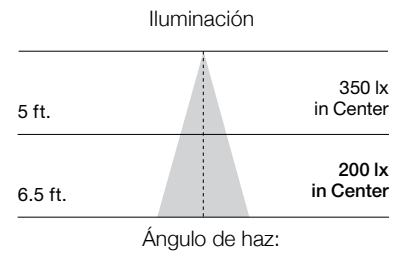
Lente tradicional

Lugar húmedo (Uso exterior, presencia de lluvia)

– Uso interior / Exterior

Haz de luz 25°, 40° y 60°

2700K, 3000K, 3500K, 4000K y 5000k 90 IRC

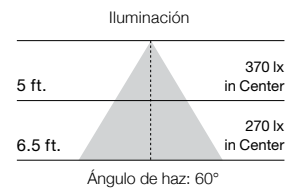
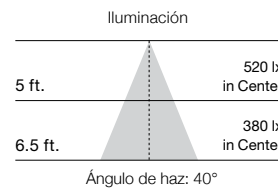
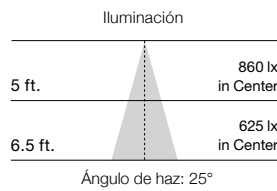


Modelo	Description	W	V	IRC	TCC	Color Temp.	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Reemplazo de 50W PAR20 6.5W LED												
S29400*	6.5PAR20/LED/25/927/120V	6.5	120V	90	2700K	Blanco cálido	520	25°	3	25K	045923294006	24/6
S29401*	6.5PAR20/LED/25/930/120V	6.5	120V	90	3000K	Blanco suave	520	25°	3	25K	045923294013	24/6
S29402*	6.5PAR20/LED/25/935/120V	6.5	120V	90	3500K	Blanco neutro	520	25°	3	25K	045923294020	24/6
S29403*	6.5PAR20/LED/25/940/120V	6.5	120V	90	4000K	Blanco frío	520	25°	3	25K	045923294037	24/6
S29404	6.5PAR20/LED/25/950/120V	6.5	120V	90	5000K	Luz de día	520	25°	3	25K	045923294044	24/6
S29405*	6.5PAR20/LED/40/927/120V	6.5	120V	90	2700K	Blanco cálido	520	40°	3	25K	045923294051	24/6
S29406*	6.5PAR20/LED/40/930/120V	6.5	120V	90	3000K	Blanco suave	520	40°	3	25K	045923294068	24/6
S29407*	6.5PAR20/LED/40/935/120V	6.5	120V	90	3500K	Blanco neutro	520	40°	3	25K	045923294075	24/6
S29408*	6.5PAR20/LED/40/940/120V	6.5	120V	90	4000K	Blanco frío	520	40°	3	25K	045923294082	24/6
S29409	6.5PAR20/LED/40/950/120V	6.5	120V	90	5000K	Luz de día	520	40°	3	25K	045923294099	24/6

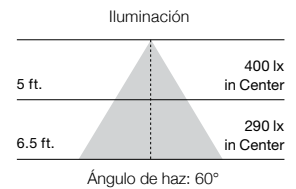
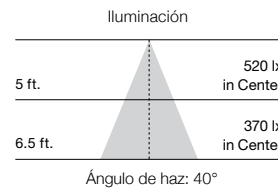
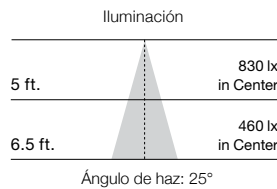
Hoja de producto SA2723

**Revise la Garantía para mas detalles

PAR30/SN



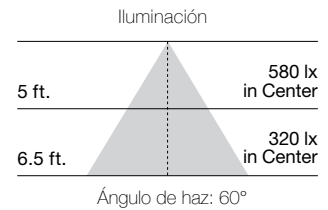
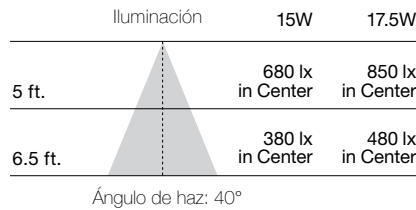
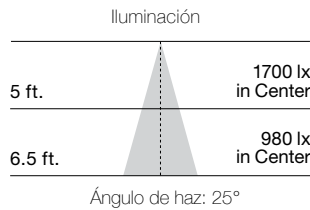
PAR30/LN



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Color Temp.	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Reemplazo de 75W PAR30 LED Cuello Corto 13 W												
S29410*	12.5PAR30/SN/LED/25/927/120V	12.5	120V	90	2700K	Blanco cálido	1000	25°	3 1/16	25K	045923294105	12/6
S29411*	12.5PAR30/SN/LED/25/930/120V	12.5	120V	90	3000K	Blanco suave	1000	25°	3 1/16	25K	045923294112	12/6
S29412*	12.5PAR30/SN/LED/25/935/120V	12.5	120V	90	3500K	Blanco Neutro	1000	25°	3 1/16	25K	045923294129	12/6
S29413*	12.5PAR30/SN/LED/25/940/120V	12.5	120V	90	4000K	Blanco frío	1000	25°	3 1/16	25K	045923294136	12/6
S29414	12.5PAR30/SN/LED/25/950/120V	12.5	120V	90	5000K	Luz de Día	1000	25°	3 1/16	25K	045923294143	12/6
S29415*	12.5PAR30/SN/LED/40/927/120V	12.5	120V	90	2700K	Blanco cálido	1000	40°	3 1/16	25K	045923294150	12/6
S29416*	12.5PAR30/SN/LED/40/930/120V	12.5	120V	90	3000K	Blanco suave	1000	40°	3 1/16	25K	045923294167	12/6
S29417*	12.5PAR30/SN/LED/40/935/120V	12.5	120V	90	3500K	Blanco Neutro	1000	40°	3 1/16	25K	045923294174	12/6
S29418*	12.5PAR30/SN/LED/40/940/120V	12.5	120V	90	4000K	Blanco frío	1000	40°	3 1/16	25K	045923294181	12/6
S29419	12.5PAR30/SN/LED/40/950/120V	12.5	120V	90	5000K	Luz de Día	1000	40°	3 1/16	25K	045923294198	12/6
S29420*	12.5PAR30/SN/LED/60/927/120V	12.5	120V	90	2700K	Blanco cálido	1000	60°	3 1/16	25K	045923294204	12/6
S29421*	12.5PAR30/SN/LED/60/930/120V	12.5	120V	90	3000K	Blanco suave	1000	60°	3 1/16	25K	045923294211	12/6
S29422*	12.5PAR30/SN/LED/60/935/120V	12.5	120V	90	3500K	Blanco Neutro	1000	60°	3 1/16	25K	045923294228	12/6
S29423*	12.5PAR30/SN/LED/60/940/120V	12.5	120V	90	4000K	Blanco frío	1000	60°	3 1/16	25K	045923294235	12/6
S29424	12.5PAR30/SN/LED/60/950/120V	12.5	120V	90	5000K	Luz de Día	1000	60°	3 1/16	25K	045923294242	12/6
Reemplazo de 75W PAR30 LED Cuello Largo 13W												
S29425*	12.5PAR30/LN/LED/25/927/120V	12.5	120V	90	2700K	Blanco cálido	1000	25°	4 1/16	25K	045923294259	12/6
S29426*	12.5PAR30/LN/LED/25/930/120V	12.5	120V	90	3000K	Blanco suave	1000	25°	4 1/16	25K	045923294266	12/6
S29427*	12.5PAR30/LN/LED/25/935/120V	12.5	120V	90	3500K	Blanco Neutro	1000	25°	4 1/16	25K	045923294273	12/6
S29428*	12.5PAR30/LN/LED/25/940/120V	12.5	120V	90	4000K	Blanco frío	1000	25°	4 1/16	25K	045923294280	12/6
S29429	12.5PAR30/LN/LED/25/950/120V	12.5	120V	90	5000K	Luz de Día	1000	25°	4 1/16	25K	045923294297	12/6
S29430*	12.5PAR30/LN/LED/40/927/120V	12.5	120V	90	2700K	Blanco cálido	1000	40°	4 1/16	25K	045923294303	12/6
S29431*	12.5PAR30/LN/LED/40/930/120V	12.5	120V	90	3000K	Blanco suave	1000	40°	4 1/16	25K	045923294310	12/6
S29432*	12.5PAR30/LN/LED/40/935/120V	12.5	120V	90	3500K	Blanco Neutro	1000	40°	4 1/16	25K	045923294327	12/6
S29433*	12.5PAR30/LN/LED/40/940/120V	12.5	120V	90	4000K	Blanco frío	1000	40°	4 1/16	25K	045923294334	12/6
S29434	12.5PAR30/LN/LED/40/950/120V	12.5	120V	90	5000K	Luz de Día	1000	40°	4 1/16	25K	045923294341	12/6
S29435*	12.5PAR30/LN/LED/60/927/120V	12.5	120V	90	2700K	Blanco cálido	1000	60°	4 1/16	25K	045923294358	12/6
S29436*	12.5PAR30/LN/LED/60/930/120V	12.5	120V	90	3000K	Blanco suave	1000	60°	4 1/16	25K	045923294365	12/6
S29437*	12.5PAR30/LN/LED/60/935/120V	12.5	120V	90	3500K	Blanco Neutro	1000	60°	4 1/16	25K	045923294372	12/6
S29438*	12.5PAR30/LN/LED/60/940/120V	12.5	120V	90	4000K	Blanco frío	1000	60°	4 1/16	25K	045923294389	12/6
S29439	12.5PAR30/LN/LED/60/950/120V	12.5	120V	90	5000K	Luz de Día	1000	60°	4 1/16	25K	045923294396	12/6

**Revise la Garantía para mas detalles/for details.

PAR38

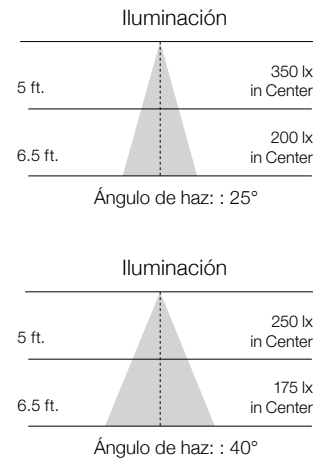


Modelo	Description	W	V	IRC	TCC	Color Temp.	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Reemplazo de 90W PAR38 LED 15W												
S29440*	15PAR38/LED/25/927/120V	15	120V	90	2700K	Blanco cálido	1200	25°	5 13/16	25K	045923294402	12/6
S29441*	15PAR38/LED/25/930/120V	15	120V	90	3000K	Blanco suave	1200	25°	5 13/16	25K	045923294419	12/6
S29442*	15PAR38/LED/25/935/120V	15	120V	90	3500K	Blanco Neutro	1200	25°	5 13/16	25K	045923294426	12/6
S29443*	15PAR38/LED/25/940/120V	15	120V	90	4000K	Blanco frío	1200	25°	5 13/16	25K	045923294433	12/6
S29444	15PAR38/LED/25/950/120V	15	120V	90	5000K	Luz de Día	1200	25°	5 13/16	25K	045923294440	12/6
S29445*	15PAR38/LED/40/927/120V	15	120V	90	2700K	Blanco cálido	1200	40°	5 13/16	25K	045923294457	12/6
S29446*	15PAR38/LED/40/930/120V	15	120V	90	3000K	Blanco suave	1200	40°	5 13/16	25K	045923294464	12/6
S29447*	15PAR38/LED/40/935/120V	15	120V	90	3500K	Blanco Neutro	1200	40°	5 13/16	25K	045923294471	12/6
S29448*	15PAR38/LED/40/940/120V	15	120V	90	4000K	Blanco frío	1200	40°	5 13/16	25K	045923294488	12/6
S29449	15PAR38/LED/40/950/120V	15	120V	90	5000K	Luz de Día	1200	40°	5 13/16	25K	045923294495	12/6
S29450*	15PAR38/LED/60/927/120V	15	120V	90	2700K	Blanco cálido	1200	60°	5 13/16	25K	045923294501	12/6
S29451*	15PAR38/LED/60/930/120V	15	120V	90	3000K	Blanco suave	1200	60°	5 13/16	25K	045923294518	12/6
S29452*	15PAR38/LED/60/935/120V	15	120V	90	3500K	Blanco Neutro	1200	60°	5 13/16	25K	045923294525	12/6
S29453*	15PAR38/LED/60/940/120V	15	120V	90	4000K	Blanco frío	1200	60°	5 13/16	25K	045923294532	12/6
S29454	15PAR38/LED/60/950/120V	15	120V	90	5000K	Luz de Día	1200	60°	5 13/16	25K	045923294549	12/6
Reemplazo de 120W PAR38 LED 17.5W												
S29455*	17.5PAR38/LED/40/930/120V	17.5	120V	90	3000K	Blanco frío	1400	40°	5 13/16	25K	045923294556	12/6
S29456*	17.5PAR38/LED/40/940/120V	17.5	120V	90	4000K	Blanco Neutro	1400	40°	5 13/16	25K	045923294563	12/6
Reemplazo de 90W PAR38 LED 15W 2Pza												
S29457*	15PAR38/LED/60/930/120V/ND/2Pza	15	120V	90	3000K	Blanco suave	1200	60°	5 13/16	25K	045923294570	8/2

Lámpara LED PAR Plateado Serie G1

Lámpara PAR20 LED 7W

Reemplazo de PAR20 50W usando solamente 7 Watts Iluminación tipo Downlight
 Iluminación de Riel
 Atenuable
 Interior / Exterior /
 Lugar húmedo (Uso exterior, presencia de lluvia) Aprobada para luminarias completamente cerradas** Larga vida—25,000 horas
 Certificado ENERGY STAR*
 3 Años de Garantía



Lámpara PAR LED



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Color Temp.	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
Reemplazo de 50W PAR20 LED												
S9400*	7PAR20/LED/25/2700K/120V/SP	7	120	80	2700K	Blanco cálido	525	25°	3 1/6	25K	045923094002	24/6
S9401*	7PAR20/LED/25/3000K/120V/SP	7	120	80	3000K	Blanco suave	525	25°	3 1/6	25K	045923094019	24/6
S9402*	7PAR20/LED/25/3500K/120V/SP	7	120	80	3500K	Blanco Neutro	525	25°	3 1/6	25K	045923094026	24/6
S9403*	7PAR20/LED/25/4000K/120V/SP	7	120	80	4000K	Blanco frío	525	25°	3 1/6	25K	045923094033	24/6
S9404*	7PAR20/LED/25/5000K/120V/SP	7	120	80	5000K	Luz de Día	525	25°	3 1/6	25K	045923094040	24/6
S9405*	7PAR20/LED/40/2700K/120V/FL	7	120	80	2700K	Blanco cálido	525	40°	3 1/6	25K	045923094057	24/6
S9406*	7PAR20/LED/40/3000K/120V/FL	7	120	80	3000K	Blanco suave	525	40°	3 1/6	25K	045923094064	24/6
S9407*	7PAR20/LED/40/3500K/120V/FL	7	120	80	3500K	Blanco Neutro	525	40°	3 1/6	25K	045923094071	24/6
S9408*	7PAR20/LED/40/4000K/120V/FL	7	120	80	4000K	Blanco frío	525	40°	3 1/6	25K	045923094088	24/6
S9409*	7PAR20/LED/40/5000K/120V/FL	7	120	80	5000K	Luz de Día	525	40°	3 1/6	25K	045923094095	24/6
90 IRC—CEC/T20												
S9485*■	7PAR20/LED/40/27K/90CRI	7	120	90	2700K	Blanco cálido	470	40°	3	25K	045923094859	24/6
S8581*■	7PAR20/LED/40/30K/90CRI	7	120	90	3000K	Blanco suave	470	40°	3	25K	045923085819	24/6
S8494*	7PAR20/LED/40/40K/90CRI	7	120	90	4000K	Blanco frío	470	40°	3	25K	045923084942	24/6
S8598*	7PAR20/LED/40/50K/90CRI	7	120	90	5000K	Luz de Día	470	40°	3	25K	045923085987	24/6

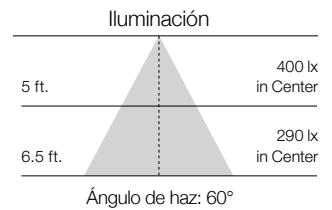
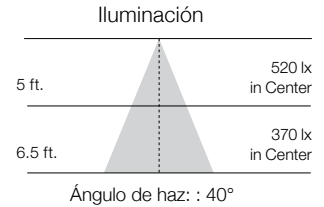
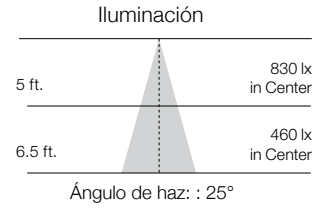
■ Compatible T24

Hoja de producto SA1393

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara LED PAR30 13W de cuello corto

- Reemplazo de PAR30 cuello corto 50W usando solamente 7 Watts
- Iluminación tipo Downlight
- Iluminación de Riel
- Atenuable
- Interior / Exterior /
- Lugar húmedo (Uso exterior, presencia de lluvia)
- Aprobada para luminarias completamente cerradas**
- Larga vida—25,000 horas
- Certificado ENERGY STAR*
- 3 Años de Garantía



Lámpara PAR LED



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Color Temp.	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
Reemplazo 50W LED PAR30 Cuello corto												
S9410*	13PAR30/SN/LED/25/2700K/120V/SP	13	120	80	2700K	Blanco cálido	1000	25°	3 3/8"	25K	045923094101	12/6
S9411*	13PAR30/SN/LED/25/3000K/120V/SP	13	120	80	3000K	Blanco suave	1000	25°	3 3/8"	25K	045923094118	12/6
S9412*	13PAR30/SN/LED/25/3500K/120V/SP	13	120	80	3500K	Blanco Neutro	1000	25°	3 3/8"	25K	045923094125	12/6
S9413*	13PAR30/SN/LED/25/4000K/120V/SP	13	120	80	4000K	Blanco frío	1000	25°	3 3/8"	25K	045923094132	12/6
S9414*	13PAR30/SN/LED/25/5000K/120V/SP	13	120	80	5000K	Luz de Día	1000	25°	3 3/8"	25K	045923094149	12/6
S9415*	13PAR30/SN/LED/40/2700K/120V/FL	13	120	80	2700K	Blanco cálido	1000	40°	3 3/8"	25K	045923094156	12/6
S9416*	13PAR30/SN/LED/40/3000K/120V/FL	13	120	80	3000K	Blanco suave	1000	40°	3 3/8"	25K	045923094163	12/6
S9417*	13PAR30/SN/LED/40/3500K/120V/FL	13	120	80	3500K	Blanco Neutro	1000	40°	3 3/8"	25K	045923094170	12/6
S9418*	13PAR30/SN/LED/40/4000K/120V/FL	13	120	80	4000K	Blanco frío	1000	40°	3 3/8"	25K	045923094187	12/6
S9419*	13PAR30/SN/LED/40/5000K/120V/FL	13	120	80	5000K	Luz de Día	1000	40°	3 3/8"	25K	045923094194	12/6
S9420*	13PAR30/SN/LED/60/2700K/120V/WFL	13	120	80	2700K	Blanco cálido	1000	60°	3 3/8"	25K	045923094200	12/6
S9421*	13PAR30/SN/LED/60/3000K/120V/WFL	13	120	80	3000K	Blanco suave	1000	60°	3 3/8"	25K	045923094217	12/6
S9422*	13PAR30/SN/LED/60/3500K/120V/WFL	13	120	80	3500K	Blanco Neutro	1000	60°	3 3/8"	25K	045923094224	12/6
S9423*	13PAR30/SN/LED/60/4000K/120V/WFL	13	120	80	4000K	Blanco frío	1000	60°	3 3/8"	25K	045923094231	12/6
S9424*	13PAR30/SN/LED/60/5000K/120V/WFL	13	120	80	5000K	Luz de Día	1000	60°	3 3/8"	25K	045923094248	12/6
90 IRC – CEC/T20												
S9486*■	13PAR30/SN/LED/40/27K/90CRI	13	120	90	2700K	Blanco cálido	820	40°	3 3/8"	25K	045923094866	12/6
S8582*■	13PAR30/SN/LED/40/30K/90CRI	13	120	90	3000K	Blanco suave	820	40°	3 3/8"	25K	045923085826	12/6
S8495*	13PAR30/SN/LED/40/40K/90CRI	13	120	90	4000K	Blanco frío	820	40°	3 3/8"	25K	045923084959	12/6

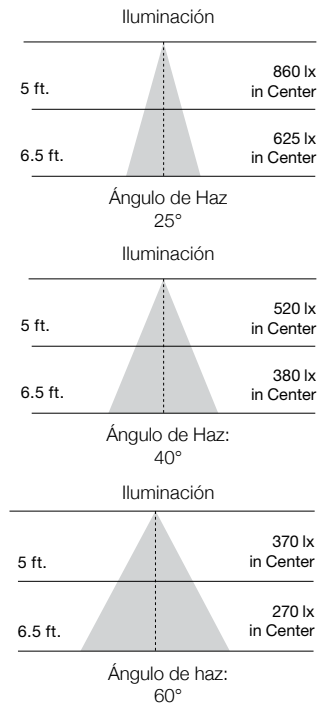
■ Compatible con T24.

Hoja de producto SA1393

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara LED PAR30 13W de cuello largo

- Reemplazo de PAR30 cuello corto 75W usando solamente 13 Watts Iluminación tipo Downlight
- Iluminación de Riel
- Atenuable
- Interior / Exterior /
- Lugar húmedo (Uso exterior, presencia de lluvia)
- Aprobada para luminarias completamente cerradas**
- Larga vida—25,000 horas
- Certificado ENERGY STAR*
- 3 Años de Garantía



Lámparas PAR LED



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Color Temp.	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack.
Reemplazo de 75W LED PAR30 Cuello Largo												
S9425*	13PAR30/LN/LED/25/2700K/120V/SP	13	120	80	2700K	Blanco cálido	1000	25°	4 1/8	25K	045923094255	12/6
S9426*	13PAR30/LN/LED/25/3000K/120V/SP	13	120	80	3000K	Blanco suave	1000	25°	4 1/8	25K	045923094262	12/6
S9427*	13PAR30/LN/LED/25/3500K/120V/SP	13	120	80	3500K	Blanco Neutro	1000	25°	4 1/8	25K	045923094279	12/6
S9428*	13PAR30/LN/LED/25/4000K/120V/SP	13	120	80	4000K	Blanco frío	1000	25°	4 1/8	25K	045923094286	12/6
S9429*	13PAR30/LN/LED/25/5000K/120V/SP	13	120	80	5000K	Luz de Día	1000	25°	4 1/8	25K	045923094293	12/6
S9430*	13PAR30/LN/LED/40/2700K/120V/FL	13	120	80	2700K	Blanco cálido	1000	40°	4 1/8	25K	045923094309	12/6
S9431*	13PAR30/LN/LED/40/3000K/120V/FL	13	120	80	3000K	Blanco suave	1000	40°	4 1/8	25K	045923094316	12/6
S9432*	13PAR30/LN/LED/40/3500K/120V/FL	13	120	80	3500K	Blanco Neutro	1000	40°	4 1/8	25K	045923094323	12/6
S9433*	13PAR30/LN/LED/40/4000K/120V/FL	13	120	80	4000K	Blanco frío	1000	40°	4 1/8	25K	045923094330	12/6
S9434*	13PAR30/LN/LED/40/5000K/120V/FL	13	120	80	5000K	Luz de Día	1000	40°	4 1/8	25K	045923094347	12/6
S9435*	13PAR30/LN/LED/60/2700K/120V/WFL	13	120	80	2700K	Blanco cálido	1000	60°	4 1/8	25K	045923094354	12/6
S9436*	13PAR30/LN/LED/60/3000K/120V/WFL	13	120	80	3000K	Blanco suave	1000	60°	4 1/8	25K	045923094361	12/6
S9437*	13PAR30/LN/LED/60/3500K/120V/WFL	13	120	80	3500K	Blanco Neutro	1000	60°	4 1/8	25K	045923094378	12/6
S9438*	13PAR30/LN/LED/60/4000K/120V/WFL	13	120	80	4000K	Blanco frío	1000	60°	4 1/8	25K	045923094385	12/6
S9439*	13PAR30/LN/LED/60/5000K/120V/WFL	13	120	80	5000K	Luz de Día	1000	60°	4 1/8	25K	045923094392	12/6
90 IRC—CEC/T20												
S9487*■	13PAR30/LN/LED/40/27K/90CRI	13	120	90	2700K	Blanco cálido	820	40°	4 1/32	25K	045923094873	12/6
S8583*■	13PAR30/LN/LED/40/30K/90CRI	13	120	90	3000K	Blanco suave	820	40°	4 1/32	25K	045923085833	12/6
S8496*	13PAR30/LN/LED/40/40K/90CRI	13	120	90	4000K	Blanco frío	820	40°	4 1/32	25K	045923084966	12/6

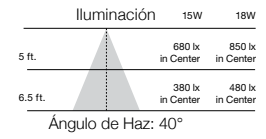
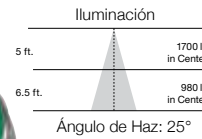
■ Compatible con T24.

Hoja de producto SA1393

**Revise la Garantía para mas detalles

15 & 18W LED PAR38 Lámparas

Reemplazo de PAR38 90 & 100W usando solamente 15-18 Watts
 Iluminación tipo Downlight
 Iluminación de Riel
 Atenuable
 Interior / Exterior / Lugar húmedo
 (Uso exterior, presencia de lluvia)
 Aprobada para luminarias completamente cerradas**
 Larga vida—25,000 horas
 Certificado ENERGY STAR
 3 años de Garantía



Lámparas PAR LED

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Color Temp.	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Reemplazo de 90W LED PAR38												
S9440*	15PAR38/LED/25°/2700K/120V/SP	15	120	80	2700K	Blanco cálido	1200	25°	5 3/16	25K	045923094408	12/6
S9441*	15PAR38/LED/25°/3000K/120V/SP	15	120	80	3000K	Blanco suave	1200	25°	5 3/16	25K	045923094415	12/6
S9442*	15PAR38/LED/25°/3500K/120V/SP	15	120	80	3500K	Blanco Neutro	1200	25°	5 3/16	25K	045923094422	12/6
S9443*	15PAR38/LED/25°/4000K/120V/SP	15	120	80	4000K	Blanco frío	1200	25°	5 3/16	25K	045923094439	12/6
S9444*	15PAR38/LED/25°/5000K/120V/SP	15	120	80	5000K	Luz de Día	1200	25°	5 3/16	25K	045923094446	12/6
S9445*	15PAR38/LED/40°/2700K/120V/FL	15	120	80	2700K	Blanco cálido	1200	40°	5 3/16	25K	045923094453	12/6
S9446*	15PAR38/LED/40°/3000K/120V/FL	15	120	80	3000K	Blanco suave	1200	40°	5 3/16	25K	045923094460	12/6
S9447*	15PAR38/LED/40°/3500K/120V/FL	15	120	80	3500K	Blanco Neutro	1200	40°	5 3/16	25K	045923094477	12/6
S9448*	15PAR38/LED/40°/4000K/120V/FL	15	120	80	4000K	Blanco frío	1200	40°	5 3/16	25K	045923094484	12/6
S9449*	15PAR38/LED/40°/5000K/120V/FL	15	120	80	5000K	Luz de Día	1200	40°	5 3/16	25K	045923094491	12/6
S9450*	15PAR38/LED/60°/2700K/120V/WFL	15	120	80	2700K	Blanco cálido	1200	60°	5 3/16	25K	045923094507	12/6
S9451*	15PAR38/LED/60°/3000K/120V/WFL	15	120	80	3000K	Blanco suave	1200	60°	5 3/16	25K	045923094514	12/6
S9452*	15PAR38/LED/60°/3500K/120V/WFL	15	120	80	3500K	Blanco Neutro	1200	60°	5 3/16	25K	045923094521	12/6
S9453*	15PAR38/LED/60°/4000K/120V/WFL	15	120	80	4000K	Blanco frío	1200	60°	5 3/16	25K	045923094538	12/6
S9454*	15PAR38/LED/60°/5000K/120V/WFL	15	120	80	5000K	Luz de Día	1200	60°	5 3/16	25K	045923094545	12/6
90 IRC—CEC/T20												
S9488■	15PAR38/LED/40°/27K	15	120	90	2700K	Blanco cálido	1000	40°	5 3/16	25K	045923094880	12/6
S8584■	15PAR38/LED/40°/30K	15	120	90	3000K	Blanco suave	1000	40°	5 3/16	25K	045923085840	12/6
S8497*	15PAR38/LED/40°/40K	15	120	90	4000K	Blanco frío	1000	40°	5 3/16	25K	045923084973	12/6
S8498*	15PAR38/LED/40°/50K	15	120	90	5000K	Luz de Día	1000	40°	5 3/16	25K	045923084980	12/6
Reemplazo de 100W LED PAR38												
S9455*	18PAR38/LED/40°/3000K/120V/FL	18	120	80	3000K	Blanco suave	1400	40°	5 3/16	25K	045923094552	12/6
S9456*	18PAR38/LED/40°/4000K/120V/FL	18	120	80	4000K	Blanco frío	1400	40°	5 3/16	25K	045923094569	12/6
Reemplazo 90W LED PAR38 - No-Atenuable 2 Pza												
S9457*	15PAR38/LED/60°/3000K/120V/2Pack	15	120	80	3000K	Blanco suave	1150	60°	5 3/16	25K	045923094576	8-2Pks
PAR38 LED - Colores												
S9480	15PAR38/LED/40°/RED/120V	15	120	—	—	Rojo	—	40°	5 3/16	25K	045923094804	12/6
S9481	15PAR38/LED/40°/GREEN/120V	15	120	—	—	Verde	—	40°	5 3/16	25K	045923094811	12/6
S9482	15PAR38/LED/40°/BLUE/120V	15	120	—	—	Azul	—	40°	5 3/16	25K	045923094828	12/6
S9483	15PAR38/LED/40°/AMBER/120V	15	120	—	—	Ámbar	—	40°	5 3/16	25K	045923094835	12/6
S9484	15PAR38/LED/40°/YELLOW/120V	15	120	—	—	Amarillo	—	40°	5 3/16	25K	045923094842	12/6

■ Compatible T24

**Revise la Garantía para mas detalles

Hoja de producto SA1393

Lámpara PAR LED ECO

Reemplazos LED de alto valor para lámparas PAR halógenas

- Características
- Lentes tradicionales
- Ahorre hasta 80% en costos de energía
- Opciones 3000K y 4000K
- Haz de luz 40°
- Aprobada para luminarias completamente cerradas**
- Lugar húmedo (Uso exterior, presencia de lluvia) Uso interior / exterior
- 3 Años de Garantía



PAR30L
S12214, S12215

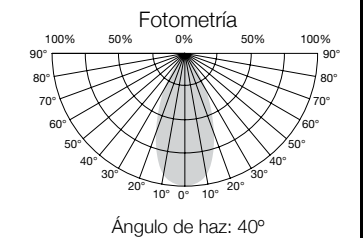
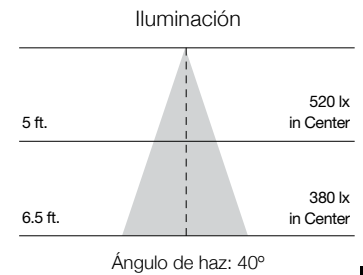
PAR38
S12216, S12217



PAR30S
S12212, S12213



PAR20
S12210, S12211



LÁMPARAS BR Y PAR

Lámpara PAR LED ECO

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Acabado	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
50 PAR20 Reemplazo												
S12210	6PAR20/LED/830/FL/120V	6	120	80	3000K	Blanco	500	40°	3 1/8	11K	045923122101	24
S12211	6PAR20/LED/840/FL/120V	6	120	80	4000K	Blanco	500	40°	3 1/8	11K	045923122118	24
75 PAR30 Reemplazo												
S12212	8.9PAR30S/LED/830/FL/120V	8.9	120	80	3000K	Blanco	700	40°	3 3/8	11K	045923122125	12
S12213	8.9PAR30S/LED/840/FL/120V	8.9	120	80	4000K	Blanco	700	40°	3 3/8	11K	045923122132	12
S12214	8.9PAR30L/LED/830/FL/120V	8.9	120	80	3000K	Blanco	700	40°	4 7/16	11K	045923122149	12
S12215	8.9PAR30L/LED/840/FL/120V	8.9	120	80	4000K	Blanco	700	40°	4 7/16	11K	045923122156	12
90 PAR38 Reemplazo												
S12216	13PAR38/LED/830/FL/120V	13	120	80	3000K	Blanco	1000	40°	5 1/8	11K	045923122163	12
S12217	13PAR38/LED/840/FL/120V	13	120	80	4000K	Blanco	1000	40°	5 1/8	11K	045923122170	12

**El promedio de vida variará dependiendo de la aplicación, uso tipo de luminaria y ambiente.
**Revise la Garantía para mas detalles.

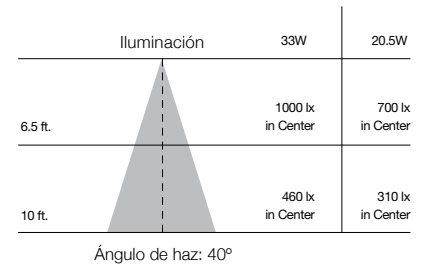
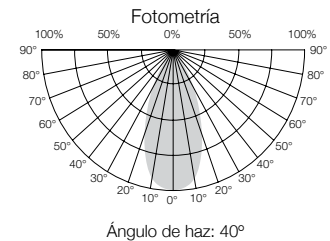
Lámpara PAR LED Alta Salida Luminosa

Una opción de alta salida luminosa y alta eficiencia para todas las lámparas de cuello largo PAR38 y PAR30



Características

- Reemplazo directo para lámpara PAR38 250W usando solamente 33 Watts
- Reemplazo directo para lámpara PAR30LN 75W usando solamente 20.5 Watts
- Salva 80% del costo de energía 120V
- Alta eficiencia
- Opciones 2700K, 3000K, 4000K y 5000K
- Aprobada para luminarias completamente cerradas**
- Larga vida—25,000 horas
- 3 años de Garantía



Lámpara PAR LED Alta salida luminosa



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC
Atenuable 120 Volt										
S12240	20.5PAR30LN/LED/827/HL/120V/FL/D	20.5	120V	80	2700K	1800	40°	4 7/16	25K	045923122408
S12241	20.5PAR30LN/LED/830/HL/120V/FL/D	20.5	120V	80	3000K	1800	40°	4 7/16	25K	045923122415
S12242	20.5PAR30LN/LED/840/HL/120V/FL/D	20.5	120V	80	4000K	1800	40°	4 7/16	25K	045923122422
S12243	20.5PAR30LN/LED/850/HL/120V/FL/D	20.5	120V	80	5000K	1800	40°	4 7/16	25K	045923122439
S12250*	33PAR38/LED/827/HL/120V/FL/D	33	120V	80	2700K	3000	40°	5 1/8	25K	045923122507
S12251*	33PAR38/LED/830/HL/120V/FL/D	33	120V	80	3000K	3000	40°	5 1/8	25K	045923122514
S12252*	33PAR38/LED/840/HL/120V/FL/D	33	120V	80	4000K	3000	40°	5 1/8	25K	045923122521
S12253*	33PAR38/LED/850/HL/120V/FL/D	33	120V	80	5000K	3000	40°	5 1/8	25K	045923122538

No-Atenuable 120-277 Volt										
S29764	20.5PAR30LN/930/120-277V	20.5	120-277V	90	3000K	1800	40°	4 7/16	25K	045923297649
S29765	20.5PAR30LN/940/120-277V	20.5	120-277V	90	4000K	1800	40°	4 7/16	25K	045923297656
S29760	27PAR38/930/120-277V	27	120-277V	90	3000K	2400	40°	5 3/16	25K	045923297601
S29761	27PAR38/940/120-277V	27	120-277V	90	4000K	2400	40°	5 3/16	25K	045923297618

† El promedio de vida variará dependiendo de la aplicación, uso tipo de luminaria y ambiente.

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara PAR30 LED Hi-Pro

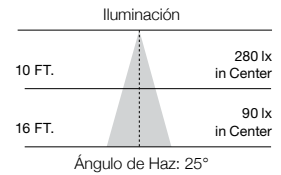
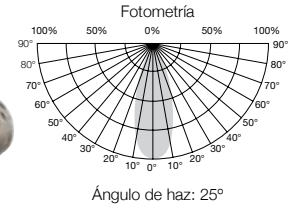
Lámpara PAR de alta salida luminosa para aplicaciones industriales y comerciales

Reemplaza Halógeno y Aditivos Metálicos
 Cerámicos Ahorra hasta 80% en costos de energía
 Conexión directa 100-277V Alta eficiencia —100Lm/W Opciones de 3000 y 4000K
 Funciona en cualquier posición (hacia abajo, hacia arriba u horizontal)
 Larga vida—50,000 horas Certificado ENERGY STAR*
 STAR* Garantía limitada de 5 años



S9762, S9763

S9764, S9765



Lámpara PAR30 LED Industrial/Comercial

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S9762*	12W/LED/PAR30/SN/3K/100-277V	12	100-277	83	3000K	1200	25°	3 1/2	50K	045923097621	24/6
S9763*	12W/LED/PAR30/SN/4K/100-277V	12	100-277	83	4000K	1200	25°	3 1/2	50K	045923097638	24/6
S9764*	12W/LED/PAR30/LN/3K/100-277V	12	100-277	83	3000K	1200	25°	4 5/16	50K	045923097645	24/6
S9765*	12W/LED/PAR30/LN/4K/100-277V	12	100-277	83	4000K	1200	25°	4 5/16	50K	045923097652	24/6

Accesorios

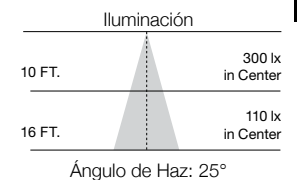
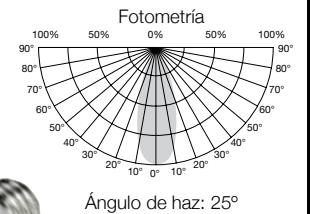
80-929	Protección contra sobretensiones Hard Wire	045923809293
--------	--	--------------

Hoja de producto SA2039

Lámpara PAR38 LED Hi-Pro

Lámpara PAR de alta salida luminosa para aplicaciones industriales y comerciales

Reemplaza Halógeno y Aditivos Metálicos Cerámicos Ahorra hasta 80% en costos de energía
 Conexión directa 100-277V
 Alta eficiencia —100Lm/W
 Opciones de 3000 y 4000K
 Funciona en cualquier posición (hacia abajo, hacia arriba u horizontal)
 Larga vida—50,000 horas Certificado ENERGY STAR*
 Garantía limitada de 5 años



Lámpara PAR38 LED Industrial/Comercial

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S9760*	18W/LED/PAR38/3000K/100-277V	18	100-277	83	3000K	1950	25°	5 1/16	50K	045923097607	12/6
S9761*	18W/LED/PAR38/4000K/100-277V	18	100-277	83	4000K	2000	25°	5 1/16	50K	045923097614	12/6

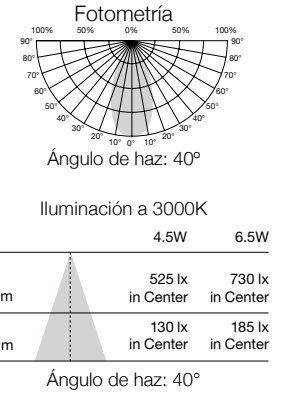
Accesorios

80-929	Protección contra sobretensiones Hard Wire	045923809293
--------	--	--------------

Hoja de producto SA2010

Lámpara LED PAR16 4.5 & 6.5W

- Reemplazo lámpara Halógena 45W & 60W PAR16 usando solamente 4.5-6.5 Watts
- Iluminación interior, residencial y comercial
- Iluminación tipo Downlight
- Iluminación de Acento
- Iluminación colgante
- Atenuable
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- Aprobada para luminarias completamente cerradas**
- Larga vida - 25,000 horas
- 5 Años de Garantía



Lámparas PAR16 LED

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S9386	4.5PAR16/LED/40°/3000K/120V	4.5	120	80	3000K	360	40°	2 7/8	25K	045923093869	12/1
S9387	4.5PAR16/LED/40°/5000K/120V	4.5	120	80	5000K	360	40°	2 7/8	25K	045923093876	12/1
S9388*	6.5PAR16/LED/40°/3000K/120V	6.5	120	80	3000K	500	40°	2 7/8	25K	045923093883	12/1
S9389	6.5PAR16/LED/40°/5000K/120V	6.5	120	80	5000K	500	40°	2 7/8	25K	045923093890	12/1
90 IRC—CEC/T20											
S8585	4PAR16/LED/40°/30K/120V	4	120	90	3000K	360	40°	2 7/8	25K	045923085857	12/1

Hoja de producto SA1744

Lámpara MR11 LED, 12V

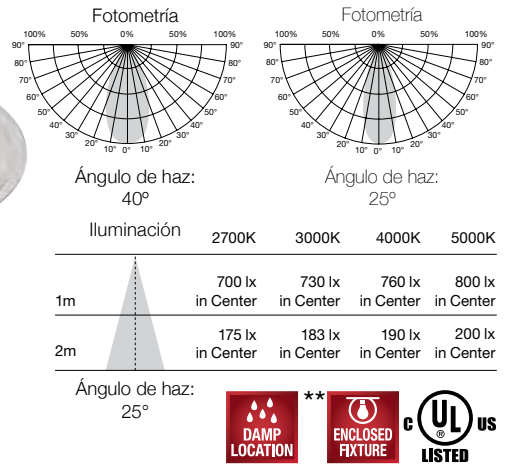
- Reemplaza MR11 20 Watt usando hasta 3 Watts
- Iluminación interior, residencial y comercial
- Iluminación tipo Downlight
- Iluminación de Acento
- Iluminación colgante
- No-Atenuable
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- Aprobada para luminarias completamente cerradas Larga vida - 25,000 horas
- 5 Años de Garantía



S9280, S9281, S9282, S9283



S9550, S9551



Lámparas MR11 LED, 12V Base GU4

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S9280	3MR11/LED/25°/2700K/12V	3	12	80	2700K	210	25°	1 1/2	25K	045923092800	12/1
S9281	3MR11/LED/25°/3000K/12V	3	12	80	3000K	220	25°	1 1/2	25K	045923092817	12/1
S9282	3MR11/LED/25°/4000K/12V	3	12	80	4000K	230	25°	1 1/2	25K	045923092824	12/1
S9283	3MR11/LED/25°/5000K/12V	3	12	80	5000K	240	25°	1 1/2	25K	045923092831	12/1
S8603	3MR11/LED/25°/3000K/12V	3	12	80	3000K	210	25°	1 1/2	25K	045923086038	12/1
S9550	LED/1.6MR11/40°/3000K/12V/D	1.6	12	80	3000K	200	40°	1 1/2	25K	045923095504	20/1
S9551	LED/1.6MR11/40°/5000K/12V/D	1.6	12	80	5000K	200	40°	1 1/2	25K	045923095511	20/1

Hoja de producto SA1679

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara MR16 LED

Iluminación tipo Downlight
 Iluminación de Acento
 Iluminación colgante
 Atenuable
 Aprobada para luminarias completamente cerradas**
 Larga vida—25,000 horas Certificado ENERGY STAR*
 3 Años de Garantía



3MR16



6.5W MR16



8W MR16



Lámpara MR16 LED

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S9552	LED/3MR16/40'/3000K/12V/D	3	12	80	3000K	330	40°	2	25K	045923095528	20/1
S9553	LED/3MR16/40'/5000K/12V/D	3	12	80	5000K	330	40°	2	25K	045923095535	20/1
Reemplazo de 50W Replacement -80 IRC - CEC/T20											
S9490*	6.5MR16/LED/25'/27K/12V	6.5	12	80	2700K	500	25°	1 3/4	25K	045923094903	12/1
S9491*	6.5MR16/LED/25'/30K/12V	6.5	12	80	3000K	500	25°	1 3/4	25K	045923094910	12/1
S9492	6.5MR16/LED/25'/35K/12V	6.5	12	80	3500K	500	25°	1 3/4	25K	045923094927	12/1
S9493	6.5MR16/LED/25'/40K/12V	6.5	12	80	4000K	500	25°	1 3/4	25K	045923094934	12/1
S9494	6.5MR16/LED/25'/50K/12V	6.5	12	80	5000K	500	25°	1 3/4	25K	045923094941	12/1
S9495*	6.5MR16/LED/40'/27K/12V	6.5	12	80	2700K	500	40°	1 3/4	25K	045923094958	12/1
S9496*	6.5MR16/LED/40'/30K/12V	6.5	12	80	3000K	500	40°	1 3/4	25K	045923094965	12/1
S9497*	6.5MR16/LED/40'/35K/12V	6.5	12	80	3500K	500	40°	1 3/4	25K	045923094972	12/1
S9498*	6.5MR16/LED/40'/40K/12V	6.5	12	80	4000K	500	40°	1 3/4	25K	045923094989	12/1
S9499*	6.5MR16/LED/40'/50K/12V	6.5	12	80	5000K	500	40°	1 3/4	25K	045923094996	12/1
90 IRC											
S11334■	6.5MR16/LED/25'/927/12V	6.5	12	90	2700K	450	25°	1 3/4	25K	045923113345	48/12
S11335■	6.5MR16/LED/25'/930/12V	6.5	12	90	3000K	450	25°	1 3/4	25K	045923113352	48/12
S11336■	6.5MR16/LED/40'/927/12V	6.5	12	90	2700K	450	40°	1 3/4	25K	045923113369	48/12
S9616*■	6.5MR16/LED/40'/930/12V	6.5	12	90	3000K	450	40°	1 3/4	25K	045923096167	48/12
Reemplazo de 75W - Óptica Sencillas - CEC/T20											
S8635	8MR16/LED/15'/27K/90CRI/12V	8	12	90	2700K	490	15°	1 7/8	25K	045923086359	12/1
S8636	8MR16/LED/15'/30K/90CRI/12V	8	12	90	3000K	490	15°	1 7/8	25K	045923086366	12/1
S8637	8MR16/LED/15'/35K/90CRI/12V	8	12	90	3500K	490	15°	1 7/8	25K	045923086373	12/1
S8638	8MR16/LED/15'/40K/90CRI/12V	8	12	90	4000K	490	15°	1 7/8	25K	045923086380	12/1
S8639	8MR16/LED/15'/50K/90CRI/12V	8	12	90	5000K	490	15°	1 7/8	25K	045923086397	12/1
S8640*	8MR16/LED/40'/27K/90CRI/12V	8	12	90	2700K	490	40°	1 7/8	25K	045923086403	12/1
S8641*	8MR16/LED/40'/30K/90CRI/12V	8	12	90	3000K	490	40°	1 7/8	25K	045923086410	12/1
S8642	8MR16/LED/40'/35K/90CRI/12V	8	12	90	3500K	490	40°	1 7/8	25K	045923086427	12/1
S8643	8MR16/LED/40'/40K/90CRI/12V	8	12	90	4000K	490	40°	1 7/8	25K	045923086434	12/1
S8644	8MR16/LED/40'/50K/90CRI/12V	8	12	90	5000K	490	40°	1 7/8	25K	045923086441	12/1

Todas las lámparas MR16 de 12V son compatibles con transformadores electrónicos y magnéticos. Visite www.satco.com para obtener información sobre compatibilidad y detalles de la garantía..

Hoja de producto SA1902

■ Compatible T24.

Revise la Garantía para mas detalles.

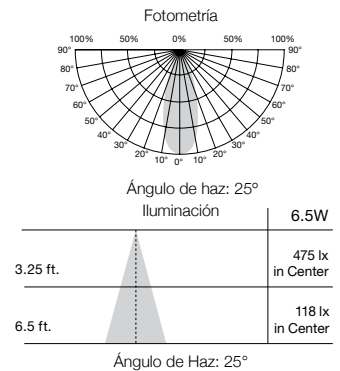
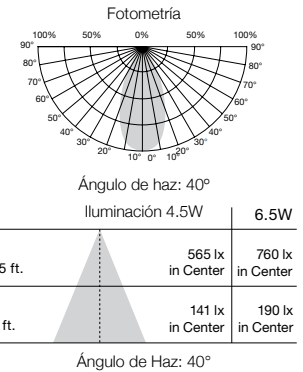
Lámpara LED MR16 base GU10

Aplicaciones

- Iluminación interior, residencial y comercial Iluminación tipo Downlight
- Iluminación de Acento
- Iluminación colgante

Características

- Reemplazo directo para lámparas halógenas
- 4.5W = 35 Watts
- 6.5W = 50 Watts – 25o (nuevo) y 40o
- Atenuable
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve) Aprobada para luminarias completamente cerradas** Larga vida - 25,000 horas
- Alta eficiencia / Innovador diseño amigable con el medio ambiente
- Sin radiación UV o Infrarrojo
- 5 años de Garantía / 10 horas por día



Lámpara LED MR16 base GU10



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC
S9380*	4.5MR16/LED/40'/30K/120V/GU10	4.5	120	80	3000K	360	40°	2 3/16	25K	045923093807
S9381	4.5MR16/LED/40'/50K/120V/GU10	4.5	120	80	5000K	360	40°	2 3/16	25K	045923093814
S8676	6.5MR16/LED/25'/27K/120V/GU10	6.5	120	80	2700K	500	25°	2 9/32	25K	045923086762
S8677	6.5MR16/LED/25'/30K/120V/GU10	6.5	120	80	3000K	500	25°	2 9/32	25K	045923086779
S8678	6.5MR16/LED/25'/40K/120V/GU10	6.5	120	80	4000K	500	25°	2 9/32	25K	045923086786
S8679	6.5MR16/LED/25'/50K/120V/GU10	6.5	120	80	5000K	500	25°	2 9/32	25K	045923086793
S9382	6.5MR16/LED/40'/27K/120V/GU10	6.5	120	80	2700K	500	40°	2 3/16	25K	045923093821
S9383*	6.5MR16/LED/40'/30K/120V/GU10	6.5	120	80	3000K	500	40°	2 3/16	25K	045923093838
S9384	6.5MR16/LED/40'/40K/120V/GU10	6.5	120	80	4000K	500	40°	2 3/16	25K	045923093845
S9385*	6.5MR16/LED/40'/50K/120V/GU10	6.5	120	80	5000K	500	40°	2 3/16	25K	045923093852
S8603	3MR11/LED/25'/3000K/12V	3	12	80	3000K	210	25°	1 1/2	25K	045923086038
90 IRC—CEC/T20										
S8588	6.5MR16/LED/40'/27K/120V/GU10	6.5	120	90+	2700K	450	40°	2 3/16	25K	045923085888
S8589*	6.5MR16/LED/40'/30K/120V/GU10	6.5	120	90+	3000K	450	40°	2 3/16	25K	045923085895

Empaque maestro 12/1 Hoja de producto SA1729

**Revise la Garantía para mas detalles



Lámpara MR LED Presentación tarjeta

Aplicaciones

- Iluminación interior, residencial y comercial
- Iluminación tipo luz baja
- Iluminación de Acento
- Iluminación colgante

Características

- Reemplazo directo para lámparas halógenas
- MR16 50W 20W MR11 Atenuable
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- Aprobada para luminarias completamente cerradas**
- Larga vida - 25,000 horas
- 3 Años de Garantía



Lámpara MR LED Presentación tarjeta



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	Vida útil	UPC	Pack.
S21741†	2MR11/LED/3K/36°/12V/ND/2CD	2	12	80	3000K	100	36°	15K	045923217418	12/2
S8603	3MR11/LED/3K/25°/12V/1CD	3	12	80	3000K	210	25°	25K	045923086038	12/1
S8604*	6.5MR16/LED/3K/40°/120V/GU10/1CD	6.5	120	80	3000K	500	40°	25K	045923086045	12/1
S8605*	6.5MR16/LED/3K/40°/12V/1CD	6.5	12	80	3000K	500	40°	25K	045923086052	12/1
S21742*	7MR16/LED/3K/40°/12V/2CD	7	12	80	3000K	600	40°	25K	045923217425	12/2
S21743*	6.5MR16/LED/3K/40°/GU10/2CD	6.5	120	80	3000K	500	40°	25K	045923217432	12/2

†No-Atenuable

Hoja de producto SA2674

**Revise la Garantía para mas detalles

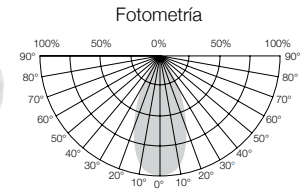
Lámpara MR16 LED base E26

Aplicaciones

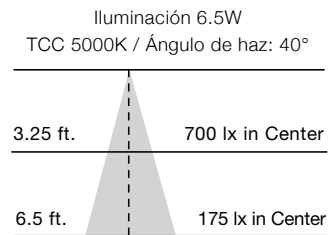
- Iluminación interior, residencial y comercial
- Iluminación tipo luz baja
- Iluminación de Acento
- Iluminación colgante

Características

- Reemplazo directo para lámparas halógenas 50W usando solo 6.5 Watts Diseño innovador
- Atenuable
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve) Aprobada para luminarias completamente cerradas** Larga vida - 25,000 horas
- Sin radiación UV o Infrarroja
- 3 años de Garantía



Ángulo de haz: 40°



Lámpara MR16 LED base E26

Modelo	Descripción	W	V	TCC	Lm	IRC	Vida útil	Haz	UPC
S9980	6.5MR16/E26/LED/40°/27K/120V	6.5	120V	2700K	500	80	25K	40	045923099809
S9981	6.5MR16/E26/LED/40°/30K/120V	6.5	120V	3000K	500	80	25K	40	045923099816
S9982	6.5MR16/E26/LED/40°/40K/120V	6.5	120V	4000K	500	80	25K	40	045923099823
S9983	6.5MR16/E26/LED/40°/50K/120V	6.5	120V	5000K	500	80	25K	40	045923099830

Hoja de producto SA2556

Lámpara para elevador LED

- Iluminación de elevadores Iluminación de Aparadores No-Atenuable
- Larga vida—30,000 horas
- 3 Años de Garantía
- No use con atenuadores.
- Recomendado para uso con transformadores magnéticos.
- Se debe verificar la compatibilidad con de mínima carga de los transformadores electrónicos.



S9005

S9004

Lámpara para elevador LED

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S9005	2W/GBF/LED/12V/BA15D	2	12	80	3000K	120	40°	1 ¾	30K	045923090059	48/12
S9004	3W/1383/LED/12V/BA15S	3	12	80	3000K	120	40°	2 ½	30K	045923090042	48/12

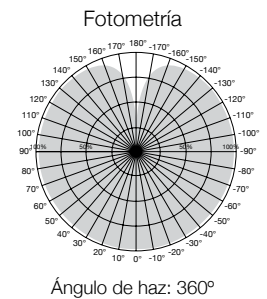
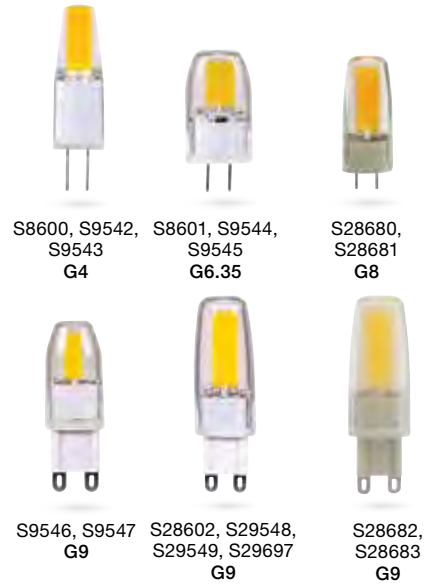
Solo uso interior. No aprobado para el uso en luminarias completamente cerradas.

Hoja de producto SA1175

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara Silicón LED reemplazo para Halógenos G4, G6.35, G8 y G9

Iluminación LED Estado Sólido
Alta eficiencia
Luz omnidireccional Atenuable
Larga vida—25,000 horas Aprobada para luminarias
completamente cerradas*



Lámpara Silicón LED reemplazo para Halógenos G4, G6.35, G8 y G9



Modelo	Descripción	W	V	Acabado	Base	IRC	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
G4 Bi-Pin												
S9542	LED/1.6W/JC/G4/12V/3000K/200L/360°	1.6	12	Claro	G4	80	3000K	200	1 7/16	25K	045923095429	20/1
S8600	LED/1.6W/JC/G4/12V/3K/CARDED	1.6	12	Claro	G4	80	3000K	200	1 7/16	25K	045923086007	12/1
S9543	LED/1.6W/JC/G4/12V/5000K/200L/360°	1.6	12	Claro	G4	80	5000K	200	1 7/16	25K	045923095436	20/1
G6.35												
S9544	LED/3W/JC/G6.35/12V/3000K/300L/360°	3	12	Claro	G6.35	80	3000K	300	1 5/8	25K	045923095443	20/1
S8601	LED/3W/JC/G6.35/12V/3K/CARDED	3	12	Claro	G6.35	80	3000K	300	1 5/8	25K	045923086014	12/1
S9545	LED/3W/JC/G6.35/12V/5000K/300L/360°	3	12	Claro	G6.35	80	5000K	300	1 5/8	25K	045923095450	20/1
G8												
S28680	LED/4W/JC/G8/CL/3K/120V	4	120-130	Claro	G8	80	3000K	480	2	25K	045923286803	20/1
S28681	LED/4W/JC/G8/CL/5K/120V	4	120-130	Claro	G8	80	5000K	480	2	25K	045923286810	20/1
G9												
S9546	LED/1.6W/JCD/G9/120V/3000K	1.6	120	Claro	G9	80	3000K	200	1 7/8	25K	045923095467	20/1
S9547	LED/1.6W/JCD/G9/120V/5000K	1.6	120	Claro	G9	80	5000K	200	1 7/8	25K	045923095474	20/1
S29548	LED/4W/JCD/G9/120V/3000K	4	120-130	Claro	G9	80	3000K	480	2 7/16	25K	045923295485	20/1
S28602	LED/4W/JCD/G9/120V/3K/CARDED	4	120-130	Claro	G9	80	3000K	480	2 7/16	25K	045923286025	12/1
S28682	LED/4W/JCD/G9/FR/3000K/120V	4	120-130	Esmerilado	G9	80	3000K	460	2 7/16	25K	045923286827	20/1
S29549	LED/4W/JCD/G9/CL/120V/5000K	4	120-130	Claro	G9	80	5000K	480	2 7/16	25K	045923295492	20/1
S28683	LED/4W/JCD/G9/FR/5000K/120V	4	120-130	Esmerilado	G9	80	5000K	460	2 7/16	25K	045923286834	20/1
S29697	LED/4W/JCD/G9/120V/3K/90CRI	4	120-130	Claro	G9	90	3000K	360	2 7/16	25K	045923296970	20/1

*Visita satco.com para mayor información

Hoja de producto SA2229

**Revise la Garantía para mas detalles

Lámpara Silicón LED reemplazo para Halógeno E11, E12, BA15D, y BA15S

Iluminación LED Estado Sólido Alta eficiencia
Luz omnidireccional
E11 - Mini Bayoneta Atenuable
Larga vida—25,000 horas



Lámpara Silicón LED reemplazo para Halógeno E11, E12, BA15D, y BA15S



Modelo	Descripción	W	V	Acabado	Base	IRC	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
E11 Mini Can												
S28684	LED/4W/E11/MC/CL/3K/120V	4	120-130	Claro	E11	80	3000K	480	2 5/16	25K	045923286841	20/1
S28685	LED/4W/E11/MC/CL/5K/120V	4	120-130	Claro	E11	80	5000K	480	2 5/16	25K	045923286858	20/1
S28686	LED/4W/E11/MC/FR/3K/120V	4	120-130	Esmerilado	E11	80	3000K	460	2 5/16	25K	045923286865	20/1
S28687	LED/4W/E11/MC/FR/5K/120V	4	120-130	Esmerilado	E11	80	5000K	460	2 5/16	25K	045923286872	20/1
E12												
S11210	LED/4W/E12/CL/3K	4	120-130	Claro	E12	80	3000K	480	1/2	25K	045923112102	20/1
S11211	LED/4W/E12/CL/5K	4	120-130	Claro	E12	80	5000K	480	1/2	25K	045923112119	20/1
S11212	LED/4W/E12/FR/3K	4	120-130	Esmerilado	E12	80	3000K	460	1/2	25K	045923112126	20/1
S11213	LED/4W/E12/FR/5K	4	120-130	Esmerilado	E12	80	5000K	460	1/2	25K	045923112133	20/1
BA15D												
S11214	LED/4W/BA15D/CL/3K	4	120-130	Claro	BA15D	80	3000K	480	2 1/2	25K	045923112140	20/1
S11215	LED/4W/BA15D/CL/5K	4	120-130	Claro	BA15D	80	5000K	480	2 1/2	25K	045923112157	20/1
S11216	LED/4W/BA15D/FR/3K	4	120-130	Esmerilado	BA15D	80	3000K	460	2 1/2	25K	045923112164	20/1
S11217	LED/4W/BA15D/FR/5K	4	120-130	Esmerilado	BA15D	80	5000K	460	2 1/2	25K	045923112171	20/1
BA15S												
S8688	LED/3W/BA15S/CL/3K/12V	3	12	Claro	BA15S	80	3000K	330	1 5/16	25K	045923086885	20/1
S8689	LED/3W/BA15S/CL/5K/12V	3	12	Claro	BA15S	80	5000K	330	1 5/16	25K	045923086892	20/1

Hoja de producto SA2562

**Revise la Garantía para mas detalles

Modernización de Downlight empotrado de 4", 5/6" LED con Temperatura de Color seleccionable.

- Aplicaciones
- Residencial
 - Oficinas
 - Comercio al por menor
 - Hotelería

Características

- TCC Seleccionable puede ser seleccionada en 2700K, 3000K, 3500K, 4000K o 5000K
- Reemplazo directo para lámparas de 50W y 65W - utilizando solamente 7W y 9W
- Atenuable
- Larga vida—50,000 horas
- Ubicación húmeda (Uso exterior, presencia de lluvia) - Molduras del deflector Ubicación húmeda(soporta humedad y condensación leve) - Gimbal 5 años de Garantía
- Listado c-UL-us wet location
- Certificado ENERGY STAR®*
- Adaptador E26 incluido (S9001)
- Adaptador GU10 se vende por separado (S9000)
- Adaptador GU24 se vende por separado (S8999)



S11801



ColorQuick™

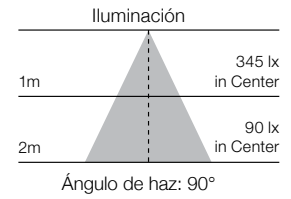
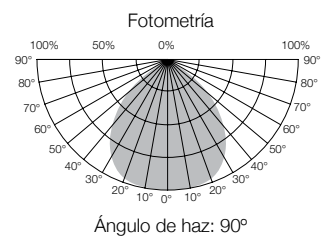
Tecnología TCC seleccionable



S11800



Color seleccionables 5 TCC disponibles



Modernización de luz baja empotrado de 4", 5/6" LED con Temperatura de Color seleccionable



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Redondo											
S11800	7WLED/RDL/4/ADJ-CCT/120V / 4 INCH	7	120	90	27K,30K,35K,40K,50K	600	90°	2 7/8	50K	045923118005	16/1
S11801	9WLED/RDL/5-6/ADJ-CCT/120V / 5-6 INCH	9	120	90	27K,30K,35K,40K,50K	800	90°	3 1/2	50K	045923118012	8/1
S11825	13.5WLED/RDL/5-6/CCT-SEL	13.5	120	90	27K,30K,35K,40K,50K	1200	90°	3 1/4	50K	045923118258	8/1
Cuadrado											
S11820	6.5WLED/RDL/SQ/4/CCT-SEL	6.5	120	90	27K,30K,35K,40K,50K	600	90°	2 3/4	50K	045923118203	24/1
S11821	11.5WLED/RDL/SQ/5-6/CCT-SEL	11.5	120	90	27K,30K,35K,40K,50K	1000	90°	3 1/4	50K	045923118210	12/1
Gimbal											
S11822	7.5WLED/DIR/4/60°/CCT-SEL	7.5	120	90	27K,30K,35K,40K,50K	600	60°	3 1/2	50K	045923118227	8/1
S11824	10.5WLED/DIR/5-6/90°/CCT-SEL	10.5	120	90	27K,30K,35K,40K,50K	800	90°	3 7/8	50K	045923118241	8/1

Hoja de producto SA2632

Revise la Garantía para mas detalles

Reemplazo 4" LED empotrado downlight



4" Gimbal Downlight

Residencial
 Oficinas
 Comercio al por menor
 Hotelería
 Iluminación LED Estado Sólido
 Reemplazo directo para lámparas reflectores Atenuable
 c-UL-us Classified Lugar húmedo (soporta
 humedad y condensación leve) - Gimbal c-UL-us ubicación húmeda
 clasificada - Deflector JA8-2016
 CEC/T20 Compliant Larga vida—50,000 horas Certificado ENERGY
 STAR®
 5 años de Garantía

Adaptador E26 incluido (S9001) Adaptador
 GU10 se vende por separado (S9000)



4" Baffle Downlight



Reemplazo 4" LED empotrado downlight

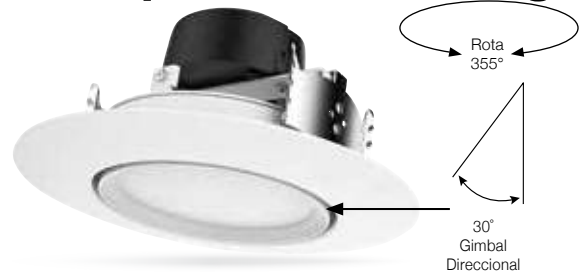
Modelo	Descripción	Acabado	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
Baffle Retrofits LED 4"												
S39713*	7WLED/RDL/4/27K/120V	Blanco	7	120	90	2700K	600	90°	2 7/8	50K	045923397134	16/1
S39714*	7WLED/RDL/4/30K/120V	Blanco	7	120	90	3000K	600	90°	2 7/8	50K	045923397141	16/1
S39715*	7WLED/RDL/4/40K/120V	Blanco	7	120	90	4000K	600	90°	2 7/8	50K	045923397158	16/1
S39716*	7WLED/RDL/4/50K/120V	Blanco	7	120	90	5000K	600	90°	2 7/8	50K	045923397165	16/1
S39744*	8.5WLED/RDL/4/30K/BN/120V	Níquel Cepillado	8.5	120	90	3000K	600	90°	2 7/8	50K	045923397448	16/1
S39847*	8.5WLED/RDL/4/30K/BRZ/120V	Bronce	8.5	120	90	3000K	520	90°	2 7/8	50K	045923398476	16/1

Gimbal Retrofits LED 4"												
S39463*	7WLED/DIR/4/40/27K/120V	Blanco	7	120	90	2700K	600	40°	3 5/16	50K	045923294631	8/1
S39464*	7WLED/DIR/4/40/30K/120V	Blanco	7	120	90	3000K	600	40°	3 5/16	50K	045923294648	8/1
S39465*	7WLED/DIR/4/40/40K/120V	Blanco	7	120	90	4000K	600	40°	3 5/16	50K	045923294655	8/1
S39466*	7WLED/DIR/4/90/27K/120V	Blanco	7	120	90	2700K	600	90°	3 5/16	50K	045923294662	8/1
S39467*	7WLED/DIR/4/90/30K/120V	Blanco	7	120	90	3000K	600	90°	3 5/16	50K	045923294679	8/1
S39468*	7WLED/DIR/4/90/40K/120V	Blanco	7	120	90	4000K	600	90°	3 5/16	50K	045923294686	8/1

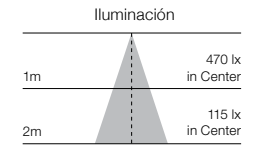
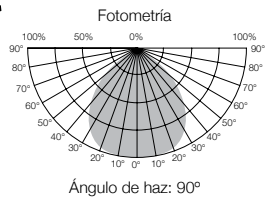
■ Compatible T24.

Reemplazo 5"/6" LED empotrado downlight

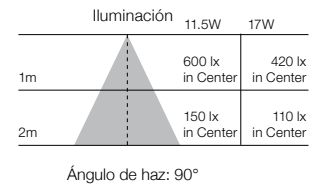
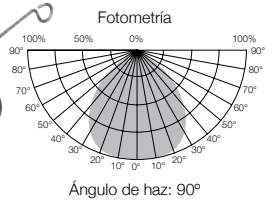
Residencial
 Oficinas
 Comercio al por menor
 Hotelería
 Iluminación LED Estado Sólido Reemplazo directo para lámparas reflectores Atenuable
 Alta eficiencia / Amigable con el medio amb.
 Clasificado c-UL-us
 Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve) - Clasificado c-UL-us
 Gimbal / Baffle Wet location CEC/T20 Compliant
 Larga vida—50,000 horas Certificado ENERGY STAR® 5 años de Garantía



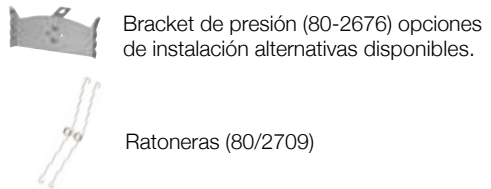
5"/6" Downlight Gimbal



Baffle Downlight 5"/6"



Adaptador E26 incluido (S9001) Adpatador GU24 se vende por separado (S8999) Adaptador GU10 se vende por separado (S9000)



Bracket de presión (80-2676) opciones de instalación alternativas disponibles.
 Ratoneras (80/2709)



Reemplazo 5"/6" LED empotrado downlight

Modelo	Descripción	Acabado	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
Baffle Retrofits 5"/6" LED												
S39724	9WLED/RDL/5-6/27K/120V	Blanco	9	120	90	2700K	800	90°	3 7/8	50K	045923397240	8/1
S39725	9WLED/RDL/5-6/30K/120V	Blanco	9	120	90	3000K	800	90°	3 7/8	50K	045923397257	8/1
S39726	9WLED/RDL/5-6/40K/120V	Blanco	9	120	90	4000K	800	90°	3 7/8	50K	045923397264	8/1
S39727	9WLED/RDL/5-6/50K/120V	White	9	120	90	5000K	800	90°	3 7/8	50K	045923397271	6/1
S39745	10.5WLED/RDL/5-6/30K/BN/120V	Níquel Cepillado	10.5	120	90	3000K	800	90°	3 7/8	50K	045923397455	8/1
S39848	10.5WLED/RDL/5-6/30K/BRZ/120V	Bronce	10.5	120	90	3000K	700	90°	3 7/8	50K	045923398483	8/1
Baffle Retrofits 5"/6" LED - Alta salida luminosa												
S39740	13.5WLED/RDL/5-6/27K/120V	Blanco	13.5	120	90	2700K	1200	90°	3 7/8	50K	045923397400	8/1
S39741	13.5WLED/RDL/5-6/30K/120V	Blanco	13.5	120	90	3000K	1200	90°	3 7/8	50K	045923397417	8/1
S39742	13.5WLED/RDL/5-6/40K/120V	Blanco	13.5	120	90	4000K	1200	90°	3 7/8	50K	045923397424	8/1
S39743	13.5WLED/RDL/5-6/50K/120V	Blanco	13.5	120	90	5000K	1200	90°	3 7/8	50K	045923397431	8/1
Gimbal Retrofits LED 5"/6"												
S39472	9WLED/DIR/5-6/27K/120V	Blanco	9	120	90	2700K	800	90°	4 1/4	50K	045923394720	8/1
S39473	9WLED/DIR/5-6/30K/120V	Blanco	9	120	90	3000K	800	90°	4 1/4	50K	045923394737	8/1
S39474	9WLED/DIR/5-6/40K/120V	Blanco	9	120	90	4000K	800	90°	4 1/4	50K	045923394744	8/1

■ Compatible T24.

Hoja de producto SA2603

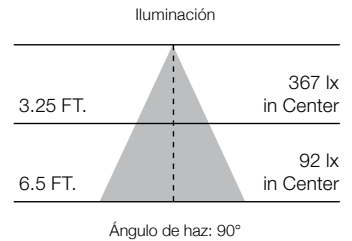
Revise la Garantía para mas detalles

Reemplazo 5"/6" LED empotrado downlight

- Residencial
- Oficinas
- Retail
- Hospitales
- Reemplazo directo de lámparas reflectoras
- Alta eficiencia/respetuoso con el medio ambiente Atenuable***
- Lugar húmedo
- Clasificación c-UL-us
- Larga vida—35,000 horas ENERGY STAR® certified*
- 5 años de Garantía

Adaptador E26 Incluido

Esta actualización es para usar con carcasa empotrada con un enchufe E26 únicamente.



Reemplazo 5"/6" LED empotrado downlight



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S29312*	9.8WLED/RDL/5-6/27K/120V	9.8	120	90	2700K	650	90°	2 5/16	35K	045923293122	12/1
S29313*	9.8WLED/RDL/5-6/30K/120V	9.8	120	90	3000K	650	90°	2 5/16	35K	045923293139	12/1
S29314*	9.8WLED/RDL/5-6/40K/120V	9.8	120	90	4000K	650	90°	2 5/16	35K	045923293146	12/1
S29315*	9.8WLED/RDL/5-6/50K/120V	9.8	120	90	5000K	650	90°	2 5/16	35K	045923293153	12/1

*** Consulta Satco o visita www.satco.com para obtener una lista actualizada de compatibilidad de atenuadores.

Reemplazo 12V LED empotrado downlight

- Residencial • Oficina • Retail • Hospitales
- Atenuable
- Wet location listed
- Funciona con transformadores magnéticos y electrónicos de 12V
- Larga vida—35,000 horas
- 5 años de Garantía



Adaptador Bi-Pin incluido



Reemplazo 12V LED empotrado downlight

Modelo	Descripción	W	V	Base	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S9729	7.5WLED/RDL/4"BFL/12V 90CRI 3K	7.5	12	GU5.3	90	3000K	460	90°	2 7/8"	35K	045923097294	12/1

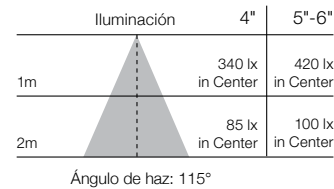
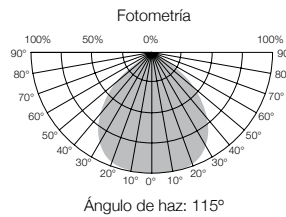
Hoja de producto SA1174

Quick Trim™ LED de 4", 5" / 6" empotrado downlight reequipamiento 2-Pks

Diseño innovador: el cuello ajustable facilita la instalación en cualquier lata empotrada



Extends to reach the socket.
Retracts to meet the surface.



- Residencial
- Oficina
- Retail
- Hospitales
- Reemplazo directo para lámparas reflectoras
- Atenuable ***
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve) listed
- Larga vida—25,000 horas
- ENERGY STAR® certified*
- 5 años de Garantía



Empuje en el accesorio hasta que la moldura quede a ras de la superficie.

Atornille la lámpara en el enchufe existente.



LED Downlight Retrofit 2-Pks

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S9598*	8.5WLED/4"TRIM/27K/120V/2P	8.5	120	80	2700K	510	115°	3 13/16 - 5 3/8"	25K	045923095986	12-2Pks
S9599*	12WLED/5-6"TRIM/27K/120V/2P	12	120	80	2700K	800	110°	4 1/2 - 6 5/16"	25K	045923095993	12-2Pks

*** Consulte a Satco o visite www.satco.com para obtener una lista actualizada de compatibilidad de atenuadores.

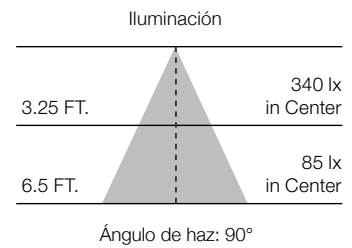
Hoja de producto SA1965

Revise la Garantía para mas detalles

Downlight empotrado con molduras cuadradas LED de 4 "

El reemplazo de 45 vatios usa solo el reemplazo directo de 9 vatios para lámparas reflectoras

- Residencial
- Oficina
- Retail
- Hospital
- Acabado duradero fundido a presión Atenuable ***
- Lugar húmedo
- c-UL-us Classified JA8-2016
- CEC/T20 Compliant Larga vida—50,000 horas ENERGY STAR® certified*
- 5 años de Garantía
- Adaptador E26 Incluido (S9001)
- Adaptador GU24 se vende por separado (S8999)
- Adaptador GU10 se vende por separado (S9000) Cabe en latas redondas



Downlight empotrado con molduras cuadradas LED de 4 "



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S39756*■	7WLED/4/SQ/27K/120V	7	120	90	2700K	600	90°	4	50K	045923397561	24/1
S39757*■	7WLED/4/SQ/30K/120V	7	120	90	3000K	600	90°	4	50K	045923397578	24/1
S39758*■	7WLED/4/SQ/40K/120V	7	120	90	4000K	600	90°	4	50K	045923397585	24/1
S39759	7WLED/4/SQ/50K/120V	7	120	90	5000K	600	90°	4	50K	045923397592	24/1

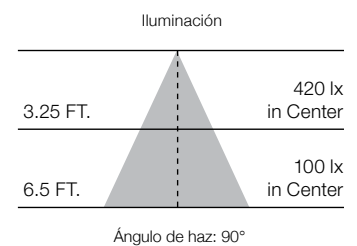
*** Consulte a Satco o visite www.satco.com para obtener una lista actualizada de compatibilidad de atenuadores. ■ También compatible con T24.

Hoja de producto SA2047

Downlight empotrado con molduras cuadradas LED de 5"/6"

El reemplazo de hasta 85 vatios usa solo 15 vatios
 Reemplazo directo para lámparas reflectoras Residencial
 Oficina
 Retail
 Hospitales
 Acabado duradero de fundición a presión Atenuable***
 Lugar húmedo
 c-UL-us Classified JA8-2016
 CEC/T20 Compliant Larga vida—50,000 horas ENERGY
 STAR® certified*
 5 años de Garantía

Adaptador E26 Incluido (S9001)
 Adaptador GU24 se vende por separado (S8999)
 Adaptador GU10 se vende por separado (S9000)
 Cabe en latas redondas



Modificaciones de luces empotradas con moldura cuadrada LED de 5" / 6"



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S39770*■	11.5WLED/5-6/SQ/27K/120V	11.5	120	90	2700K	1000	90°	5-6	50K	045923397707	12/1
S39771*■	11.5WLED/5-6/SQ/30K/120V	11.5	120	90	3000K	1000	90°	5-6	50K	045923397714	12/1
S39772*■	11.5WLED/5-6/SQ/40K/120V	11.5	120	90	4000K	1000	90°	5-6	50K	045923397721	12/1
S39773*	11.5WLED/5-6/SQ/50K/120V	11.5	120	90	5000K	1000	90°	5-6	50K	045923397738	12/1

*** Consulte a Satco o visite www.satco.com para obtener una lista actualizada de compatibilidad de atenuadores. ■ También compatible con T24.

Revise la Garantía para más detalles

Hoja de producto SA2048

Lámparas LED Hi-Pro

Tercera Generación, alta salida luminosa, omnidireccional para aplicaciones industriales y comerciales

Funciones mejoradas

Diseño mejorado del disipador de calor con disipación de calor pasiva avanzada
 Tamaño reducido / más liviano
 Mucho más eficiente, con salidas luminosas mayores
 Protección de sobretensiones integrada en todos los modelos 18W – 22W 2.5KV
 36W – 54W 4KV
 80W – 120W 6KV

Características estándar

Reemplazo de HID, LFC, e incandescentes Voltaje de alimentación directa 100-277V Aprobada para luminarias completamente cerradas* Altas alturas / Bajas alturas / Puntas de poste



Lámparas LED industriales / comerciales de alto lumen



Modelo	Descripción	Reemplazos Inc/CFL/HID	W	V	Tipo de base	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S39670	18W/LED/HID/2700K/100-277V/E26	120/32/70	18	100-277	E26	2700K	2340	5 1/16	50K	045923306709	24
S39390	18W/LED/HID/5000K/100-277V/E26	120/32/70	18	100-277	E26	5000K	2610	5 1/16	50K	045923303906	24
S39671	22W/LED/HID/2700K/100-277V/E26	150/40/100	22	100-277	E26	2700K	2860	5 15/16	50K	045923306716	24
S39391	22W/LED/HID/5000K/100-277V/E26	150/40/100	22	100-277	E26	5000K	3080	5 15/16	50K	045923303913	24
S39672	36W/LED/HID/2700K/100-277V/E26	200/55/150	36	100-277	E26	2700K	4680	7 3/8	50K	045923306723	12
S39392	36W/LED/HID/5000K/100-277V/E26	200/55/150	36	100-277	E26	5000K	5148	7 3/8	50K	045923303920	12
S39738	45W/LED/HID/4000K/100-277V E26	300/65/175	45	100-277	E26	4000K	6300	8 1/2	50K	045923397387	12
S39739	45W/LED/HID/5000K/100-277V E26	300/65/175	45	100-277	E26	5000K	6435	8 1/2	50K	045923397394	12
S39673*	45W/LED/HID/4000K/100-277V/EX39	300/65/175	45	100-277	EX39	4000K	6300	8 13/16	50K	045923306730	12
S39393*	45W/LED/HID/5000K/100-277V/EX39	300/65/175	45	100-277	EX39	5000K	6435	8 13/16	50K	045923303937	12
S39674*	54W/LED/HID/4000K/100-277V/EX39	300/85/250	54	100-277	EX39	4000K	7560	9	50K	045923306747	12
S39394*	54W/LED/HID/5000K/100-277V/EX39	300/85/250	54	100-277	EX39	5000K	7722	9	50K	045923303944	12
S39675*	80W/LED/HID/4000K/100-277V/EX39	400/100/320	80	100-277	EX39	4000K	11200	8 3/4	50K	045923306754	4
S39395*	80W/LED/HID/5000K/100-277V/EX39	400/100/320	80	100-277	EX39	5000K	11440	8 3/4	50K	045923303951	4
S39676*	100W/LED/HID/4000K/100-277V/EX39	500/150/400	100	100-277	EX39	4000K	14000	9 3/4	50K	045923306761	4
S39396*	100W/LED/HID/5000K/100-277V/EX39	500/150/400	100	100-277	EX39	5000K	14300	9 3/4	50K	045923303968	4
S39677*	120W/LED/HID/4000K/100-277V/EX39	750/200/600	120	100-277	EX39	4000K	16800	10 3/8	50K	045923306778	4
S39397*	120W/LED/HID/5000K/100-277V/EX39	750/200/600	120	100-277	EX39	5000K	17160	10 3/8	50K	045923303975	4

Accesorios

92-406	Mog to Med Socket Reducer for S39390, S39391, S39392, S39670, S39671 and S39672	045923924064
80-929	Hard Wire Surge Protector	045923809293

** Visite www.satco.com para conocer el tamaño mínimo del compartimiento de la luminaria . La vida de la lámpara variará dependiendo de la aplicación y uso. Revise la Garantía para mas detalles

Hoja de producto SA2320

**Revise la Garantía para mas detalles.

Hi-Pro 277-347 V Lámparas LED de alto lumen

Lámparas omnidireccionales de alto lumen para aplicaciones industriales y comerciales.

- Reemplaza HID, CFL e incandescente
- Voltaje de rango de cable directo 277-347V
- Protección contra sobretensiones incorporada
- 80-120W
- Aprobada para luminarias completamente cerradas **
- Grado de protección IP65
- 5000K
- Ángulo de dispersión de 300°
- IRC 80+
- Altas alturas / Bajas Alturas / Punta de poste
- Listado DLC
- Garantía limitada de 5 años



REEMPLAZOS HI-PRO HID

Inventario en Canadá únicamente

Lámparas LED industriales / comerciales de alto lumen 277-347V



Modelo	Descripción	Reemplazo Inc/CFL/HID	W	V	Tipo de base	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S28710	18W/LED/HID/5000K/277-347V/E26	120/32/70	18	277-347	E26	5000K	2400	6 3/4	40K	045923287107	48
S28711	22W/LED/HID/5000K/277-347V/E26	150/40/100	22	277-347	E26	5000K	2950	6 1/2	40K	045923287114	48
S28712	36W/LED/HID/5000K/277-347V/E26	200/55/150	36	277-347	E26	5000K	4800	9 3/8	40K	045923287121	12
S28713*	45W/LED/HID/5000K/277-347V/EX39	300/65/175	45	277-347	EX39	5000K	6000	10 1/2	40K	045923287138	12
S28714*	54W/LED/HID/5000K/277-347V/EX39	300/85/250	54	277-347	EX39	5000K	7200	10 1/2	40K	045923287145	12
S28715*	80W/LED/HID/5000K/277-347V/EX39	400/100/320	80	277-347	EX39	5000K	10640	9 1/4	40K	045923287152	4
S28716*	100W/LED/HID/5000K/277-347V/EX39	500/150/400	100	277-347	EX39	5000K	13300	9 5/8	40K	045923287169	4
S28717*	120W/LED/HID/5000K/277-347V/EX39	750/200/600	120	277-347	EX39	5000K	16000	10 3/8	40K	045923287176	4

Accesorios

92-410	Reductor de zócalo de Mog a Med	045923924064
80-935	Protector de sobretensión de cable duro	045923809354

** Visite www.satco.com para conocer el tamaño mínimo del compartimiento de la luminaria . La vida de la lámpara variará dependiendo de la aplicación y uso.

Hoja de producto SA2308

*Revise la Garantía para mas detalles

LED Hi-Pro 12-24V lámparas de bajo voltaje

Lámparas omnidireccionales de bajo voltaje y alto lumen para aplicaciones industriales y comerciales



S9753

S9754

S9755



Reemplaza HID, CFL e incandescente
 Aprobada para luminarias completamente cerradas **
 Grado de protección IP65 5000K
 Larga vida: 50.000 horas
 Garantía limitada de 5 años

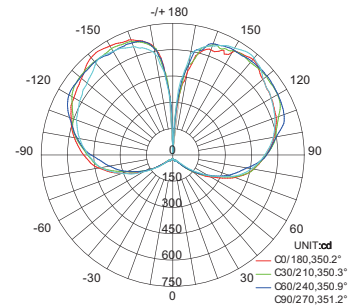
High Lumen Industrial/Commercial LED Lamps - 12-24V

Modelo	Descripción	Reemplazo INC/HID	W	V	Tipo de base	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S9753	10W/LED/HID/5000K/12V-24V E26	90/30	10	12-24	E26	5000K	1200	5 13/16	50K	045923097539	48
S9754	14W/LED/HID/5000K/12V-24V E26	150/50	14	12-24	E26	5000K	1680	6 3/16	50K	045923097546	48
S9755	18W/LED/HID/5000K/12V-24V E26	200/70	18	12-24	E26	5000K	2160	7	50K	045923097553	48

** Visite www.satco.com para conocer el tamaño mínimo del compartimento de la luminaria. La vida de la lámpara variará dependiendo de la aplicación y uso. Hoja de producto SA2609

Lámparas de poste LED Hi-Pro

Para usar en cualquier accesorio de poste superior para proporcionar luz solo hacia afuera y hacia abajo Cable directo (by-pass de balasto) 100-277V / E26 Aprobada para luminarias completamente cerradas **
 Larga vida: 50.000 horas
 Garantía limitada de 5 años



Control contaminación de luz



Lámparas LED de alto lumen

Modelo	Descripción	W	V	Tipo de base	IRC	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S9779	40W/LED/HID/PT/3000K/100-277V	40	100-277	E26	80+	3000K	5000	5 1/2	50K	045923097799	12

Accesorios

92-410	Mog to Med Socket Reducer									045923924064	
80-929	Hard Wire Surge Protector									045923809293	

**Revise la Garantía para mas detalles.

Hoja de producto SA2107

Tercera generación LED Hi-Pro lámparas multi-beam

Lámparas multidireccionales, ajustables y de alto lumen para aplicaciones industriales y comerciales

Reemplaza HID, CFL e incandescente Rango de voltaje de cable directo 100-277V
 Aprobada para luminarias completamente cerradas **
 Bahía alta, bahía baja, enchufes colgantes y parte superior de poste 2700K o 5000K
 Los paneles de luz se bloquean en su lugar creando 3 opciones de ángulo de haz independientes
 Larga vida: 50.000 horas
 Garantía limitada de 5 años



260° Beam



150° Beam



120° Beam

REEMPLAZOS HI-PRO HID

Lámparas LED industriales / comerciales múltiple de alto lumen



Modelo	Descripción	Reemplazo INC/HID	W	V	Tipo de base	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S39768	30W/LED/HID/MB/ 27K/100-277V/E26	200/55/150	30	100-277	E26	2700K	3840	6¾	50K	045923397684	24
S39750	30W/LED/HID/MB/ 5K/100-277V/E26	200/55/150	30	100-277	E26	5000K	4200	6¾	50K	045923397509	24
S39798	40W/LED/HID/MB /27K/100-277V/EX39	300/65/175	40	100-277	EX39	2700K	5120	7¼	50K	045923397981	12
S39751	40W/LED/HID/MB/ 5K/100-277V/EX39	300/65/175	40	100-277	EX39	5000K	5600	7¼	50K	045923397516	12
S39799	60W/LED/HID/MB/ 27K/100-277V/EX39	500/85/250	60	100-277	EX39	2700K	7680	7¾	50K	045923397998	12
S39752	60W/LED/HID/MB/ 5K/100-277V/EX39	500/85/250	60	100-277	EX39	5000K	8400	7¾	50K	045923397523	12
S39769	75W/LED/HID/MB/ 5K/100-277V/EX39	750/105/400	75	100-277	EX39	5000K	10500	8½	50K	045923397691	12
S39679	90W/LED/HID/MB/ 5K/100-277V/EX39	750/150/600	90	100-277	EX39	5000K	12600	10	50K	045923396793	6

Accesorios

86-215	Sensor de movimiento Hi-Pro / PIR (infrarrojos pasivos)									045923862151	
80-929	Protector de sobretensión de cable duro - 10kV									045923809293	
92-410	Reductor de enchufe de Mog a Med para S39750 y S39768									045923924101	

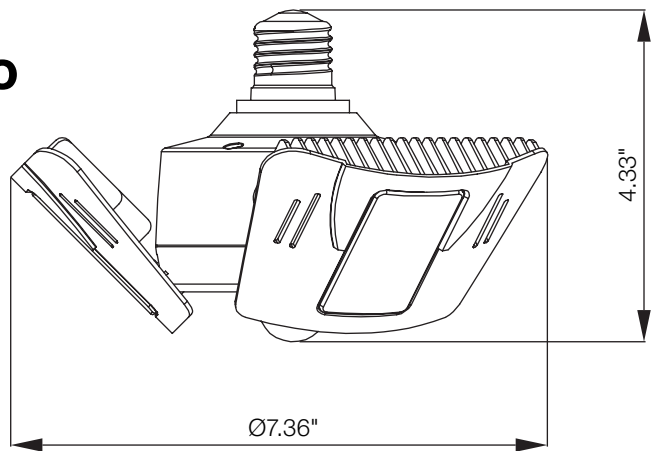
Hoja de producto SA2678

*Revise la Garantía para mas detalles.



270° Beam

Luz LED multi-beam para uso general de 60 W con y sin sensor de movimiento



Aplicaciones

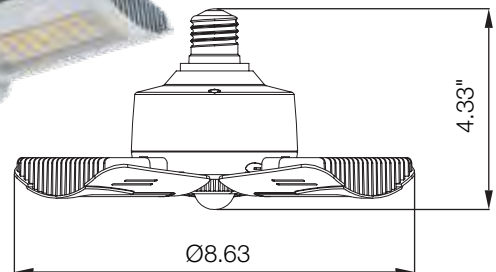
- Garaje
- Granero
- Taller
- Cobertizo
- Lavadero
- Grandes espacios abiertos

Características

- Reemplaza las lámparas incandescentes y CFL HID de alto voltaje, pero utiliza solo paneles LED de 60 vatios que se ajustan a 135° y una construcción robusta completa de 180°
- Opción de sensor de movimiento incorporado
- E26 base mediana
- Voltaje de rango de cable directo 100-277V
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve) cULus listado
- 3 años de garantía



120° Beam



Luz LED multi-beam para uso general de 60 W con y sin sensor de movimiento



Modelo	Descripción	W	V	IRC	Tipo de bulbo	Tipo de base	TCC	Acabado	Lm	Vida útil	UPC	Pack
S13118	60W/LED/UTL/MB/4000K	60	100-277	80	MULTI-BEAM	E26	4000K	Blanco	5880	50K	045923131189	12
S13119	60W/LED/UTL/MB/4000K/MOTION	60	100-277	80	MULTI-BEAM	E26	4000K	Blanco	5880	50K	045923131196	12

Hoja de producto SA2320

Lámparas LED Hi-Pro de alto voltaje 277V-480V

Características

High Lumen Omni-directional LED for Industrial/ Commercial applications

Direct wire range voltage 277-480V

Aprobada para luminarias completamente cerradas**
4KV Surge protection



REEMPLAZOS HI-PRO HID

LÁMPARAS LED Hi-Pro de alto voltaje 277V-480V



Modelo	Descripción	W	HID Equiv	V	IRC	TCC	Tipo de base	Lumens	Vida útil	UPC	Pack
S13123	54W/LED/HID/5K/277-480V/EX39	54	250W	277-480V	80	5000K	EX39	8100	50K	045923131233	12
S13124	100W/LED/HID/5K/277-480V/EX39	100	400W	277-480V	80	5000K	EX39	15000	50K	045923131240	4

Hoja de producto SA2698

**Revise la Garantía para mas detalles.

Hi-Pro 360

Innovación en todas las direcciones, ¡literalmente!

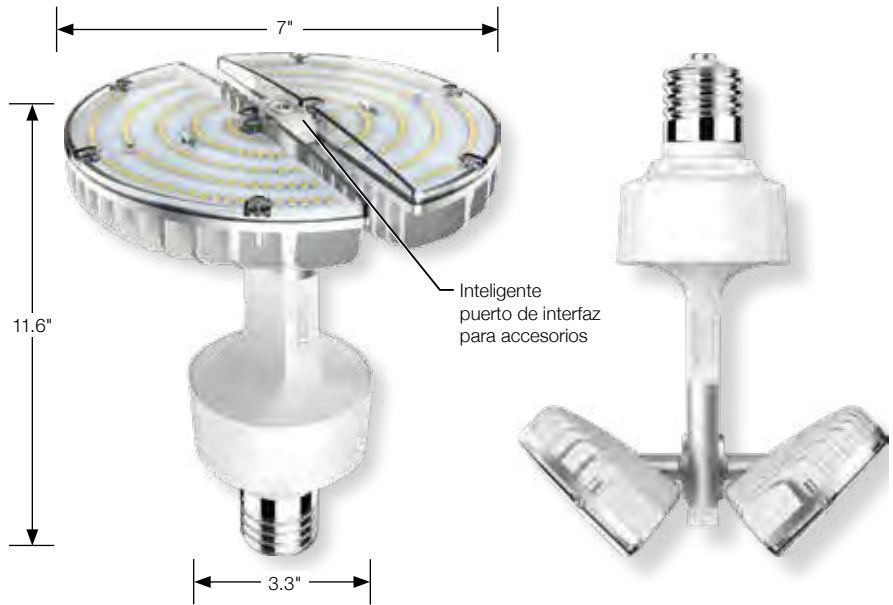
Lámpara LED giratoria de múltiples ángulos

Aplicaciones

Lámparas / caja de zapatos de reemplazo directo para interiores / exteriores
Bahías altas / bahías bajas
Garajes de estacionamiento
Seguridad comercial e industrial Gimnasios y otras aplicaciones de techos altos Marquesinas para exteriores

Características

Lámpara LED giratoria de múltiples ángulos con diseño de panel plegable.
Reemplaza HID, CFL e incandescente rango de voltaje de cable directo 100-277V.
Aprobada para luminarias completamente cerradas 70 Watts.
2700K 4000K o 5000K opciones.
Protección contra sobretensiones 4K incorporada.
Base EX39.
IP64 / Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve).
Larga vida: 50.000 horas.
Garantía limitada de 5 años.



Arriba, abajo, inclinación, ángulo de un lado o ambos: opciones de iluminación casi ilimitadas

Hi-Pro 360 Lamps



Modelo	Descripción	W	V	Tipo de base	IRC	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S13120*	70W/LED/HP360/827	70	100-277	EX39	80+	2700K	10500	11 1/16	50K	045923131202	8
S13121*	70W/LED/HP360/840	70	100-277	EX39	80+	4000K	10500	11 1/16	50K	045923131219	8
S13122*	70W/LED/HP360/850	70	100-277	EX39	80+	5000K	10500	11 1/16	50K	045923131226	8

Accesorios

80-929	Protector de sobretensión de cable duro - 10kV	045923809293
80-954	Módulo Wi-Fi Hi-Pro - (Satco STARFISH en la App Store)	045923809549
80-956	Fotocélula Hi-Pro: encendido / apagado con ajustes ajustables para la luz del día y los temporizadores	045923809563
80-957	Sensor de movimiento de microondas Hi-Pro: encendido / apagado con opción de atenuación en espera	045923809570

† Atenuable a través de accesorio WiFi únicamente. ** Revisar la Garantía para más detalles

Caja de zapatos GEN2 Hi-Pro lámpara con puerto inteligente

Aplicaciones

Caja de zapatos / Estacionamiento
Inundación del paisaje del dosel

Características

Mayor eficiencia
Protección contra sobretensiones de 4Kv
Disipación de calor avanzada Base giratoria
Nuevo puerto de sensor inteligente y accesorios



REEMPLAZOS HI-PRO HID



Modelo	Descripción	W	V	Tipo de base	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
Lámparas LED industriales / comerciales de alto lumen											
S28931	80W/LED/HID/SB/3K/EX39/100-277V	80	100-277V	EX39	3000K	10,400	180°	8 ¾	50K	045923289316	4
S28932	80W/LED/HID/SB/5K/EX39/100-277V	80	100-277V	EX39	5000K	10,400	180°	8 ¾	50K	045923289323	4
S28937	110W/LED/HID/SB/3K/EX39/100-277V	110	100-277V	EX39	3000K	14,300	180°	11 ¼	50K	045923289378	4
S28938	110W/LED/HID/SB/5K/EX39/100-277V	110	100-277V	EX39	5000K	14,300	180°	11 ¼	50K	045923289385	4

Accesorios

80-929	Protector de sobretensión de cable duro - 10kV									045923809293	
80-954	Módulo Wi-Fi Hi-Pro - (Satco STARFISH en la App Store)									045923809549	
80-956	Fotocélula Hi-Pro: encendido / apagado con ajustes ajustables para la luz del día y los temporizadores									045923809563	
80-957	Sensor de movimiento de microondas Hi-Pro: encendido / apagado con opción de atenuación en espera									045923809570	

** Visite www.satco.com para conocer el tamaño mínimo del compartimiento de la luminaria . La vida de la lámpara variará dependiendo de la aplicación y uso.

Hoja de producto SA2687

**Revise la Garantía para mas detalles.

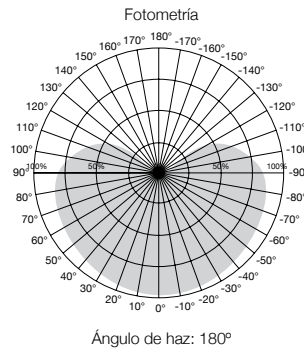
Paquete de pared LED Hi-Pro serie de lámparas

Alto lumen, direccional Lámparas para aplicaciones de luminarias industriales y comerciales.

Giratorio de 320° cuando se instala



- Para usar en empaques de pared, toldo, caja de zapatos o accesorios de cabeza de cobra
- Las opciones de 20/30/40/60 vatios reemplazan 100/150/175/250 vatios HID
- Reemplaza HID
- Aprobada para luminarias completamente cerradas ** Rango de voltaje de cable directo
- 100-277V I P64, mayor eficiencia, mejor disipación de calor
- Protección contra sobretensiones 4KV
- Tamaño reducido
- Viga de 180° / base ajustable (E26 / E39) Operación horizontal
- Listado DLC *
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- Larga vida: 50.000 horas
- Garantía limitada de 5 años



Lámparas LED industriales / comerciales de alto lumen



Modelo	Descripción	W	V	Rpl.	Tipo de base	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S8928	20W/LED/HID/WP/5K/E26/100-277V	20	100-277	100W	E26	5000K	3000	180°	5 ¼	50K	045923089282	12
S8980	30W/LED/HID/WP/5K/E26/100-277V	30	100-277	150W	E26	5000K	4500	180°	7	50K	045923089800	12
S8929	40W/LED/HID/WP/5K/E26/100-277V	40	100-277	175W	E26	5000K	6000	180°	7 7/8	50K	045923089299	12
S8930*	40W/LED/HID/WP/5K/E39/100-277V	40	100-277	175W	E39	5000K	6000	180°	8 ½	50K	045923089305	12
S8987*	60W/LED/HID/WP/5K/E39/100-277V	60	100-277	250W	E39	5000K	9000	180°	10 ¾	50K	045923089879	12

Accesorios

92-410	Reductor de enchufe de Mog a Med para S9750										045923924064	
80-929	Protector de sobretensión de cable duro										045923809293	

** Visite www.satco.com para conocer el tamaño mínimo del compartimento de la luminaria. La vida de la lámpara variará dependiendo de la aplicación y uso.

Hoja de producto SA2173

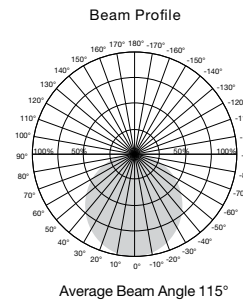
**Revise la Garantía para mas detalles.

LED Hi-Pro alto lámparas de bahía / bahía baja

Lámparas LED de alto lumen para aplicaciones industriales y comerciales

Características

- Reemplaza el ángulo de haz de 115 ° HID, CFL e incandescente.
- La opción de cuello largo se adapta a más accesorios Voltaje de rango de cable directo 120-277V.
- Protección contra sobretensiones de 6 KV
- Peso ligero.
- Disipación de calor pasiva avanzada.
- Larga vida — 50,000 horas.
- Garantía limitada de 5 años.



Lámparas LED industriales / comerciales de alto lumen



Modelo	Descripción	W	V	Tipo de base	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S13112*	80W/LED/HID-HB/4K/120-277V	80	120-277	EX39	80+	4000K	9300	115	10 1/8	50K	045923131127	4
S13113*	80W/LED/HID-HB/5K/120-277V	80	120-277	EX39	80+	5000K	9700	115	10 1/8	50K	045923131134	4
S13114*	130W/LED/HID-HB/4K/120-277V	130	120-277	EX39	80+	4000K	15500	115	12 3/8	50K	045923131141	4
S13115*	130W/LED/HID-HB/5K/120-277V	130	120-277	EX39	80+	5000K	16100	115	12 3/8	50K	045923131158	4

Accesorios

80-929 Protector de sobretensión de cable duro 045923809293

** Visite www.satco.com para conocer el tamaño mínimo del compartimiento de la luminaria . La vida de la lámpara variará dependiendo de la aplicación y uso.

Hoja de producto SA2530

**Revise la Garantía para mas detalles.

Sensores Hi-Pro

Controles Ajustables para lámparas de reemplazo HID

Aún más ahorro de energía • Mayor funcionalidad • Instalación Sencilla (plug and play)

Módulo WiFi Hi-Pro 80-954

Características

Funciones de acceso a través de la aplicación Satco / Starfish
Control de atenuación y tiempo
Admite control de lámpara individual o grupal
Control de voz disponible: Amazon Echo, Google Home, etc. | WiFi: 2,4 GHz
Sistema Operativo: Android 4.2 o más reciente, IOS 8.0 o más reciente



80-954

Especificaciones

Voltaje de funcionamiento: 15 V CC + 2 V
Corriente: 20mA
Clasificación IP: IP20
WiFi: 2,4 GHz
Sistema Operativo: Android 4.2 o más reciente, IOS 8.0 o más reciente
Temperatura de funcionamiento: -20° C (+ 4° F) a + 60° C (+ 140° F)
Garantía: 5 años.

80-955 Sensor de movimiento Hi-Pro / Infrarrojos

Características

Motion detection area: 6m (19.7')
Standby bi-level dimming: Off, 20% dim, 40% dim or 60% dim
Hold time: up to 10 minutes
Standard 3.5mm Aux port connection



80-955

No apto para uso en accesorios cerrados

Especificaciones

Voltaje de funcionamiento: 15 V CC + 2 V
Voltaje de salida: 0-10 V Corriente: 20 mA
Clasificación IP: IP20
Temperatura de funcionamiento: -20 ° C (+ 4° F) a + 35° C (+ 95° F)
Garantía: 5 años

Fotocélula 80-956 Hi-Pro

Características

Detección de luz natural
Opciones de lux de reacción: 20 lx, 50 lx, 100 lx, 300 lx
Tiempo de espera ajustable
Conexión de puerto auxiliar estándar de 3,5 mm



80-956

Especificaciones

Voltaje de funcionamiento: 15 V CC + 2 V
Voltaje de salida: 0-10 V Corriente: 20 mA
Clasificación IP: IP20
Temperatura de funcionamiento: -20° C (4° F) a + 60° C (+ 140° F)
Garantía: 5 años

80-957 Sensor de movimiento / microondas Hi-Pro

Características

Área de detección de movimiento: 10 m (33')
Atenuación de dos niveles en espera: Apagado, 20% de atenuación, 40% de atenuación o 60% de atenuación
Tiempo de espera: hasta 10 minutos
Adecuado para uso en luminarias cerradas (no metálicas)



80-957

Especificaciones

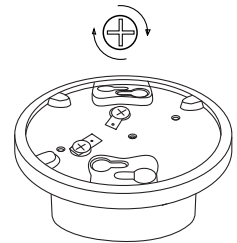
Tensión de funcionamiento:
15 V CC + 2 V
Voltaje de salida: 0-10 V Corriente: 20 mA
Clasificación IP: IP20
Temperatura de funcionamiento: -20 ° C (+ 4° F) a + 60 ° C (+ 140° F) Garantía: 5 años

Para usar con: Hi-Pro 360 (Página 74), Serie Shoebox (Página 75)

Modelo	Descripción	UPC
80-954	Hi-Pro Wi-Fi Module – (Satco STARFISH in the App store)	045923809549
80-955	Hi-Pro Motion Sensor - Infra-Red - Standby bi-level dimming	045923809552
80-956	Hi-Pro Photocell - On/Off with adjustable settings for daylight and timers	045923809563
80-957	Hi-Pro Microwave motion sensor - On/Off with standby dimming option	045923809570



Tornillo
terminales



Base Mogul E39

Accesorio Instant hi-bay

Portalámparas de porcelana sin llave con base magnate y terminales de tornillo

Perfecto para usar con lámparas de repuesto LED
HID
Aplicaciones comerciales / industriales Gancho de
ojo atornillado para cable de seguridad incluido
Soporte nominal de 1500 W máx.
600 V
Peso máximo de la lámpara 5 libras.



Lámpara y
cables no
incluido



Atornillado
la seguridad
gancho de ojo
incluido

Portalámparas con base Mogul de porcelana sin llave



Modelo	Descripción	Max. W	Max. V	UPC	Empaque
90-483	Portalámparas Mogul sin llave	1500	600	045923904837	40

Hoja de producto SA2393

Hi-Pro LED temporary work lights

New Work Light Series: Built to Work on the Job Longer, Harder, Brighter than ever!

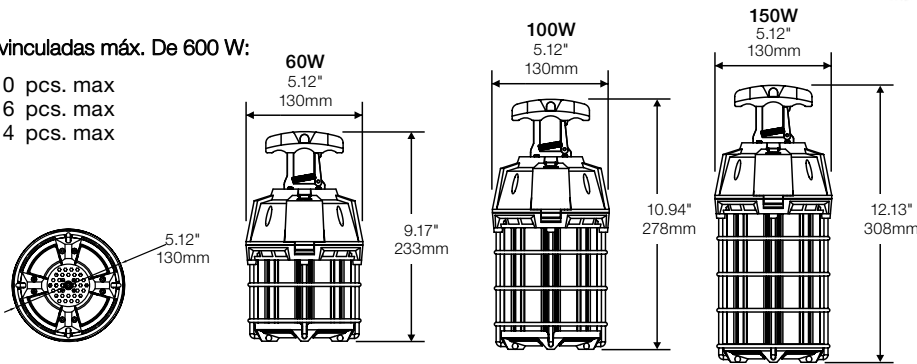
Durable, liviano con jaula de alto impacto Iluminación LED de alto lumen y eficiencia energética Ángulo de haz omnidireccional de 360°
 Enchufe de 3 clavijas con conexión a tierra
 Mango en T para montaje

Conectable para carreras más largas desde una fuente de alimentación.

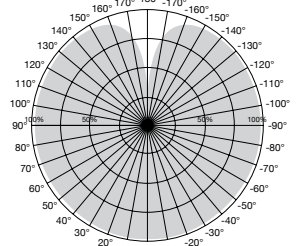


Unidades vinculadas máx. De 600 W:

60W x 10 pcs. max
 100W x 6 pcs. max
 150W x 4 pcs. max



Fotometría



Ángulo de haz: 360°

Luces de trabajo temporales LED Hi-Pro



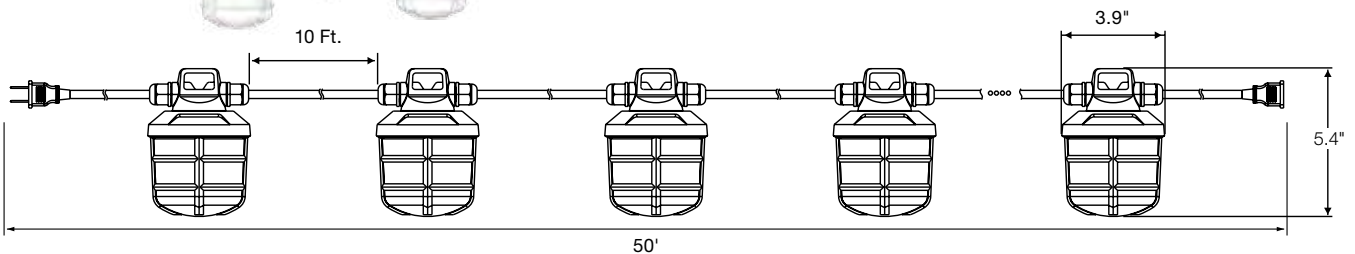
Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Tipo de base	Lm	Vida útil	UPC	Pack
S38939	60W/LED/HID/TEMP/5K/120V	60	120V	85	5000K	Hook/Plug	6000	50K	045923389399	4
S38946	100W/LED/HID/TEMP/5K/120V	100	120V	85	5000K	Hook/Plug	10000	50K	045923389467	4
S38975	150W/LED/HID/TEMP/5K/120V	150	120V	85	5000K	Hook/Plug	15000	50K	045923389757	4

Hoja de producto SA2703

Construcción temporal Hi-Pro juego de luces de cuerda - 50 pies

Características

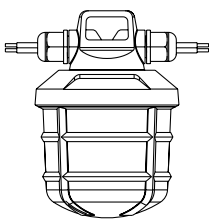
- Para usar en cualquier área de trabajo comercial 5 luces por cuerda
- 50 vatios / 6000 lúmenes por cuerda 10 pies entre luces
- Vinculable hasta 6 juegos
- Reemplaza HID, CFL e incandescente
- Luz omnidireccional de 360° Portátil / enchufable, 120 V
- IP65: cable de 18 AWG a prueba de agua y polvo



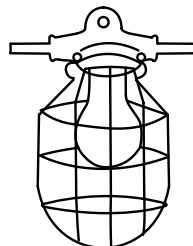
5 lámparas de 10 W

Reemplaza

5 lámparas de 75 W

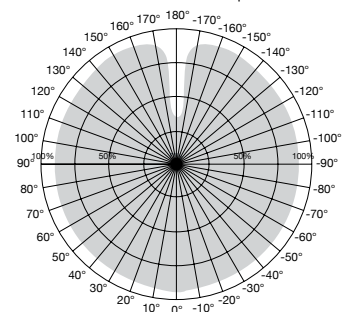


Total 50W



Total 375W

Fotometría/Lamp



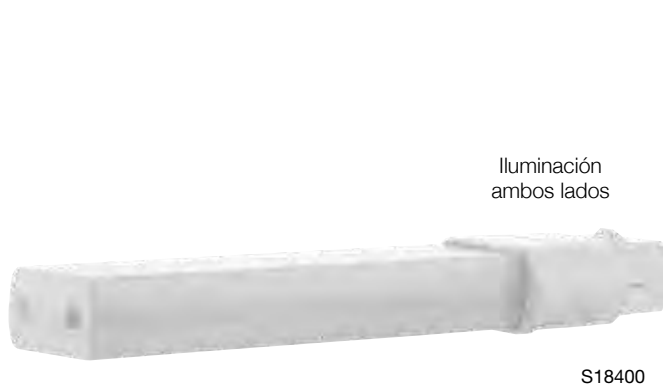
Iluminación 360°

Juego de luces de cadena de construcción temporal Hi-Pro - 50 pies.



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Tipo de base	Lm	Vida útil	UPC	Pack
S28976	50W/LED/5PC/TEMP/STRING/120V	100	120	85	5000K	2 Prong Plug	10000	50K	045923289767	4

Hoja de producto SA2716



Lámparas de repuesto tipo B de derivación de balasto LED / CFL

Base de 2 pines G23, GX23

Aplicaciones / Características

4.5W G23 reemplaza 5W, 7W y 9W CFL 6W GX23 reemplaza 13W CFL

Illuminación ambos lados

Encendido instantáneo a brillo total / sin parpadeo

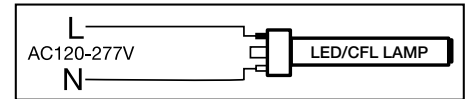
Aplicaciones verticales u horizontales

Hasta un 50% de ahorro energético

Clasificación c-UL-us

Larga vida: 50.000 horas

5 años de Garantía



S18400-S18404 G23 Base



S28725-S28729 GX23 Base

Lámparas de repuesto tipo B de derivación de balasto LED / CFL



Modelo	Descripción	W	V	Tipo de base	TCC	IRC	Ángulo de Haz	M.O.L. (pulgadas)	LM	Vida útil	UPC	Pack
S18400	4.5W/LED/CFL/827/G23/BP	4.5	120-277	G23	2700K	80	360°	6 ½	450	50K	045923184000	50
S18401	4.5W/LED/CFL/830/G23/BP	4.5	120-277	G23	3000K	80	360°	6 ½	450	50K	045923184017	50
S18402	4.5W/LED/CFL/835/G23/BP	4.5	120-277	G23	3500K	80	360°	6 ½	450	50K	045923184024	50
S18403	4.5W/LED/CFL/840/G23/BP	4.5	120-277	G23	4000K	80	360°	6 ½	450	50K	045923184031	50
S18404	4.5W/LED/CFL/850/G23/BP	4.5	120-277	G23	5000K	80	360°	6 ½	450	50K	045923184048	50
S28725	6W/LED/CFL/827/GX23/BP/G2	6	120-277	GX23	2700K	80	360°	7 ½	600	50K	045923287251	50
S28726	6W/LED/CFL/830/GX23/BP/G2	6	120-277	GX23	3000K	80	360°	7 ½	600	50K	045923287268	50
S28727	6W/LED/CFL/835/GX23/BP/G2	6	120-277	GX23	3500K	80	360°	7 ½	600	50K	045923287275	50
S28728	6W/LED/CFL/840/GX23/BP/G2	6	120-277	GX23	4000K	80	360°	7 ½	600	50K	045923287282	50
S28729	6W/LED/CFL/850/GX23/BP/G2	6	120-277	GX23	5000K	80	360°	7 ½	600	50K	045923287299	50



Modo dual LED / CFL (bypass de balasto tipo B / lámparas de tipo A) compatibles con balasto

Reemplazos directos para CFL GX23 Lámparas de base en luminarias existentes con o sin balastos. *



Características

- Más del 50% de ahorro de energía en comparación con el estándar
- Compatible con balasto y derivación de balasto en una lámpara Brillo total de encendido instantáneo / sin parpadeo
- 120-277V en modo bypass
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- Larga vida: 50.000 horas
- Listado c-UL-us - Tipo A
- Clasificado c-UL-us - Tipo B
- 5 años de Garantía **

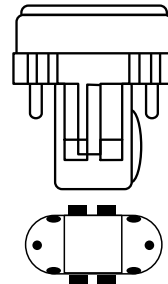
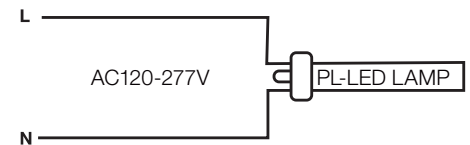


Diagrama de cableado: modo de derivación



REEMPLAZOS CFL Y LINEAR FL

Lámparas LED / CFL GX23 de modo dual base



Modelo	Descripción	W	V (Bypass)	Tipo de base	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S11550	5.5W/LED/CFL/827/2P/DUAL	5.5	120/277	GX23	80	2700K	500	120°	6	50K	045923115509	25
S11551	5.5W/LED/CFL/830/2P/DUAL	5.5	120/277	GX23	80	3000K	500	120°	6	50K	045923115516	25
S11552	5.5W/LED/CFL/835/2P/DUAL	5.5	120/277	GX23	80	3500K	500	120°	6	50K	045923115523	25
S11553	5.5W/LED/CFL/840/2P/DUAL	5.5	120/277	GX23	80	4000K	550	120°	6	50K	045923115530	25
S11554	5.5W/LED/CFL/850/2P/DUAL	5.5	120/277	GX23	80	5000K	550	120°	6	50K	045923115547	25

* Visit www.satco.com for an approved list.

Hoja de producto SA2668

Revise la Garantía para mas detalles.

Lámparas de repuesto directo LED / CFL tipo A

4-pin (balastos electrónicos)

2-pin (balastos magnéticos)

2-Reemplazo directo de 2 pines 26, 32, 42 Watt

Características

- Lámparas de 4 pines de repuesto directo de 2 pines y 26 vatios que se adaptan a los enchufes G24q-3 y GX24q-3 y GX24q-4
- Las lámparas de 2 clavijas se ajustan a los enchufes G24d-3
- No es necesario volver a cablear
- Encendido instantáneo a brillo total / sin parpadeo
- Opciones Vertical y Horizontal
- Hasta un 70% de ahorro energético
- Listado DLC* (solo 4 pines)
- Listado c-UL-us
- Larga vida: 50.000 horas
- 5 años de Garantía



S29858, S29859,
S29860, S29861
G24Q



S9862, S9863,
S9864, S9865
G24D

Gira 270°
cuando se instala



S29850, S29851, S29852, S29853
G24Q



S9854, S9855, S9856, S9857
G24D



Lámparas de repuesto LED / CFL

Modelo	Descripción	W	Tipo de base	TCC	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Lm	Vida útil	UPC	Empaque
4-Pin Horizontal										
S29850*	9WPLH/LED/830/DR/4P	9	G24Q	3000K	82	6 5/8	950	50K	045923298509	50/10
S29851*	9WPLH/LED/835/DR/4P	9	G24Q	3500K	82	6 5/8	950	50K	045923298516	50/10
S29852*	9WPLH/LED/840/DR/4P	9	G24Q	4000K	82	6 5/8	900	50K	045923098529	50/10
S29853*	9WPLH/LED/850/DR/4P	9	G24Q	5000K	82	6 5/8	900	50K	045923298530	50/10
2-Pin Horizontal										
S9854	9WPLH/LED/830/DR/2P	9	G24D	3000K	82	6 5/8	850	50K	045923098543	50/10
S9855	9WPLH/LED/835/DR/2P	9	G24D	3500K	82	6 5/8	850	50K	045923098550	50/10
S9856	9WPLH/LED/840/DR/2P	9	G24D	4000K	82	6 5/8	900	50K	045923098567	50/10
S9857	9WPLH/LED/850/DR/2P	9	G24D	5000K	82	6 5/8	900	50K	045923098574	50/10
4-Pin Vertical										
S29858*	9WPLV/LED/830/DR/4P	9	G24Q	3000K	82	4 1/16	950	50K	045923298585	50/10
S29859*	9WPLV/LED/835/DR/4P	9	G24Q	3500K	82	4 1/16	950	50K	045923298592	50/10
S29860*	9WPLV/LED/840/DR/4P	9	G24Q	4000K	82	4 1/16	900	50K	045923298608	50/10
S29861*	9WPLV/LED/850/DR/4P	9	G24Q	5000K	82	4 1/16	900	50K	045923298615	50/10
2-Pin Vertical										
S9862	9WPLV/LED/830/DR/2P	9	G24D	3000K	82	4 1/16	850	50K	045923098628	50/10
S9863	9WPLV/LED/835/DR/2P	9	G24D	3500K	82	4 1/16	850	50K	045923098635	50/10
S9864	9WPLV/LED/840/DR/2P	9	G24D	4000K	82	4 1/16	900	50K	045923098642	50/10
S9865	9WPLV/LED/850/DR/2P	9	G24D	5000K	82	4 1/16	900	50K	045923098659	50/10

PL / LED

Lámparas de repuesto de balasto bypass tipo B

Características

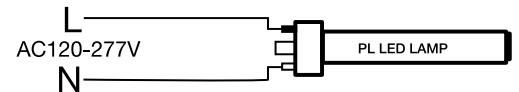
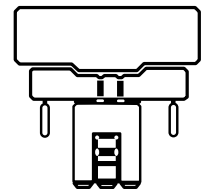
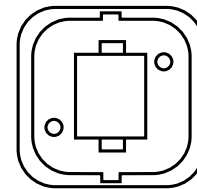
- UL clasificado
- Reemplazo de 2 pines para CFL de hasta 26 vatios basada en pines, usa solo 9 vatios
- Las lámparas LED de 2 pines funcionan en enchufes de 2 pines (magnéticos) y de 4 pines (electrónicos)
- G24d (2 pines) — 18 y 26 W rep.
- G24q (4 pines) — 13, 18 y 26 rep.
- Cable directo 120-277V
- Encendido instantáneo a brillo total / sin parpadeo Gira hasta 270 ° para varias aplicaciones de accesorios Opciones Vertical y Horizontal
- Hasta un 70% de ahorro energético
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- Larga vida: 50.000 horas
- 5 años de Garantía



S8530, S8531, S8532, S8533, S8534



S8535, S8536, S8537, S8538, S8539



REEMPLAZOS CFL Y LINEAR FL

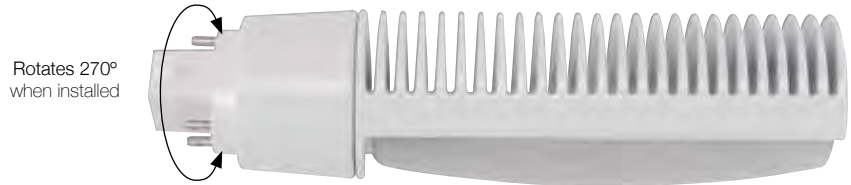
Lámparas de repuesto PL / LED



Modelo	Descripción	W	Tipo de base	TCC	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Lm	Vida útil	UPC	Empaque
S8530	9WPLH/LED/827/BP/2P	9	G24d	2700K	82	6 5/8	900	50K	045923085307	50/10
S8531	9WPLH/LED/830/BP/2P	9	G24d	3000K	82	6 5/8	950	50K	045923085314	50/10
S8532	9WPLH/LED/835/BP/2P	9	G24d	3500K	82	6 5/8	950	50K	045923085321	50/10
S8533	9WPLH/LED/840/BP/2P	9	G24d	4000K	82	6 5/8	1000	50K	045923085338	50/10
S8534	9WPLH/LED/850/BP/2P	9	G24d	5000K	82	6 5/8	1000	50K	045923085345	50/10
S8535	9WPLV/LED/827/BP/2P	9	G24d	2700K	82	4 1/16	900	50K	045923085352	50/10
S8536	9WPLV/LED/830/BP/2P	9	G24d	3000K	82	4 1/16	950	50K	045923085369	50/10
S8537	9WPLV/LED/835/BP/2P	9	G24d	3500K	82	4 1/16	950	50K	045923085376	50/10
S8538	9WPLV/LED/840/BP/2P	9	G24d	4000K	82	4 1/16	1000	50K	045923085383	50/10
S8539	9WPLV/LED/850/BP/2P	9	G24d	5000K	82	4 1/16	1000	50K	045923085390	50/10

Hoja de producto SA2328

Revise la Garantía para mas detalles.



Rotates 270°
when installed

S21400, S21401, S21402, S21403

LED/CFL type A direct replacement lamps 4-pin (electronic ballasts)



S21404, S21405, S21406, S21407

Lámparas de 4 pines de 42 vatios de reemplazo directo de 4 pines que figuran en UL se ajustan a los enchufes GX24q-4
No es necesario volver a cablear
Encendido instantáneo a brillo total / sin parpadeo
Opciones vertical y horizontal
Listado DLC *
Listado c-UL-us
Hasta un 60% de ahorro energético
Larga vida: 50.000 horas
5 años de Garantía

Lámparas de repuesto LED / CFL - Compatible con balasto ♦



Modelo	Descripción	W	Tipo de base	TCC	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Lm	Vida útil	UPC	Empaque
S21400*	PLT/16W/H/LED/830/4P/DR	16	G24Q	3000K	82	6 3/8	1750	50K	045923224003	20
S21401*	PLT/16W/H/LED/835/4P/DR	16	G24Q	3500K	82	6 3/8	1750	50K	045923224010	20
S21402*	PLT/16W/H/LED/840/4P/DR	16	G24Q	4000K	82	6 3/8	1850	50K	045923224027	20
S21403*	PLT/16W/H/LED/850/4P/DR	16	G24Q	5000K	82	6 3/8	1850	50K	045923224034	20
S21404*	PLT/16W/V/LED/830/4P/DR	16	G24Q	3000K	82	5 3/4	1750	50K	045923224041	20
S21405*	PLT/16W/V/LED/835/4P/DR	16	G24Q	3500K	82	5 3/4	1750	50K	045923224058	20
S21406*	PLT/16W/V/LED/840/4P/DR	16	G24Q	4000K	82	5 3/4	1850	50K	045923224065	20
S21407*	PLT/16W/V/LED/850/4P/DR	16	G24Q	5000K	82	5 3/4	1850	50K	045923224072	20

♦ Visite www.satco.com para ver la lista de compatibilidad de balastos.

Lámparas de repuesto tipo B de derivación de balasto LED / CFL

2-Pin GX23 ballast bypass GU24 Base, E26 Base

Reemplazo directo CFL de 2 pines y 13 vatios
 La base GU24 y la base E26 son reemplazos directos de CFL de 13-18 vatios e incandescente de 60 vatios
 Encendido instantáneo a brillo completo / sin parpadeo
 Gira hasta 270° para diversas aplicaciones de luminarias
 Opciones Vertical y Horizontal
 Hasta un 70% de ahorro energético
 Clasificado c-UL-us: bypass de balasto de 2 pines
 Listado c-UL-us — base GU24, base E26
 Larga vida: 50.000 horas
 5 años de Garantía



Lámparas de repuesto LED / CFL



Modelo	Descripción	W	V	Tipo de base	TCC	IRC	M.O.L. (pulgadas)	Lm	Vida útil	UPC	Pack
GU24 Base—Listado c-UL-us											
S8745	8W/H/LED/CFL/827/GU24	8	120-277V	GU24	2700K	83	6 1/2	920	50K	045923087455	50/10
S8746	8W/H/LED/CFL/830/GU24	8	120-277V	GU24	3000K	83	6 1/2	920	50K	045923087462	50/10
S8747	8W/H/LED/CFL/835/GU24	8	120-277V	GU24	3500K	83	6 1/2	960	50K	045923087479	50/10
S8748	8W/H/LED/CFL/840/GU24	8	120-277V	GU24	4000K	83	6 1/2	960	50K	045923087486	50/10
S8749	8W/H/LED/CFL/850/GU24	8	120-277V	GU24	5000K	83	6 1/2	960	50K	045923087493	50/10
E26 Base—Listado c-UL-us											
S8755	8W/H/LED/CFL/827/E26	8	120-277V	E26	2700K	83	6 13/16	920	50K	045923087554	50/10
S8756	8W/H/LED/CFL/830/E26	8	120-277V	E26	3000K	83	6 13/16	920	50K	045923087561	50/10
S8757	8W/H/LED/CFL/835/E26	8	120-277V	E26	3500K	83	6 13/16	960	50K	045923087578	50/10
S8758	8W/H/LED/CFL/840/E26	8	120-277V	E26	4000K	83	6 13/16	960	50K	045923087585	50/10
S8759	8W/H/LED/CFL/850/E26	8	120-277V	E26	5000K	83	6 13/16	960	50K	045923087592	50/10

Hoja de producto SA2119

Revise la Garantía para mas detalles.

Lámparas de repuesto 2G11 PLL 36W y 40W tipo B

Reemplazo de bypass de balasto para 4 polos 40W PL-L

- Cable directo 120-277V
- Todo tubo de vidrio
- Más del 40% de ahorro de energía
- Encendido instantáneo a brillo total / sin parpadeo
- Clasificación c-UL-us
- Larga vida: 50.000 horas
- 5 años de Garantía

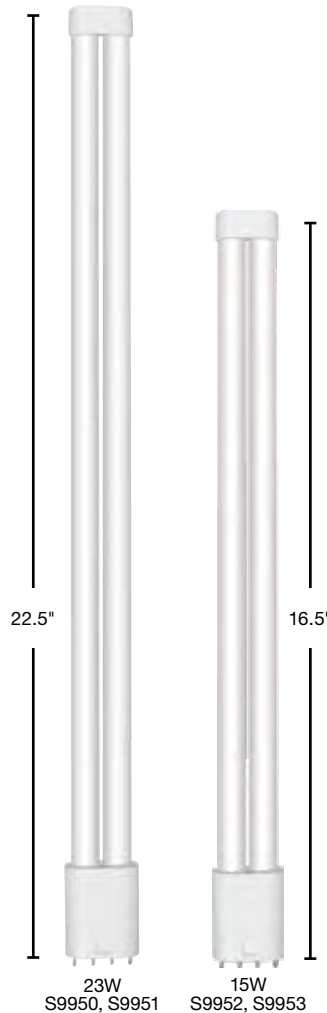
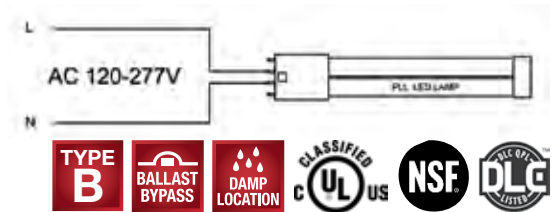


Diagrama de cableado



Lámparas de repuesto LED / CFL Satco 2G11 de 36 W y 40 W

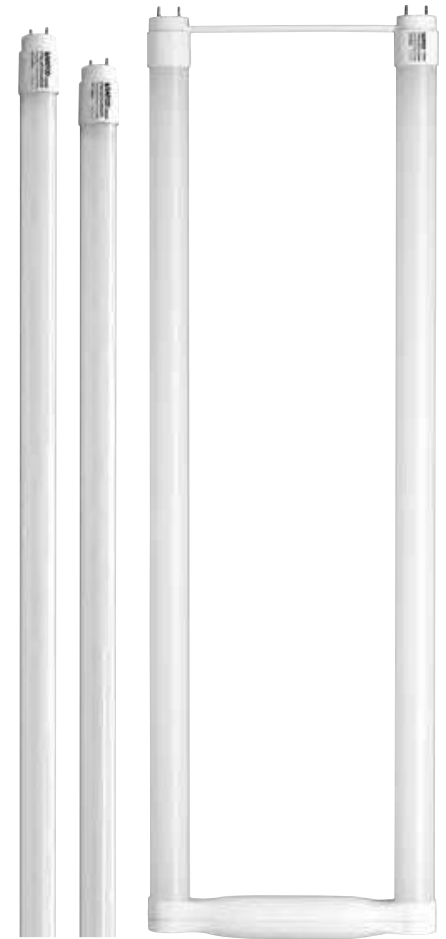
Modelo	Descripción	W	IRC	Tipo de base	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S9952	15PLL/LED/835/BP	15	80	2G11	3500K	2000	16 ½	50K	045923099526	10
S9953	15PLL/LED/840/BP	15	80	2G11	4000K	2000	16 ½	50K	045923099533	10
S9950	23PLL/LED/835/BP	23	82	2G11	3500K	2600	22 ½	50K	045923099502	10
S9951	23PLL/LED/840/BP	23	82	2G11	4000K	2800	22 ½	50K	045923099519	10

2', 3' y 6"

LED de curva en U tipo A

Lámparas T8

Reemplazo directo de lámparas fluorescentes T8 lineales o con curvatura en U en luminarias existentes con balastos de encendido instantáneo o rápido. No requiere cableado♦



REEMPLAZOS CFL Y LINEAR FL

- Más del 40% de ahorro de energía en comparación con los sistemas T8 estándar
- Todo tubo de vidrio
- La solución de reemplazo directo permite que el dispositivo mantenga el cumplimiento original de UL y CSA
- Compatible con balastos de emergencia (2 'y 3') tt
- Fusible térmico integrado en los pines
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve) Listado DLC *
- Certificado NSF
- Listado c-UL-us
- Larga vida: 50.000 horas
- 5 años de Garantía

LED T8 2 ', 3' y 6 "Compatible con balasto en forma de U



Modelo	Descripción	W	IRC	Tipo de base	Haz	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
2' LED T8**											
S9946*	8T8/LED/24-830/DR	8	82	Med Bi-Pin	220°	3000K	1200	24	50K	045923099465	10
S9947*	8T8/LED/24-835/DR	8	82	Med Bi-Pin	220°	3500K	1200	24	50K	045923099472	10
S9948*	8T8/LED/24-840/DR	8	82	Med Bi-Pin	220°	4000K	1250	24	50K	045923099489	10
S9949*	8T8/LED/24-850/DR	8	82	Med Bi-Pin	220°	5000K	1250	24	50K	045923099496	10
3' LED T8**											
S29990*	10T8/LED/36-830/DR	10	82	Med Bi-Pin	220°	3000K	1400	36	50K	045923099908	10
S29991*	10T8/LED/36-835/DR	10	82	Med Bi-Pin	220°	3500K	1400	36	50K	045923099915	10
S29992*	10T8/LED/36-840/DR	10	82	Med Bi-Pin	220°	4000K	1450	36	50K	045923099922	10
S29993*	10T8/LED/36-850/DR	10	82	Med Bi-Pin	220°	5000K	1450	36	50K	045923099939	10
U-Bend 6" LED T8											
S9994*	11.5T8U6/LED/22.5-830/DR	11.5	82	Med Bi-Pin	230°	3000K	1700	22 ½	50K	045923099946	12
S9995*	11.5T8U6/LED/22.5-835/DR	11.5	82	Med Bi-Pin	230°	3500K	1700	22 ½	50K	045923099953	12
S9996*	11.5T8U6/LED/22.5-840/DR	11.5	82	Med Bi-Pin	230°	4000K	1800	22 ½	50K	045923099960	12
S9997*	11.5T8U6/LED/22.5-850/DR	11.5	82	Med Bi-Pin	230°	5000K	1800	22 ½	50K	045923099977	12

♦ Puede que no sea compatible con todos los balastos. Visite www.satco.com para obtener una lista aprobada.
 ♦♦ 2 'y 3' Puede que no sea compatible con todos los balastos de emergencia y arranque rápido. Visite www.satco.com para obtener una lista aprobada. Hojas de producto SA2361, SA2153

Revise la Garantía para mas detalles.

Lámparas LED tipo A T8 de 12W y 15W, 4'

Reemplazo directo de lámparas fluorescentes lineales T8 en luminarias existentes con balastos de encendido instantáneo o rápido. No requiere cableado♦



- Más del 40% de ahorro de energía en comparación con los sistemas estándar T8 de 4'
- Todos los tubos de vidrio
- Compatible con balastos♦ de emergencia y atenuación Fusible térmico integrado en los pines
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve) Listado c-UL-us
- Certificado NSF
- Listado DLC *
- Larga vida: 50.000 horas
- 5 años de Garantía

Compatible con balasto LED T8 - 12W

Modelo	Descripción	W	IRC	Tipo de bulbo	Haz	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Empaque
S39934*	12T8/LED/48-830/DR	12	82	T8	210°	3000K	1700	48	50K	045923399343	25
S39935*	12T8/LED/48-835/DR	12	82	T8	210°	3500K	1700	48	50K	045923399350	25
S39936*	12T8/LED/48-840/DR	12	82	T8	210°	4000K	1800	48	50K	045923399367	25
S39937*	12T8/LED/48-850/DR	12	82	T8	210°	5000K	1800	48	50K	045923399374	25

* May not be compatible with all IS, RS, DM, and EM ballasts. Visit www.satco.com for an approved list.

Hoja de producto SA2305



LED compatible con balasto T8 - 15W

Modelo	Descripción	W	IRC	Tipo de bulbo	Haz	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S39975*	15T8/LED/48-830/DR	15	80	T8	210°	3000K	2100	48	50K	045923399756	25
S39976*	15T8/LED/48-835/DR	15	80	T8	210°	3500K	2100	48	50K	045923399763	25
S39977*	15T8/LED/48-840/DR	15	80	T8	210°	4000K	2200	48	50K	045923399770	25
S39978*	15T8/LED/48-850/DR	15	80	T8	210°	5000K	2200	48	50K	045923399787	25

♦ Puede que no sea compatible con todos los balastos IS, RS, DM y EM. Visite www.satco.com para obtener una lista aprobada.

Hoja de producto SA2487

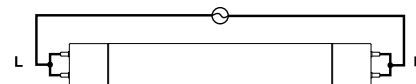
LED lineal bypass de balasto tipo B Serie T8

Cableado de doble extremo

- Funciona con enchufes existentes, con o sin derivación
- Reduce los costos de mano de obra para la instalación
- Circuito incorporado resistente a los golpes (no caliente hasta que ambos extremos estén instalados)
- No se requiere balasto ni controlador externo
- Voltaje de línea de cable directo 120-277V
- Todo tubo de vidrio
- Aprobado para su uso con protectores de tubo
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- Clasificación c-UL-us
- Listado DLC
- Larga vida: 50.000 horas
- 5 años de Garantía



Diagrama de cableado de dos extremos
AC120 ~ 277V



Derivación de balasto LED T8

Modelo	Descripción	W	IRC	Tipo de base	Haz	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
9W, 2'											
S29900	9T8/LED/24-830/BP 120-277V	9	82	Med Bi-Pin	220°	3000K	1100	24	50K	045923299001	25
S29901	9T8/LED/24-835/BP 120-277V	9	82	Med Bi-Pin	220°	3500K	1100	24	50K	045923299018	25
S29902	9T8/LED/24-840/BP 120-277V	9	82	Med Bi-Pin	220°	4000K	1150	24	50K	045923299025	25
S29903	9T8/LED/24-850/BP 120-277V	9	82	Med Bi-Pin	220°	5000K	1150	24	50K	045923299032	25
12W, 3'											
S29926	12T8/LED/36-830/BP 120-277V	12	82	Med Bi-Pin	220°	3000K	1400	36	50K	045923299261	25
S29927	12T8/LED/36-835/BP 120-277V	12	82	Med Bi-Pin	220°	3500K	1400	36	50K	045923299278	25
S29928	12T8/LED/36-840/BP 120-277V	12	82	Med Bi-Pin	220°	4000K	1450	36	50K	045923299285	25
S29929	12T8/LED/36-850/BP 120-277V	12	82	Med Bi-Pin	220°	5000K	1450	36	50K	045923299292	25
14W, 4'											
S29913	14T8/LED/48-830/BP 120-277V	14	82	Med Bi-Pin	220°	3000K	1800	48	50K	045923299131	25
S29914	14T8/LED/48-835/BP 120-277V	14	82	Med Bi-Pin	220°	3500K	1800	48	50K	045923299148	25
S29915	14T8/LED/48-840/BP 120-277V	14	82	Med Bi-Pin	220°	4000K	1800	48	50K	045923299155	25
S29916	14T8/LED/48-850/BP 120-277V	14	82	Med Bi-Pin	220°	5000K	1800	48	50K	045923299162	25
S11924	14T8/LED/48-865/BP 120-277V	14	82	Med Bi-Pin	210°	6500K	1800	48	50K	045923119248	25
17W, 4'											
S29904	17T8/LED/48-830/BP 120-277V	17	82	Med Bi-Pin	220°	3000K	2100	48	50K	045923299049	25
S29905	17T8/LED/48-835/BP 120-277V	17	82	Med Bi-Pin	220°	3500K	2100	48	50K	045923299056	25
S29906	17T8/LED/48-840/BP 120-277V	17	82	Med Bi-Pin	220°	4000K	2200	48	50K	045923299063	25
S29907	17T8/LED/48-850/BP 120-277V	17	82	Med Bi-Pin	220°	5000K	2200	48	50K	045923299070	25

Hoja de producto SA2405

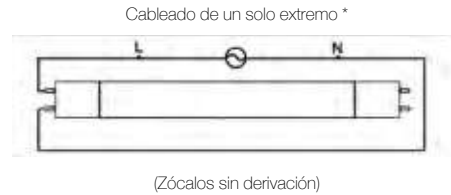
Revise la Garantía para mas detalles.

Lámparas de bypass de balasto LED T8 lineales de 13,5 W regulables tipo B



Características

- No se requiere balasto ni controlador externo Cable directo Voltaje de línea de 120 V*
- Todo tubo de vidrio Atenuable**
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- Larga vida: 50.000 horas
- Clasificación c-UL-us
- Listado DLC
- Certificado NSF
- 5 años de Garantía



Lámparas de repuesto fluorescentes LED T8



Modelo	Descripción	W	V	IRC	Tipo de base	Haz	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	M / caso Cant.
S11920	13.5T8/LED/48-830/DIM-BP	13.5	120	82	G13	220°	3000K	1700	48	50K	045923119200	25
S11921	13.5T8/LED/48-835/DIM-BP	13.5	120	82	G13	220°	3500K	1700	48	50K	045923119217	25
S11922	13.5T8/LED/48-840/DIM-BP	13.5	120	82	G13	220°	4000K	1800	48	50K	045923119224	25
S11923	13.5T8/LED/48-850/DIM-BP	13.5	120	82	G13	220°	5000K	1800	48	50K	045923119231	25

** Visite satco.com para ver la lista de compatibilidad de atenuadores.

Balasto LED T8 de primera calidad con bypass tipo B, verdaderas lámparas sin parpadeo

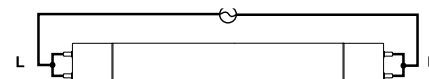
- No se requiere balasto ni controlador externo
- Sin parpadeo: menos del 2%
- Protección de instalación: no se enciende si no se pasa por alto el balasto
- Baja potencia: solo 11,5 vatios
- Alto lumen: hasta 2600
- Cable directo de voltaje de línea de 120-277 V *
- Todo tubo de vidrio
- Recubierto de PET - inastillable
- Larga vida: 50.000 horas
- Clasificación c-UL-us
- Listado de ETL Sanitation (conforme a NSF)
- Listado DLC
- 5 años de Garantía



2 Opciones de instalación

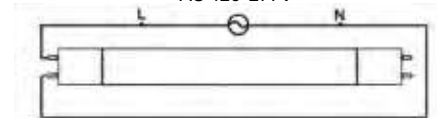
1. Cableado de doble extremo

AC 120-277V



2. Cableado de un solo extremo

AC 120-277V



(Zócalos sin derivación)



Lámparas de repuesto fluorescentes LED T8

Modelo	Descripción	W	IRC	Haz	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S11910	11.5T8/LED/48-830/FF/BP 120-277V	11.5	80	190°	3000K	1650	48	50K	045923119101	25
S11911	11.5T8/LED/48-835/FF/BP 120-277V	11.5	80	190°	3500K	1650	48	50K	045923119118	25
S11912	11.5T8/LED/48-840/FF/BP 120-277V	11.5	80	190°	4000K	1750	48	50K	045923119125	25
S11913	11.5T8/LED/48-850/FF/BP 120-277V	11.5	80	190°	5000K	1800	48	50K	045923119132	25
S11914	18.5T8/LED/48-830/FF/BP 120-277V	18.5	80	190°	3000K	2400	48	50K	045923119149	25
S11915	18.5T8/LED/48-835/FF/BP 120-277V	18.5	80	190°	3500K	2400	48	50K	045923119156	25
S11916	18.5T8/LED/48-840/FF/BP 120-277V	18.5	80	190°	4000K	2500	48	50K	045923119163	25
S11917	18.5T8/LED/48-850/FF/BP 120-277V	18.5	80	190°	5000K	2600	48	50K	045923119170	25

Hoja de producto SA2527

Revise la Garantía para mas detalles.

REEMPLAZOS CFL Y LINEAR FL

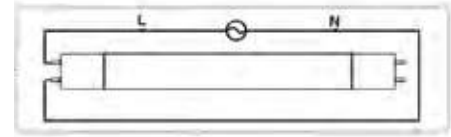
Balasto LED lineal 15W bypass tipo B serie T8

Reemplazo directo de cables para lámparas fluorescentes lineales T8 en luminarias existentes. Cableado de un solo extremo / enchufes sin derivación.

- Cableado de un solo extremo / enchufes sin derivación
- No se requiere balasto ni controlador externo
- Voltaje de línea de 120-277 V de cable directo **
- Todo tubo de vidrio
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- Listado DLC clasificado c-UL-us *
- Larga vida: 50.000 horas
- 5 años de Garantía



Final único
Diagrama de cableado
AC120-277V



Mazos de cables disponibles, incluidos enchufes sin derivación, se venden por separado

Modelo	Descripción
80/2626	MAZO DE CABLEADO DE BYPASS DE LASTRE 1 LT
80/2627	MAZO DE CABLEADO DE BYPASS DE LASTRE 2 LT
80/2628	MAZO DE CABLEADO DE BYPASS DE LASTRE 3 LT
80/2629	MAZO DE CABLEADO DE BYPASS DE LASTRE 4 LT

Derivación de balasto LED T8

Modelo	Descripción	W	IRC	Tipo de base	Haz	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S9720*	15T8/LED/48-830/BP	15	82	Med Bi-Pin	230°	3000K	1700	48	50K	045923097201	10
S9721*	15T8/LED/48-835/BP	15	82	Med Bi-Pin	230°	3500K	1700	48	50K	045923097218	10
S9722*	15T8/LED/48-840/BP	15	82	Med Bi-Pin	230°	4000K	1800	48	50K	045923097225	10
S9723*	15T8/LED/48-850/BP	15	82	Med Bi-Pin	230°	5000K	1800	48	50K	045923097232	10

** Instalar en portalámparas sin derivación



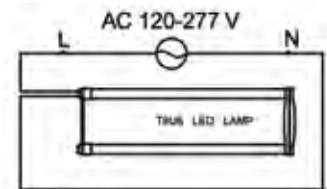
LED lineal bypass de balasto tipo B Serie T8 U-bend

- No se requiere balasto ni controlador externo Cable directo Voltaje de línea de 120-277 V ** Todos los tubos de vidrio
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- Listado DLC clasificado c-UL-us *
- Larga vida: 50.000 horas
- 5 años de Garantía



Hoja de producto SA1887

Diagrama de cableado



Bypass de balasto LED lineal Serie T8 U-Bend

Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S9930*	15T8U6/LED/22.5-830/BP	15	120-277	82	3000K	1700	220°	22 ½	50K	045923099304	12
S9931*	15T8U6/LED/22.5-835/BP	15	120-277	82	3500K	1700	220°	22 ½	50K	045923099311	12
S9932*	15T8U6/LED/22.5-840/BP	15	120-277	82	4000K	1800	220°	22 ½	50K	045923099328	12
S9933*	15T8U6/LED/22.5-850/BP	15	120-277	82	5000K	1800	220°	22 ½	50K	045923099335	12

** Instalar en portalámparas sin derivación

Hoja de producto SA2189



Slimline 4', 6', 8' T8 ballast bypass type B series

- Cableado de doble extremo
- Revestimiento irrompible
- Más del 40% de ahorro de energía en comparación con los sistemas T8 estándar de 8' Base delgada de un solo pin - reemplaza T8 y T12
- No se requiere balasto ni controlador externo
- Voltaje de línea de cable directo 120-277V
- Todo tubo de vidrio
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve) certificado NSF
- Clasificación c-UL-us
- Larga vida: 50.000 horas
- 5 años de Garantía



Derivación de balasto LED T8

Modelo	Descripción	W	IRC	Tipo de base	Haz	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S11926	14T8/LED/48-840/BP	14	80	Single Pin (FA8)	210°	4000K	1900	48	50K	045923119262	25
S11927	24T8/LED/72-840/BP	24	80	Single Pin (FA8)	210°	4000K	3200	72	50K	045923119279	10
S9917*	43T8/LED/96-835/BP	43	82	Single Pin (FA8)	210°	3500K	5500	96	50K	045923099175	10
S9918*	43T8/LED/96-840/BP	43	82	Single Pin (FA8)	210°	4000K	5500	96	50K	045923099182	10
S9919*	43T8/LED/96-850/BP	43	82	Single Pin (FA8)	210°	5000K	5500	96	50K	045923099199	10

Hoja de producto SA2683

Bypass de balasto LED lineal de 43W 8' tipo B Serie T8

- Cableado de doble extremo
- Revestimiento irrompible
- Más del 40% de ahorro de energía en comparación con los sistemas T8 estándar de 8' Base R17d diseñada para reemplazar las lámparas fluorescentes T8 HO y T12 HO de 8'
- No se requiere balasto ni controlador externo
- Voltaje de línea de cable directo 120-277V
- Todo tubo de vidrio
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- Certificado NSF
- c-UL-us Classified Larga vida — 50,000 horas
- 5 años de Garantía



Derivación de balasto LED T8

Modelo	Descripción	W	V	IRC	Tipo de base	Haz	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S9924	43T8/LED/96-840/BP/R17d	43	120-277V	82	R17d	210°	4000K	5500	96	50K	045923099243	10
S9925	43T8/LED/96-850/BP/R17d	43	120-277V	82	R17d	210°	5000K	5500	96	50K	045923099250	10
S9942	43T8/LED/96-865/BP/R17d	43	120-277V	82	R17d	210°	6500K	5500	96	50K	045923099427	10

Hoja de producto SA2611

Revise la Garantía para mas detalles.

REEMPLAZOS CFL Y LINEAR FL

Lámparas LED lineales tipo A T5 de 25W, 4'

Direct replacement for linear fluorescent F54T5HO lamps in existing fixtures with electronic ballasts. No rewiring required*

- Más del 50% de ahorro de energía en comparación con los sistemas T5 estándar de 4'
- Todos los tubos de vidrio • Compatible con balasto de arranque rápido
- Fusible térmico integrado en las clavijas • Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación Dleve)
- Listado LC * • Largo l • Certificado NSF • Listado c-UL-us vida — 50,000 horas • 5 años de Garantía



Compatible con balasto LED T5

Modelo	Descripción	W	IRC	Tipo de base	Haz	TCC	Lm	Nominal (M.O.L.)	Vida útil	UPC	Pack
S29912*	25T5/LED/46-835/DR	25	82	G5	185°	3500K	3300	48 (46)	50K	045923097126	10
S29910*	25T5/LED/46-840/DR	25	82	G5	185°	4000K	3500	48 (46)	50K	045923097102	10
S29911*	25T5/LED/46-850/DR	25	82	G5	185°	5000K	3500	48 (46)	50K	045923097119	10

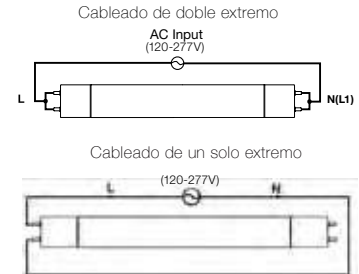
* Puede que no sea compatible con todos los balastos de arranque rápido. Visite www.satco.com para obtener una lista aprobada.

Hoja de producto SA2306

Serie de derivación de balasto LED T5 tipo B

Reemplazo de bypass de balasto doble o simple para lámparas fluorescentes lineales T5 HO y HE en accesorios existentes.

- No se requiere balasto ni controlador externo Disponible en 2', 3' y 4'
- Cable directo Voltaje de línea de 120-277 V Cableado de uno o dos extremos
- Todos los tubos de vidrio • Recubierto de PET-inastillable Ubicación húmeda (soporta humedad y condensación leve)
- c-UL-us clasificado
- Certificado NSF
- Listado DLC *
- Larga vida: 50.000 horas
- 5 años de Garantía



LED Bypass Lamps

Modelo	Descripción	W	V	IRC	Tipo de base	Haz	TCC	Lm	Nominal Longitud (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S28690*	13T5/LED/46-835/BP/HE/SE-DE	13	120-277	83	G5	240°	3500	1600	48	50K	045923286902	25
S28691*	13T5/LED/46-840/BP/HE/SE-DE	13	120-277	83	G5	240°	4000	1650	48	50K	045923286919	25
S28692*	13T5/LED/46-850/BP/HE/SE-DE	13	120-277	83	G5	240°	5000	1700	48	50K	045923286926	25
S28693	12T5/LED/24-835/BP/HO/SE-DE	12	120-277	83	G5	240°	3500	1400	24	50K	045923286933	25
S28694	12T5/LED/24-840/BP/HO/SE-DE	12	120-277	83	G5	240°	4000	1450	24	50K	045923286940	25
S28695	12T5/LED/24-850/BP/HO/SE-DE	12	120-277	83	G5	240°	5000	1500	24	50K	045923286957	25
S28696	16T5/LED/36-835/BP/HO/SE-DE	16	120-277	83	G5	240°	3500	1800	36	50K	045923286964	25
S28697	16T5/LED/36-840/BP/HO/SE-DE	16	120-277	83	G5	240°	4000	1850	36	50K	045923286971	25
S28698	16T5/LED/36-850/BP/HO/SE-DE	16	120-277	83	G5	240°	5000	1900	36	50K	045923286988	25
S39717*	25T5/LED/46-835/BP/HO/SE-DE	25	120-277	83	G5	240°	3500	3200	48	50K	045923397172	25
S39718*	25T5/LED/46-840/BP/HO/SE-DE	25	120-277	83	G5	240°	4000	3300	48	50K	045923397189	25
S39719*	25T5/LED/46-850/BP/HO/SE-DE	25	120-277	83	G5	240°	5000	3400	48	50K	045923397196	25

Hoja de producto SA2684

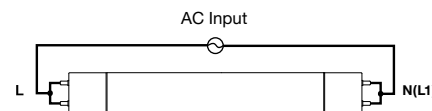
LED T5 mini bypass de balasto de dos clavijas (G5) serie tipo B

Reemplazo de bypass de balasto para lámparas de precalentamiento T5 fluorescentes lineales de dos clavijas en luminarias existentes.

- No se requiere balasto ni controlador externo
- Disponible en 6", 9", 12" y 21"
- Cable directo 120-277V voltaje de línea PET
- Recubrimiento irrompible
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- c-UL-us clasificado
- Larga vida: 50.000 horas
- 5 años de Garantía



Cableado de doble extremo



Lámparas de derivación de balasto LED T5 Mini Bi-Pin



Modelo	Descripción	Reemplazo	W	V	IRC	Tipo de base	Haz	TCC	Lm	M.O.L. (Nominal)	Longitud (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S11900	2W/LED/T5/840	F4T5/CW	2	120-277	80	G5	240°	4000K	150	5 29/32	6	50K	045923119002	10
S11901	2W/LED/T5/865	F4T5/D	2	120-277	80	G5	240°	6500K	150	5 29/32	6	50K	045923119019	10
S11902	3W/LED/T5/840	F6T5/CW	3	120-277	80	G5	240°	4000K	270	8 29/32	9	50K	045923119026	10
S11903	3W/LED/T5/865	F6T5/D	3	120-277	80	G5	240°	6500K	270	8 29/32	9	50K	045923119033	10
S11904	4W/LED/T5/830	F8T5/WW	4	120-277	80	G5	240°	3000K	400	11 29/32	12	50K	045923119040	10
S11905	4W/LED/T5/840	F8T5/CW	4	120-277	80	G5	240°	4000K	400	11 29/32	12	50K	045923119057	10
S11906	4W/LED/T5/865	F8T5/D	4	120-277	80	G5	240°	6500K	400	11 29/32	12	50K	045923119064	10
S11907	7W/LED/T5/830	F13T5/WW	7	120-277	80	G5	240°	3000K	700	20 29/32	21	50K	045923119071	10
S11908	7W/LED/T5/840	F13T5/CW	7	120-277	80	G5	240°	4000K	700	20 29/32	21	50K	045923119088	10
S11909	7W/LED/T5/865	F13T5/D	7	120-277	80	G5	240°	6500K	700	20 29/32	21	50K	045923119095	10

Hoja de producto SA2463

Revise la Garantía para mas detalles.

REEMPLAZOS CFL Y LINEAR FL

LED T8 modo dual (bypass de balasto tipo B / compatible con balasto tipo A)

Lámparas en U de 1-5 / 8 "

Reemplazos directos para lámparas fluorescentes T8 en forma de U en luminarias existentes con o sin balastos.

- Más del 50% de ahorro de energía en comparación con los sistemas T8 estándar. Compatible con balasto y derivación de balasto en una lámpara. El modo de derivación funciona en cableado de uno o dos extremos † Protección contra arcos eléctricos
- 120-277V en modo bypass
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve) certificado NSF
- DLC 4.2 listado
- Listado c-UL-us — compatible con balasto
- Clasificado c-UL-us — bypass de balasto
- Larga vida: 50.000 horas
- 5 años de Garantía



Lámparas LED T8 de modo dual con curva en U: compatibles con balasto



Modelo	Descripción	W	IRC	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S18450	13T8/U1-G13/LED/830/DUAL	13	80	3000K	1800	22 ½	50K	045923184505	24
S18451	13T8/U1-G13/LED/835/DUAL	13	80	3500K	1800	22 ½	50K	045923184512	24
S18452	13T8/U1-G13/LED/840/DUAL	13	80	4000K	1900	22 ½	50K	045923184529	24
S18453	13T8/U1-G13/LED/850/DUAL	13	80	5000K	2000	22 ½	50K	045923184536	24

Puede que no sea compatible con todos los balastos de arranque instantáneo, arranque rápido, atenuable y de emergencia. Visite www.satco.com para obtener una lista aprobada.

Hoja de producto SA2462

Lámparas LED T8 de modo dual con curva en U: bypass de balasto



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S18450	13T8/U1-G13/LED/830/DUAL	13	120-277	80	3000K	1800	22 ½	50K	045923184505	24
S18451	13T8/U1-G13/LED/835/DUAL	13	120-277	80	3500K	1800	22 ½	50K	045923184512	24
S18452	13T8/U1-G13/LED/840/DUAL	13	120-277	80	4000K	1900	22 ½	50K	045923184529	24
S18453	13T8/U1-G13/LED/850/DUAL	13	120-277	80	5000K	2000	22 ½	50K	045923184536	24

Hoja de producto SA2462

LED T8 modo dual (bypass de balasto tipo B / compatible con balasto tipo A) lámparas lineales

Direct replacements for fluorescent T8 lamps in existing fixtures with or without ballasts.



REEMPLAZOS CFL Y LINEAR FL

- Más del 40% de ahorro de energía en comparación con los sistemas T8 estándar
- Compatible con balasto (12W) y bypass de balasto (13W) en una lámpara
- El modo de bypass funciona en cableado de extremo simple o doble♦♦
- Protección contra arcos eléctricos ***
- Todo tubo de vidrio
- Compatible con balastos de emergencia y atenuación♦
- 120-277V en modo bypass
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- PET recubierto
- Certificado NSF
- DLC 4.2 listado
- Listado c-UL-us — compatible con balasto
- Clasificado c-UL-us — bypass de balasto
- Larga vida: 50.000 horas
- 5 años de Garantía

Lámparas lineales LED T8 de modo dual



Modelo	Descripción	W	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
Ballast Compatible*										
S8890	12T8/LED/48-830/DUAL/BP-DR	12	83	3000K	1800	240°	48	50K	045923088902	25
S8891	12T8/LED/48-835/DUAL/BP-DR	12	83	3500K	1800	240°	48	50K	045923088919	25
S8892	12T8/LED/48-840/DUAL/BP-DR	12	83	4000K	1900	240°	48	50K	045923088926	25
S8893	12T8/LED/48-850/DUAL/BP-DR	12	83	5000K	1900	240°	48	50K	045923088933	25

♦ Puede que no sea compatible con todos los balastos de emergencia, de encendido instantáneo, de encendido rápido y regulables. Visite www.satco.com para obtener una lista aprobada.

Hoja de producto SA2316

Lámparas lineales LED T8 de modo dual



Modelo	Descripción	W	V	IRC	TCC	Lm	Haz	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
Ballast Bypass**											
S8890	13T8/LED/48-830/DUAL/BP-DR	13	120-277	83	3000K	1800	240°	48	50K	045923088902	25
S8891	13T8/LED/48-835/DUAL/BP-DR	13	120-277	83	3500K	1800	240°	48	50K	045923088919	25
S8892	13T8/LED/48-840/DUAL/BP-DR	13	120-277	83	4000K	1900	240°	48	50K	045923088926	25
S8893	13T8/LED/48-850/DUAL/BP-DR	13	120-277	83	5000K	1900	240°	48	50K	045923088933	25

♦ Puede que no sea compatible con todos los balastos de emergencia, de encendido instantáneo, de encendido rápido y regulables. Visite www.satco.com para obtener una lista aprobada.

♦♦ El modo de derivación funciona cableado como una lámpara de un solo extremo en enchufes sin derivación o como una lámpara de dos extremos en enchufes con derivación o sin derivación.

Hoja de producto SA2316

Revise la Garantía para mas detalles.

Lámparas lineales LED T8 de modo dual

Cableado: compatible con balasto tipo A

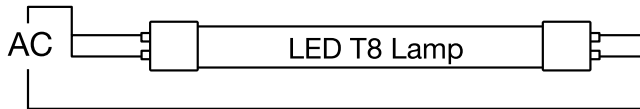
Para balastos de arranque instantáneo en la lista aprobada, asegúrese de que los enchufes LED / fluorescentes estén conectados en una configuración de derivación de acuerdo con el diagrama de cableado del fabricante.

Para los balastos de arranque rápido de la lista aprobada, se necesitan enchufes LED / fluorescentes sin derivación y cableados de acuerdo con el diagrama de cableado del fabricante.

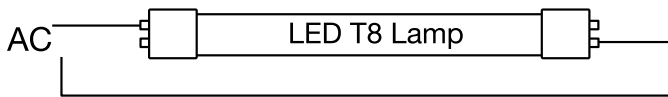
Opciones de cableado: derivación de balasto tipo B - 120-277 V



Enchufes de un solo extremo sin derivación



Enchufes dobles sin derivación



Terminales dobles - enchufes con derivación

Rendimiento del sistema - Lámparas lineales LED T8 de modo dual - Compatible con balasto

Tabla de rendimiento del sistema				Lámpara desnuda (Clasificado)			Lámpara desnuda Potencia			Sistema Potencia			Lúmenes iniciales			Toda la vida		
Modelo	Descripción	TCC	Longitud (pies)	Nominal Potencia	Nominal Lúmenes	LBF (0.78)	NBF (0.88)	HBF (1.18)	LBF (0.78)	NBF (0.88)	HBF (1.18)	LBF (0.78)	NBF (0.88)	HBF (1.18)	LBF (0.78)	NBF (0.88)	HBF (1.18)▼	
S8890	12T8/LED/48-830/DUAL/BP-DR	3000K	4	12	1800	11.0	12.0	17	13.5	15.5	20.0	1600	1800	2500	>50Khrs	>50Khrs	50Khrs	
S8891	12T8/LED/48-835/DUAL/BP-DR	3500K	4	12	1800	11.0	12.0	17	13.5	15.5	20.0	1600	1800	2500	>50Khrs	>50Khrs	50Khrs	
S8892	12T8/LED/48-840/DUAL/BP-DR	4000K	4	12	1900	11.0	12.0	17	13.5	15.5	20.0	1700	1900	2600	>50Khrs	>50Khrs	50Khrs	
S8893	12T8/LED/48-850/DUAL/BP-DR	5000K	4	12	1900	11.0	12.0	17	13.5	15.5	20.0	1700	1900	2600	>50Khrs	>50Khrs	50Khrs	

*** Se debe apagar la energía antes de instalar las lámparas. Los enchufes deben estar en buen estado de funcionamiento, no rotos, agrietados o eléctricamente comprometidos. Si se produce un arco eléctrico en la clavija de la lámpara, el fusible térmico puede activarse para evitar el sobrecalentamiento de la lámpara.

▼ La vida útil del tubo LED cambiará con el factor de lastre, no se permiten configuraciones que produzcan factores de lastre por encima de 1,18.

Sistema LED lineal T8, T5HO Tipo C

Lámparas lineales LED dedicadas y sistema de controlador con atenuación integral de 0-10V.

Características

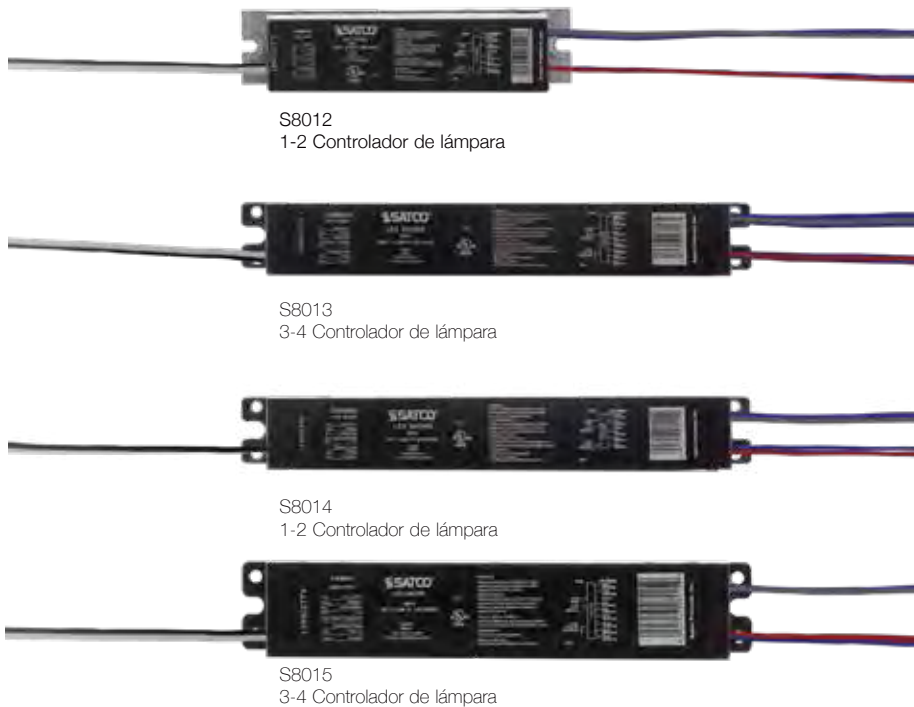
Para modernización e instalación en luminarias nuevas La huella del conductor coincide con la huella del balasto Alta eficiencia
 Compatible con cableado de arranque instantáneo Diseño de bajo parpadeo
 120-277 V, 0-10 V de atenuación
 3000, 35000, 4000, 5000K
 82 IRC
 Todas las lámparas de vidrio, con clasificación de humedad, Listado DLC Protección contra sobretensiones incorporada
 50.000 horas de vida
 5 años de Garantía

Aplicaciones

Reemplazo de lámparas fluorescentes lineales existentes y balasto que se encuentran comúnmente en sitios comerciales e industriales y nuevas instalaciones.

Los sistemas Satco Tipo C incluyen

Lámpara LED dedicada y sistema de controlador DLC calificado para uso en programas de utilidad



REEMPLAZOS CFL Y LINEAR FL

Nota: las lámparas fluorescentes no son compatibles con los controladores de tipo C
 Revise la Garantía para mas detalles.



Lámparas LED lineales T8 Tipo C

Modelo	Descripción	W	IRC	Tipo de bulbo	Tipo de base	Haz	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	M/Case Qty
2FT												
S11930	8T8/LED/24-830/XD	8	82	LED	G13	220°	3000K	1200	24	50K	045923119309	25
S11931	8T8/LED/24-835/XD	8	82	LED	G13	220°	3500K	1200	24	50K	045923119316	25
S11932	8T8/LED/24-840/XD	8	82	LED	G13	220°	4000K	1200	24	50K	045923119323	25
S11933	8T8/LED/24-850/XD	8	82	LED	G13	220°	5000K	1200	24	50K	045923119330	25
3FT												
S11934	11T8/LED/36-830/XD	11	82	LED	G13	220°	3000K	1600	36	50K	045923119347	25
S11935	11T8/LED/36-835/XD	11	82	LED	G13	220°	3500K	1600	36	50K	045923119354	25
S11936	11T8/LED/36-840/XD	11	82	LED	G13	220°	4000K	1600	36	50K	045923119361	25
S11937	11T8/LED/36-850/XD	11	82	LED	G13	220°	5000K	1600	36	50K	045923119378	25
4FT												
S11938	12T8/LED/48-830/XD	12	82	LED	G13	220°	3000K	1800	48	50K	045923119385	25
S11939	12T8/LED/48-835/XD	12	82	LED	G13	220°	3500K	1800	48	50K	045923119392	25
S11940	12T8/LED/48-840/XD	12	82	LED	G13	220°	4000K	1800	48	50K	045923119408	25
S11941	12T8/LED/48-850/XD	12	82	LED	G13	220°	5000K	1800	48	50K	045923119415	25

Controladores LED T8 Tipo C

Modelo	Descripción	Lamps driven	V in	V out	Current in 120V	Current in 277V	Current out 120V, 277V	Freq. input HZ	Power factor 120V	Power factor 277V	Operating temp.	Storage temp.	UPC
S8012	LED driver/ 2', 3', 4'/Type C/T8	1, 2	120-277	24-48	300	130	290	50/60	0.95	0.93	-20° to 55°C	-40° to 85°C	045923090127
S8013	LED driver/ 2', 3', 4'/Type C/T8	3, 4	120-277	24-48	590	230	290	50/60	0.95	0.93	-20° to 55°C	-40° to 85°C	045923090134



Lámparas LED lineales T5 Tipo C

Modelo	Descripción	W	IRC	Tipo de bulbo	Tipo de base	Haz	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	M/Case Qty
4FT T5												
S11942	23T5/LED/48-835/XD	23	82	LED	G5	220°	3500K	3500	48	50K	045923119422	25
S11943	23T5/LED/48-840/XD	23	82	LED	G5	220°	4000K	3500	48	50K	045923119439	25
S11944	23T5/LED/48-850/XD	23	82	LED	G5	220°	5000K	3500	48	50K	045923119446	25

Controladores LED T5 Tipo C

Modelo	Descripción	Lamps driven	V in	V out	Current in 120V	Current in 277V	Current out 120V, 277V	Freq. input HZ	Power factor 120V	Power factor 277V	Operating temp.	Storage temp.	UPC
S8014	LED driver/4' Type C/T5	1, 2	120-277	30-48	540	240	530	50/60	0.95	0.93	-20° to 55°C	-40° to 85°C	045923080142
S8015	LED driver/4' Type C/T5	3, 4	120-277	30-45	1020	450	530	50/60	0.98	0.96	-20° to 55°C	-40° to 85°C	045923080159

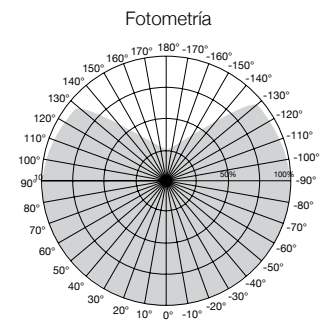
Lámparas Circeline tipo B de derivación de balasto LED T9 de 8 "y 12"



12"-16 Watt



8"-11 Watt



Ángulo de haz: 135°

REEMPLAZOS CFL Y LINEAR FL

- No se requiere balasto ni controlador externo
- Más del 40% de ahorro de energía en comparación con el estándar
- Sistemas T9
- Reemplaza Circlines fluorescentes de 22W y 32W 120-277V (cable directo)
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve)
- Certificado NSF
- c-ETL-us listado
- Larga vida: 50.000 horas
- 5 años de Garantía

Lámparas Circeline LED T9 de 8 "y 12"



Modelo	Descripción	W	IRC	Tipo de base	V	Haz	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S16500	FC8T9/11W/LED/CIR/830/BP	11	80	G10Q	120-277	135°	3000K	1100	8	50K	045923165009	12
S16501	FC8T9/11W/LED/CIR/840/BP	11	80	G10Q	120-277	135°	4000K	1210	8	50K	045923165016	12
S16502	FC8T9/11W/LED/CIR/865/BP	11	80	G10Q	120-277	135°	6500K	1210	8	50K	045923165023	12
S16503	FC12T9/16W/LED/CIR/830/BP	16	80	G10Q	120-277	135°	3000K	1600	12	50K	045923165030	12
S16504	FC12T9/16W/LED/CIR/840/BP	16	80	G10Q	120-277	135°	4000K	1760	12	50K	045923165047	12
S16505	FC12T9/16W/LED/CIR/865/BP	16	80	G10Q	120-277	135°	6500K	1760	12	50K	045923165054	12

Hoja de producto SA2461

Revise la Garantía para mas detalles.

LED de respaldo de emergencia

Para lámparas de bypass de balasto LED T8 y T5.

Características

Opciones de potencia de salida de 5 vatios o 10 vatios Tipo de controlador: vataje constante LED de emergencia Salida de lúmenes aproximada 500lms ~ 1000lms Interruptor de prueba LED y luz indicadora incluidos Frecuencia de funcionamiento: 50/60 Hz Máx. corriente: 100mA @ 120v / 215mA @ 120v 1.8 Watt de potencia en espera
 90 minutos de duración de la batería
 Protección de salida y sobrecarga
 Recarga 24 horas máx.
 Batería de iones de litio
 Entrada 120-277V
 Lugar húmedo (nivel de soporta humedad y condensación) 32 ° F-122 ° F (0 ° C-50 ° C) Temperatura de funcionamiento
 5 años de Garantía

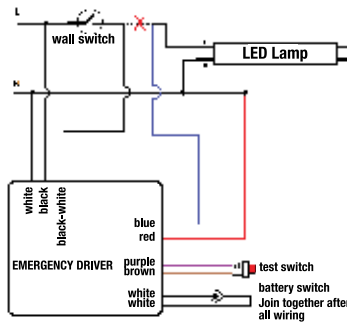


Compatibilidad

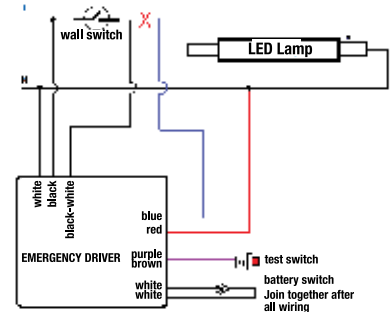
Satco 4 'T8 (S9720 – S9723)
 Curva en U de Satco (S9930 – S9933)
 Lámparas de derivación LED T5 de 4 'Satco (S29717 – S29719) Satco 2G11 PL-L (S9950-9951)
 Satco 2 'T8 (S29900-S29905)
 Satco 4 'T8 (S11924, S29913-S29916)
 Satco 3 'T8 (S29926-S29929)
 Satco 4 'T8 (S29904-S29907)

Instrucciones de cableado

Cableado de un solo extremo

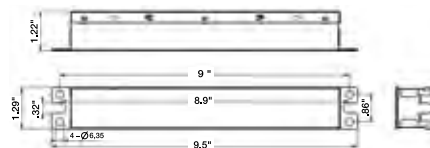


Cableado de doble extremo

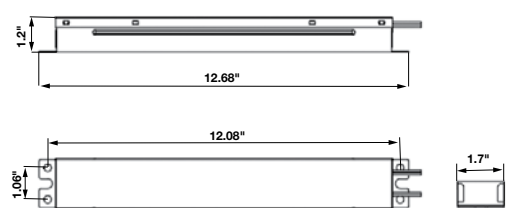


Dimensiones

S8000



S8002



Respaldo de batería de emergencia



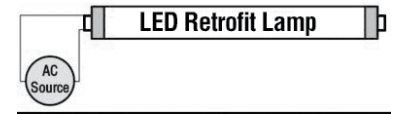
Modelo	Descripción	Vatios	Voltaje	M.O.L.	Max. Actual	Dimensiones	Power Factor	UPC	Case
S8000	5W Emergency LED driver	5	120-277	9.5"	100mA@120V	1.3"W x 1.22"H x 9.5"L	70.35	045923080005	25
S8002	10W Emergency LED driver	10	120-277	12.68"	215mA@120V	1.7"W x 1.20"H x 12.68"L	70.35	045923080029	12

Cumple con UL924, CEC Título 20, FCC15 Parte 15 Clase A, Cumplimiento.

Hoja de producto SA2363

Lámparas de señalización LED T8 Tipo B línea ampliada con nuevas opciones de longitud

Diagrama de cableado: CA
120-277V Requiere cableado
de un solo extremo



- Más del 40% de ahorro en comparación con los sistemas T8 estándar
- 14 Opciones de longitud de 2' a 10'
- La base gira 90° para una fácil instalación
- Iluminación completa para señales bidireccionales
- Amplio ángulo de haz de 330° • IRC > 83
- No se requiere balasto ni controlador externo Cable directo Voltaje de línea de 120-277 V
- Lugar húmedo (soporta humedad y condensación leve) • Certificado NSF
- c-UL-us Clasificado • Larga vida — 50,000 horas 5 años de Garantía



Lámparas de señalización LED T8



Modelo	Descripción	W	IRC	Base	TCC	Lm	M.O.L. (pulgadas)	Vida útil	UPC	Pack
S16412	7T8/LED/HO-SIGN/18-840/BP	7	83	R17D	4000K	950	18 (15.9)	50K	045923164125	10
S16413	7T8/LED/HO-SIGN/18-865/BP	7	83	R17D	6500K	950	18 (15.9)	50K	045923164132	10
S16400	9T8/LED/HO-SIGN/24-840/BP	9	83	R17D	4000K	1200	24 (21.9)	50K	045923164002	10
S16401	9T8/LED/HO-SIGN/24-865/BP	9	83	R17D	6500K	1200	24 (21.9)	50K	045923164019	10
S16414	11T8/LED/HO-SIGN/30-840/BP	11	83	R17D	4000K	1500	30 (27.9)	50K	045923164149	10
S16415	11T8/LED/HO-SIGN/30-865/BP	11	83	R17D	6500K	1500	30 (27.9)	50K	045923164156	10
S16402	12T8/LED/HO-SIGN/36-840/BP	12	83	R17D	4000K	1500	36 (33.9)	50K	045923164026	10
S16403	12T8/LED/HO-SIGN/36-865/BP	12	83	R17D	6500K	1500	36 (33.9)	50K	045923164033	10
S16416	15T8/LED/HO-SIGN/42-840/BP	15	83	R17D	4000K	2100	42 (40)	50K	045923164163	10
S16417	15T8/LED/HO-SIGN/42-865/BP	15	83	R17D	6500K	2100	42 (40)	50K	045923164170	10
S16404	18T8/LED/HO-SIGN/48-840/BP	18	83	R17D	4000K	2300	48 (46.0)	50K	045923164040	10
S16405	18T8/LED/HO-SIGN/48-865/BP	18	83	R17D	6500K	2300	48 (46.0)	50K	045923164057	10
S16406	24T8/LED/HO-SIGN/60-840/BP	24	83	R17D	4000K	3100	60 (57.9)	50K	045923164064	10
S16407	24T8/LED/HO-SIGN/60-865/BP	24	83	R17D	6500K	3100	60 (57.9)	50K	045923164071	10
S16418	26T8/LED/HO-SIGN/64-840/BP	26	83	R17D	4000K	3650	64 (61.9)	50K	045923164187	10
S16419	26T8/LED/HO-SIGN/64-865/BP	26	83	R17D	6500K	3650	64 (61.9)	50K	045923164194	10
S16408	30T8/LED/HO-SIGN/72-840/BP	30	83	R17D	4000K	4100	72 (69.9)	50K	045923164088	10
S16409	30T8/LED/HO-SIGN/72-865/BP	30	83	R17D	6500K	4100	72 (69.9)	50K	045923164095	10
S16420	32T8/LED/HO-SIGN/84-840/BP	32	83	R17D	4000K	4500	84 (81.9)	50K	045923164200	10
S16421	32T8/LED/HO-SIGN/84-865/BP	32	83	R17D	6500K	4500	84 (81.9)	50K	045923164217	10
S16410	36T8/LED/HO-SIGN/96-840/BP	36	83	R17D	4000K	5000	96 (93.9)	50K	045923164101	10
S16411	36T8/LED/HO-SIGN/96-865/BP	36	83	R17D	6500K	5000	96 (93.9)	50K	045923164118	10
S16422	42T8/LED/HO-SIGN/108-840/BP	42	83	R17D	4000K	5800	108 (105)	50K	045923164224	10
S16423	42T8/LED/HO-SIGN/108-865/BP	42	83	R17D	6500K	5800	108 (105)	50K	045923164231	10
S16424	45T8/LED/HO-SIGN/117-840/BP	45	83	R17D	4000K	6300	117 (114)	50K	045923164248	10
S16425	45T8/LED/HO-SIGN/117-865/BP	45	83	R17D	6500K	6300	117 (114)	50K	045923164255	10
S16426	48T8/LED/HO-SIGN/120-840/BP	48	83	R17D	4000K	6700	120 (117)	50K	045923164262	10
S16427	48T8/LED/HO-SIGN/120-865/BP	48	83	R17D	6500K	6700	120 (117)	50K	045923164279	10

REEMPLAZOS CFL Y LINEAR FL

4 'y más - enviado solo en cajas completas

Hoja de producto SA2494

Revise la Garantía para mas detalles.

Módulo LED circular kits de actualización

Actualiza la mayoría de los accesorios de montaje empotrado a una luz LED eficiente

Reemplaza 3 lámparas incandescentes de 60 W, usa solo 20 Watts Atenuable
Dimensiones: 8 "W x 0,65" H
Vida: 30.000 horas
3 años de garantía
Motor de luz circular LED
Todo el hardware necesario para la instalación en una variedad de accesorios de montaje empotrado

Instrucciones y diagramas de cableado

- A. (1) motor de luz circular
- B. (6) tuercas de alambre pequeñas
- C. (6) tuercas de alambre medianas
- D. (1) anillo de retención y arandela de bloqueo
- E. (3) tornillos # 4 de 1 "
- F. (4 x 2 cada uno) arandelas a presión surtidas (instale ojales donde los cables de suministro ingresan al accesorio para la alimentación).
- G. Diagrama de cableado



Convierte fácilmente la mayoría de los accesorios de montaje empotrado estándar en LED

Kits de actualización de módulos LED circulares

Modelo	Descripción	W	V	TCC	IRC	Lm	Vida útil	UPC	Pack
S9782	20W/LED/LIGHT ENGINE/27K/RK	20	120-277	2700K	90	1450	30K	045923097829	20/1
S9783	20W/LED/LIGHT ENGINE/30K/RK	20	120-277	3000K	90	1550	30K	045923097836	20/1
S9784	20W/LED/LIGHT ENGINE/40K/RK	20	120-277	4000K	90	1650	30K	045923097843	20/1



Revise la Garantía para mas detalles.

Hoja de producto SA2002

¡Educar a los consumidores y aumentar las ventas!

En SATCO, no solo brindamos excelentes productos al mercado, te ayudamos a venderlos! Con potentes herramientas de venta en la tienda su centro de iluminación es un punto focal y centro de ganancias!



APOYO AL POR MENOR

SATCO ofrece una gama de productos en constante expansión para respaldar su esfuerzo de ventas en la tienda y crear una sección de iluminación educativa e informativa. Desde banderines para pasillos y cabeceras de góndolas hasta tarjetas informativas para mostradores y expositores en los estantes que ayudan con la información de la tecnología LED.

Además, nuestra biblioteca completa de fotografías y gráficos de productos de alta calidad está disponible para su uso en sus folletos, Publicidad y Marketing.

TARJETAS DE CONTADOR

Coloque estas tarjetas informativas en departamentos ocupados alternativos para recordar a los clientes sus necesidades de iluminación.



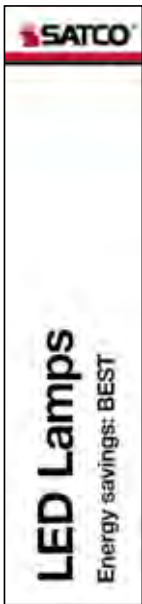
APOYO AL POR MENOR

CONOCIMIENTO DE LA MARCA



BANNER DE LOGOTIPO DE LA MARCA SATCO SA1296

HERRAMIENTAS DE UBICACIÓN DEL CENTRO DE ILUMINACIÓN



BANDERAS PASILLO

Ayuda a definir las secciones de las estanterías para facilitar la ubicación y el almacenamiento del producto. Aquí se muestra, lámpara LED. Otras banderas disponibles.

LED LAMP AISLE VIOLATOR TAG SA1292/4 (mounting hardware available)



LED GONDOLA HEADER SA 2006 (hardware de montaje del cabezal disponible)

CABEZAL GONDOLA LED

Ayuda a los clientes a identificar fácilmente los productos LED que se pueden encontrar en su centro de iluminación, ayudándoles a comprender mejor qué tecnologías están disponibles para sus necesidades actuales y futuras.



TIRA DE ESTANTE LED GÓNDOLA SA1265 / 4

TIRA DE ESTANTE

Asistir en la ubicación del producto para almacenar y encontrar productos.

HERRAMIENTAS EDUCATIVAS

Lamp Savings Comparison-per lamp, per year*					www.satco.com
INCANDESCENT Standard Wattage	Savings for Halogen Life = 1,000 horas	Savings for CFL Life = 10,000 horas	Savings for LED Life = 25,000 horas	SAVE MORE	
25W =	-	\$2.17	\$2.65	Larga vida = Less replacement lamps	
40W =	\$1.33	\$3.74	\$3.86		
60W =	\$2.05	\$5.66	\$6.03		
75W =	\$2.65	\$6.86	\$7.46		
100W =	\$3.38	\$9.28	\$10.00		

* Estimated yearly energy cost is based on 3 hrs/day, 0.11¢ kWh. Cost depends on rates and use.

ENERGY EFFICIENT SHELF TALKER SA1205

GONDOLA HEADER Y ESTANTE HABLADORES

Disponibles en varios temas, los encabezados de góndola y los expositores de estantes pueden ayudar a educar a los consumidores sobre varios temas relacionados con los productos de su centro de iluminación, ¡ayudándole a vender más!

Choosing Color Temperature					www.satco.com
COLOR TEMPERATURE SCALE					
Soft White	Bright White	Natural Light			
2700K	3000K	4100K	5000K	7500K	
Warm 2700K is inviting, warm, friendly and relaxing. • Homes • Restaurants	Neutral 3000K is inviting, comfortable and relaxing. • Homes • Showrooms • Reception • Offices	Cool 4100K is efficient, clean and organized. • Offices • Hospitals • Conference rooms	Daylight 5000K is exacting, refreshing, bright and alert. • Galleries • Jewelry displays		
Lighting sets the mood in your room.					
Warm	Neutral	Cool	Daylight		

CHOOSING COLOR TEMPERATURE SA1285/2 (header mounting hardware available)



ENERGY EFFICIENT SHELF TALKER SA1205

Modelo	Página	Modelo	Página	Modelo	Página	Modelo	Página
80-929.....	35, 55, 55, 70, 72, 73, 76, 77, 78, 79	S8581.....	49	S8928.....	78	S9385.....	58
80-935.....	71	S8582.....	50	S8929.....	78	S9386.....	56
80-954.....	76, 77, 80	S8583.....	51	S8930.....	78	S9387.....	56
80-955.....	80	S8584.....	52	S8950.....	41	S9388.....	56
80-956.....	76, 77, 80	S8585.....	56	S8951.....	41	S9389.....	56
80-957.....	76, 77, 80	S8588.....	58	S8952.....	41	S9400.....	49
86-215.....	73	S8589.....	58	S8953.....	41	S9401.....	49
90-483.....	81	S8598.....	49	S8980.....	78	S9402.....	49
92-406.....	70	S8600.....	61	S8987.....	78	S9403.....	49
92-410.....	35, 71, 72, 73, 78	S8601.....	61	S9004.....	60	S9404.....	49
S8000.....	106	S8603.....	56, 58, 59	S9005.....	60	S9405.....	49
S8002.....	106	S8604.....	59	S9021.....	45	S9406.....	49
S8012.....	104	S8605.....	59	S9022.....	45	S9407.....	49
S8013.....	104	S8609.....	21	S9029.....	45	S9408.....	49
S8014.....	104	S8610.....	22	S9030.....	40	S9409.....	49
S8015.....	104	S8611.....	22	S9031.....	40	S9410.....	50
S8189.....	41	S8612.....	22	S9032.....	40	S9411.....	50
S8190.....	41	S8615.....	21	S9033.....	40	S9412.....	50
S8191.....	41	S8616.....	21	S9058.....	45	S9413.....	50
S8480.....	27	S8635.....	57	S9064.....	40	S9414.....	50
S8481.....	27	S8636.....	57	S9065.....	40	S9415.....	50
S8482.....	27	S8637.....	57	S9067.....	40	S9416.....	50
S8483.....	31	S8638.....	57	S9068.....	40	S9417.....	50
S8484.....	31	S8639.....	57	S9150.....	24	S9418.....	50
S8485.....	31	S8640.....	57	S9151.....	24	S9419.....	50
S8486.....	33	S8641.....	57	S9152.....	24	S9420.....	50
S8487.....	33	S8642.....	57	S9153.....	24	S9421.....	50
S8488.....	33	S8643.....	57	S9154.....	24	S9422.....	50
S8489.....	32	S8644.....	57	S9155.....	24	S9423.....	50
S8490.....	34	S8650.....	31	S9156.....	24	S9424.....	50
S8494.....	49	S8651.....	31	S9157.....	24	S9425.....	51
S8495.....	50	S8652.....	33	S9158.....	24	S9426.....	51
S8496.....	51	S8653.....	33	S9159.....	24	S9427.....	51
S8497.....	52	S8676.....	58	S9160.....	24	S9428.....	51
S8498.....	52	S8677.....	58	S9161.....	24	S9429.....	51
S8499.....	32	S8678.....	58	S9162.....	24	S9430.....	51
S8530.....	87	S8679.....	58	S9163.....	24	S9431.....	51
S8531.....	87	S8688.....	62	S9164.....	24	S9432.....	51
S8532.....	87	S8689.....	62	S9165.....	24	S9433.....	51
S8533.....	87	S8735.....	35	S9166.....	24	S9434.....	51
S8534.....	87	S8736.....	35	S9167.....	24	S9435.....	51
S8535.....	87	S8737.....	35	S9168.....	24	S9436.....	51
S8536.....	87	S8738.....	35	S9169.....	24	S9437.....	51
S8537.....	87	S8745.....	89	S9170.....	24	S9438.....	51
S8538.....	87	S8746.....	89	S9171.....	24	S9439.....	51
S8539.....	87	S8747.....	89	S9172.....	24	S9440.....	52
S8542.....	38	S8748.....	89	S9173.....	24	S9441.....	52
S8543.....	38	S8749.....	89	S9174.....	24	S9442.....	52
S8544.....	38	S8755.....	89	S9175.....	24	S9443.....	52
S8545.....	38	S8756.....	89	S9176.....	24	S9444.....	52
S8550.....	7	S8757.....	89	S9177.....	24	S9445.....	52
S8551.....	15	S8758.....	89	S9200.....	41	S9446.....	52
S8552.....	16	S8759.....	89	S9201.....	41	S9447.....	52
S8553.....	11	S8778.....	35	S9202.....	41	S9448.....	52
S8554.....	17	S8779.....	35	S9203.....	41	S9449.....	52
S8555.....	17	S8839.....	14	S9280.....	56	S9450.....	52
S8556.....	17	S8840.....	16	S9281.....	56	S9451.....	52
S8559.....	17	S8841.....	17	S9282.....	56	S9452.....	52
S8564.....	32	S8849.....	12	S9283.....	56	S9453.....	52
S8565.....	32	S8851.....	17	S9316.....	38	S9454.....	52
S8566.....	34	S8890.....	101	S9317.....	38	S9455.....	52
S8567.....	34	S8891.....	101	S9318.....	38	S9456.....	52
S8568.....	34	S8892.....	101	S9319.....	38	S9457.....	52
S8570.....	38	S8893.....	101	S9380.....	58	S9480.....	52
S8571.....	38	S8914.....	26	S9381.....	58	S9481.....	52
S8572.....	40	S8915.....	26	S9382.....	58	S9482.....	52
S8573.....	40	S8916.....	26	S9383.....	58	S9483.....	52
		S8920.....	26	S9384.....	58	S9484.....	52

Modelo	Página	Modelo	Página	Modelo	Página	Modelo	Página
S9485	49	S9641	44	S9963	16	S11365	12
S9486	50	S9698	44	S9964	14, 15	S11366	12
S9487	51	S9703	27	S9965	16	S11367	13
S9488	52	S9704	27	S9966	19	S11368	13
S9490	57	S9707	27	S9967	19	S11369	14
S9491	57	S9708	27	S9968	19	S11370	14
S9492	57	S9720	96	S9969	19	S11371	14
S9493	57	S9721	96	S9970	19	S11372	14
S9494	57	S9722	96	S9971	19	S11373	14
S9495	57	S9723	96	S9980	60	S11374	15
S9496	57	S9729	67	S9981	60	S11375	15
S9497	57	S9753	72	S9982	60	S11376	16
S9498	57	S9754	72	S9983	60	S11377	16
S9499	57	S9755	72	S9986	18	S11378	17
S9542	61	S9760	55	S9987	18	S11379	17
S9543	61	S9761	55	S9994	91	S11380	17
S9544	61	S9762	55	S9995	91	S11381	17
S9545	61	S9763	55	S9996	91	S11382	17
S9546	61	S9764	55	S9997	91	S11400	30
S9547	61	S9765	55	S11210	62	S11401	30
S9550	56	S9779	72	S11211	62	S11402	25
S9551	56	S9782	108	S11212	62	S11403	25
S9552	57	S9783	108	S11213	62	S11404	25
S9553	57	S9784	108	S11214	62	S11405	25
S9564	12	S9806	37	S11215	62	S11406	26
S9565	13	S9807	17	S11216	62	S11407	26
S9566	13	S9826	8	S11217	62	S11408	26
S9567	15	S9827	12	S11300	23	S11409	26
S9569	15	S9828	12	S11301	23	S11410	30
S9571	16	S9845	9	S11302	23	S11411	30
S9575	17	S9846	9	S11303	23	S11412	30
S9576	17	S9854	86	S11304	23	S11413	30
S9577	18	S9855	86	S11305	23	S11414	28
S9578	18	S9856	86	S11306	23	S11415	28
S9579	18	S9857	86	S11307	23	S11416	28
S9580	17	S9862	86	S11310	31	S11417	28
S9581	17	S9863	86	S11311	31	S11420	45
S9582	17	S9864	86	S11320	25	S11421	37
S9583	18	S9865	86	S11321	25	S11423	34
S9584	18	S9868	14	S11323	31	S11424	34
S9585	18	S9869	16	S11324	31	S11425	34
S9588	18	S9870	11	S11325	31	S11500	9
S9590	25	S9872	17	S11326	33	S11501	9
S9591	25	S9873	18	S11327	33	S11502	9
S9592	25	S9892	17	S11328	33	S11503	10
S9593	26	S9893	12	S11329	34	S11504	10
S9594	26	S9895	17	S11330	34	S11505	9
S9595	26	S9917	97	S11331	34	S11506	9
S9598	67	S9918	97	S11332	34	S11507	9
S9599	67	S9919	97	S11333	43	S11508	10
S9616	57	S9924	97	S11334	57	S11509	10
S9620	43	S9925	97	S11335	57	S11510	9
S9621	43	S9930	96	S11336	57	S11511	9
S9622	43	S9931	96	S11350	7	S11512	9
S9623	43	S9932	96	S11351	7	S11513	10
S9624	43	S9933	96	S11352	7	S11514	10
S9627	43	S9942	97	S11353	7	S11540	42
S9630	43	S9946	91	S11354	7	S11541	42
S9631	43	S9947	91	S11355	8	S11542	42
S9632	43	S9948	91	S11356	8	S11543	42
S9633	43	S9949	91	S11357	9	S11550	85
S9634	44	S9950	90	S11358	9	S11551	85
S9635	44	S9951	90	S11359	9	S11552	85
S9636	44	S9952	90	S11360	9	S11553	85
S9637	44	S9953	90	S11361	9	S11554	85
S9638	44	S9960	14	S11362	9	S11800	63
S9639	44	S9961	14	S11363	11	S11801	63
S9640	44	S9962	16	S11364	11	S11820	63

Modelo	Página	Modelo	Página	Modelo	Página	Modelo	Página
S11821	63	S12242	54	S16503	105	S21804	39
S11822	63	S12243	54	S16504	105	S21805	39
S11824	63	S12250	54	S16505	105	S21806	39
S11825	63	S12251	54	S18400	84	S21807	39
S11900	99	S12252	54	S18401	84	S22431	20
S11901	99	S12253	54	S18402	84	S22432	20
S11902	99	S29761	54	S18403	84	S22433	20
S11903	99	S13100	36	S18404	84	S22703	23
S11904	99	S13101	36	S18450	100	S22707	23
S11905	99	S13102	36	S18451	100	S22712	23
S11906	99	S13103	36	S18452	100	S22713	23
S11907	99	S13104	36	S18453	100	S23403	23
S11908	99	S13105	36	S21100	7	S23407	23
S11909	99	S13106	36	S21101	7	S23412	23
S11910	95	S13107	36	S21102	7	S23413	23
S11911	95	S13108	36	S21103	7	S28491	43
S11912	95	S13109	36	S21104	7	S28492	43
S11913	95	S13110	36	S21400	88	S28493	44
S11914	95	S13111	36	S21401	88	S28547	43
S11915	95	S13113	79	S21402	88	S28557	25
S11916	95	S13114	79	S21403	88	S28558	25
S11917	95	S13115	79	S21404	88	S28560	28
S11920	94	S13118	74	S21405	88	S28561	28
S11921	94	S13119	74	S21406	88	S28562	28
S11922	94	S13120	76	S21407	88	S28563	28
S11923	94	S13121	76	S21700	21	S28574	41
S11924	93	S13122	76	S21701	21	S28575	41
S11926	97	S13123	75	S21702	21	S28576	41
S11927	97	S13124	75	S21703	21	S28577	43
S11930	104	S14984	39	S21704	21	S28578	43
S11931	104	S14985	39	S21705	21	S28579	43
S11932	104	S14986	39	S21706	21	S28580	44
S11933	104	S14987	39	S21707	21	S28593	25
S11934	104	S14988	39	S21708	14	S28594	25
S11935	104	S14989	39	S21709	15	S28595	41
S11936	104	S15011	27	S21710	21	S28596	43
S11937	104	S15012	27	S21711	21	S28597	44
S11938	104	S16400	107	S21712	10	S28602	61
S11939	104	S16401	107	S21713	10	S28613	21
S11940	104	S16402	107	S21714	10	S28614	22
S11941	104	S16403	107	S21720	22	S28617	41
S11942	104	S16404	107	S21721	22	S28618	41
S11943	104	S16405	107	S21722	22	S28619	43
S11944	104	S16406	107	S21723	22	S28680	61
S12100	11	S16407	107	S21724	22	S28681	61
S12101	11	S16408	107	S21725	22	S28682	61
S12102	11	S16409	107	S21726	22	S28683	61
S12103	11	S16410	107	S21727	22	S28684	62
S12104	11	S16411	107	S21728	21	S28685	62
S12105	11	S16412	107	S21729	14	S28686	62
S12106	12	S16413	107	S21730	21	S28687	62
S12107	12	S16414	107	S21731	22	S28690	98
S12108	12	S16415	107	S21732	22	S28691	98
S12109	12	S16416	107	S21733	21	S28692	98
S12110	12	S16417	107	S21734	10	S28693	98
S12111	13	S16418	107	S21735	22	S28694	98
S12112	13	S16419	107	S21736	22	S28695	98
S12113	13	S16420	107	S21737	12	S28696	98
S12210	53	S16421	107	S21738	12	S28697	98
S12211	53	S16422	107	S21739	12	S28698	98
S12212	53	S16423	107	S21740	12	S28710	71
S12213	53	S16424	107	S21741	59	S28711	71
S12214	53	S16425	107	S21742	59	S28712	71
S12215	53	S16426	107	S21743	59	S28713	71
S12216	53	S16427	107	S21800	39	S28714	71
S12217	53	S16500	105	S21801	39	S28715	71
S12240	54	S16501	105	S21802	39	S28716	71
S12241	54	S16502	105	S21803	39	S28717	71

Modelo	Página	Modelo	Página	Modelo	Página	Modelo	Página
S28725.....	84	S29440.....	48	S29851.....	86	S39671.....	70
S28726.....	84	S29441.....	48	S29852.....	86	S39672.....	70
S28727.....	84	S29442.....	48	S29853.....	86	S39673.....	70
S28728.....	84	S29443.....	48	S29858.....	86	S39674.....	70
S28729.....	84	S29444.....	48	S29859.....	86	S39675.....	70
S28765.....	31	S29445.....	48	S29860.....	86	S39676.....	70
S28766.....	31	S29446.....	48	S29861.....	86	S39677.....	70
S28767.....	31	S29447.....	48	S29866.....	14	S39679.....	73
S28768.....	31	S29448.....	48	S29867.....	16	S39713.....	64
S28769.....	32	S29449.....	48	S29871.....	11	S39714.....	64
S28770.....	32	S29450.....	48	S29874.....	7	S39715.....	64
S28785.....	33	S29451.....	48	S29875.....	7	S39716.....	64
S28786.....	33	S29452.....	48	S29876.....	8	S39717.....	98
S28787.....	33	S29453.....	48	S29877.....	14	S39718.....	98
S28788.....	33	S29454.....	48	S29878.....	12	S39719.....	98
S28789.....	34	S29455.....	48	S29879.....	8	S39724.....	65
S28790.....	34	S29456.....	48	S29890.....	14	S39725.....	65
S28850.....	8	S29457.....	48	S29891.....	16	S39726.....	65
S28931.....	77	S29548.....	61	S29894.....	8	S39727.....	65
S28932.....	77	S29549.....	61	S29900.....	93	S39738.....	70
S28937.....	77	S29558.....	28	S29901.....	93	S39739.....	70
S28938.....	77	S29563.....	12	S29902.....	93	S39740.....	65
S28976.....	83	S29589.....	28	S29903.....	93	S39741.....	65
S29188.....	45	S29596.....	28	S29904.....	93	S39742.....	65
S29312.....	66	S29597.....	28	S29905.....	93	S39743.....	65
S29313.....	66	S29614.....	43	S29906.....	93	S39744.....	64
S29314.....	66	S29615.....	44	S29907.....	93	S39745.....	65
S29315.....	66	S29618.....	41	S29910.....	98	S39750.....	73
S29400.....	46	S29619.....	41	S29911.....	98	S39751.....	73
S29401.....	46	S29625.....	43	S29912.....	98	S39752.....	73
S29402.....	46	S29626.....	43	S29913.....	93	S39756.....	68
S29403.....	46	S29628.....	45	S29914.....	93	S39757.....	68
S29404.....	46	S29629.....	29	S29915.....	93	S39758.....	68
S29405.....	46	S29697.....	61	S29916.....	93	S39759.....	68
S29406.....	46	S29699.....	29	S29920.....	14	S39768.....	73
S29407.....	46	S29760.....	54	S29921.....	16	S39769.....	73
S29408.....	46	S29761.....	54	S29922.....	14	S39770.....	69
S29409.....	46	S29764.....	54	S29923.....	16	S39771.....	69
S29410.....	47	S29765.....	54	S29926.....	93	S39772.....	69
S29411.....	47	S29804.....	31	S29927.....	93	S39773.....	69
S29412.....	47	S29805.....	33	S29928.....	93	S39798.....	73
S29413.....	47	S29810.....	31	S29929.....	93	S39799.....	73
S29414.....	47	S29811.....	31	S29988.....	11	S39809.....	8
S29415.....	47	S29812.....	31	S29990.....	91	S39825.....	8
S29416.....	47	S29813.....	31	S29991.....	91	S39847.....	64
S29417.....	47	S29814.....	31	S29992.....	91	S39848.....	65
S29418.....	47	S29815.....	33	S29993.....	91	S39934.....	92
S29419.....	47	S29816.....	33	S38939.....	82	S39935.....	92
S29420.....	47	S29817.....	33	S38946.....	82	S39936.....	92
S29421.....	47	S29818.....	33	S38975.....	82	S39937.....	92
S29422.....	47	S29819.....	33	S39390.....	70	S39975.....	92
S29423.....	47	S29824.....	7	S39391.....	70	S39976.....	92
S29424.....	47	S29830.....	25	S39392.....	70	S39977.....	92
S29425.....	47	S29831.....	25	S39393.....	70	S39978.....	92
S29426.....	47	S29832.....	25	S39394.....	70		
S29427.....	47	S29833.....	25	S39395.....	70		
S29428.....	47	S29834.....	25	S39396.....	70		
S29429.....	47	S29835.....	26	S39397.....	70		
S29430.....	47	S29836.....	26	S39463.....	64		
S29431.....	47	S29837.....	26	S39464.....	64		
S29432.....	47	S29838.....	26	S39465.....	64		
S29433.....	47	S29839.....	26	S39466.....	64		
S29434.....	47	S29840.....	26	S39467.....	64		
S29435.....	47	S29841.....	26	S39468.....	64		
S29436.....	47	S29842.....	26	S39472.....	65		
S29437.....	47	S29843.....	26	S39473.....	65		
S29438.....	47	S29844.....	26	S39474.....	65		
S29439.....	47	S29850.....	86	S39670.....	70		

Contacto

CDMX

Calle Norte 45 No. 958 - Oficina 201
Col. Industrial Vallejo, Del. Azcapotzalco
C.P. 02300, Ciudad de México.

Antonio Zarza

Tel.: +52 442 668 3929