Familia	Referencia	Pág.	Dice		Debe decir	Fecha	
AURO	Fe de erratas Auro Lighting 2022-23						
Lighting							
DRIVER	ATMD6024	101	65	IP 67		10-02-22	
DRIVER	ATMD10024	101	65	IP 67		10-02-22	
DRIVER	ATMD15024	101	65	IP 67	COO A	10-02-22	
DRIVER UP STRIP	ADVU0024V350WCNDM00 TLA2835123	133 114, 120	ono 3125 mA 5.8 W/m	Icono 146 14.4 W/n		15-02-22 28-03-22	
UP STRIP	TLA2835124	114, 120	5.8 W/m	14.4 W/n		28-03-22	
UP STRIP	TLA2835125	114, 120	5.8 W/m	14.4 W/n		28-03-22	
DRIVER	MX30800110	115, 133	otografía incorrecta, 0-10\	·		01-04-22	
DRIVER	MX30800111	115, 134	otografía incorrecta, 0-10	•		01-04-22	
DRIVER	MX30800112	115, 134	otografía incorrecta, 0-10	0-10V y T	RIAC	01-04-22	
AGNI SUSPENDER	AIT240NNS	70	imenes incorrectos 1419	.m Lúmenes	correctos 1460 Lm	28-04-22	
AGNI SUSPENDER	AIT240ONNS	70	imenes incorrectos 1419	.m Lúmenes	correctos 1460 Lm	28-04-22	
AGNI SUSPENDER	AIT240CNNS	70	imenes incorrectos 1419		correctos 1460 Lm	28-04-22	
PAT	AEM1030U	177	ono ángulo de apertura 1		gulo de apertura 80°	28-04-22	
MAGNETO	ATM40683N	95	imenes incorrectos 427 Li		correctos 427/448 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM40684N	95	imenes incorrectos 427 Li		correctos 427/448 Lm	28-04-22	
MAGNETO MAGNETO	ATM41283N	95 05	imenes incorrectos 690 Li imenes incorrectos 690 Li		correctos 756/794 Lm correctos 756/794 Lm	28-04-22 28-04-22	
MAGNETO	ATM41284N ATM424243N	95 95	imenes incorrectos 690 Li imenes incorrectos 1408		correctos 1408/1478 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM424244N	95 95	imenes incorrectos 1408		correctos 1408/1478 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM91283N	96	imenes incorrectos 690 Li		correctos 756/794 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM91284N	96	imenes incorrectos 690 Li		correctos 756/794 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM410183N	96	imenes incorrectos 323 Li		correctos 440/462 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM410184N	96	ímenes incorrectos 323 Li		correctos 440/462 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM4121103N	96	imenes incorrectos 443 Li		correctos 443/465 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM4121104N	96	imenes incorrectos 443 Li		correctos 443/465 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM4181103N	96	imenes incorrectos 677 Li	n Lúmenes	correctos 680/714 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM4181104N	96	imenes incorrectos 677 Li	n Lúmenes	correctos 680/714 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM4241103N	97	imenes incorrectos 1050		correctos 1050/1103 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM4241104N	97	imenes incorrectos 1050		correctos 1050/1103 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM97243N	97	imenes incorrectos 435 Li		correctos 480/504 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM97244N	97	imenes incorrectos 435 Li		correctos 480/504 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM912243N	97	imenes incorrectos 856 Li		correctos 856/899 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM912244N	97	imenes incorrectos 856 Li		correctos 856/899 Lm	28-04-22	
MAGNETO MAGNETO	ATM928243N ATM928244N	97 97	imenes incorrectos 2220 imenes		correctos 2220/2331 Lm correctos 2220/2331 Lm	28-04-22 28-04-22	
MAGNETO	ATM928244N ATMN921153N	98	imenes incorrectos 2220 imenes incorrectos 558 Li		correctos 558/586 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATMN921153N ATMN921154N	98	imenes incorrectos 558 Li		correctos 558/586 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATMN27243N	98	imenes incorrectos 558 Li		correctos 561/589 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATMN27244N	98	imenes incorrectos 561 Li		correctos 561/589 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM23153N	98	imenes incorrectos 92 Lm		correctos 92/97 Lm	28-04-22	
MAGNETO	ATM23154N	98	imenes incorrectos 92 Lm		correctos 92/97 Lm	28-04-22	
UNAX	AT32253	18	agrama menciona giro 35	0° Giro 360°		07-06-22	
UNAX	AT32253B	18	agrama menciona giro 35	0° Giro 360°		07-06-22	
PERFIL	PA22062	137	breponer	Solo emp	otrar, medida de 15 mm	23-06-22	
INFINITY	TLA2835IP6582725	130	N-OFF	Dimeable		24-06-22	
INFINITY	TLA2835IP6582750	130	N-OFF	Dimeable		24-06-22	
INFINITY	TLA2835IP6583025	130	N-OFF	Dimeable		24-06-22	
INFINITY	TLA2835IP6583050	130	N-OFF	Dimeable		24-06-22	
INFINITY	TLA2835IP6584025	130	N-OFF	Dimeable		24-06-22	
INFINITY	TLA2835IP6584050	130	N-OFF -•	Dimeable	2	24-06-22	
UNAX REFLECTOR	AA353225	16	5°	35° 140 lm/V	V 1era actualización, consultar más	26-07-22	
ODOM HIGH BAY	AI2100ON	225	30 lm/W	adelante		05-09-22	
ODOM HIGH BAY	Al2150ON	225	30 lm/W	adelante	·	05-09-22	
ODOM HIGH BAY	AI2200ON	225	30 lm/W	adelante		05-09-22	
TANAI	AIM630B	73	tura de base 74 mm		base 95 mm	12-09-22	
TANAI	AIM630N	73	tura de base 74 mm		e base 95 mm	12-09-22	
AIPACK OTO	AI1605M AT31123OB	222 52	ledidas 390 x 255 x 200 m	Driver de	340 x 220 x 180 mm atenuación solo para uso externo al	14-09-22 24-10-22	
ОТО	AT31123CB	52			atenuación solo para uso externo al	24-10-22	
ОТО	AT31123DB	52		luminario Driver de Iuminario	atenuación solo para uso externo al	24-10-22	
ото	AT31123ON	52			atenuación solo para uso externo al	24-10-22	
ОТО	AT31123CN	52			atenuación solo para uso externo al	24-10-22	
ото	AT31123DN	52			atenuación solo para uso externo al	24-10-22	
ОТО	AT31124OB	52			atenuación solo para uso externo al	24-10-22	

ОТО	AT31124CB	52		Driver de atenuación solo para uso externo al luminario	24-10-22
ОТО	AT31124DB	52		Driver de atenuación solo para uso externo al luminario	24-10-22
ОТО	AT31124ON	52		Driver de atenuación solo para uso externo al luminario	24-10-22
ОТО	AT31124CN	52		Driver de atenuación solo para uso externo al luminario	24-10-22
ОТО	AT31124DN	52		Driver de atenuación solo para uso externo al luminario	24-10-22
ОТО	AT31283AOB	53		Driver de atenuación solo para uso externo al	24-10-22
ОТО	AT31283ACB	53		luminario Driver de atenuación solo para uso externo al	24-10-22
ОТО	AT31283ADB	53		luminario Driver de atenuación solo para uso externo al	24-10-22
ОТО	AT31283AON	53		luminario Driver de atenuación solo para uso externo al	24-10-22
				luminario Driver de atenuación solo para uso externo al	
ОТО	AT31283ACN	53		luminario Driver de atenuación solo para uso externo al	24-10-22
ОТО	AT31283ADN	53		luminario Driver de atenuación solo para uso externo al	24-10-22
ОТО	AT31284OB	53		luminario	24-10-22
ОТО	AT31284CB	53		Driver de atenuación solo para uso externo al luminario	24-10-22
ОТО	AT31284DB	53		Driver de atenuación solo para uso externo al luminario	24-10-22
ОТО	AT31284ON	53		Driver de atenuación solo para uso externo al luminario	24-10-22
ото	AT31284CN	53		Driver de atenuación solo para uso externo al luminario	24-10-22
ОТО	AT31284DN	53		Driver de atenuación solo para uso externo al luminario	24-10-22
AGNI SUSPENDER	AIT240ONNS	70		Driver de atenuación solo para uso externo al luminario	24-10-22
AGNI SUSPENDER	AIT240CNNS	70		Driver de atenuación solo para uso externo al	24-10-22
AGNI	AIT230OB	50		luminario Driver de atenuación solo para uso externo al	24-10-22
AGNI	AIT230CB	50		Driver de atenuación solo para uso externo al	24-10-22
AGNI	AIT230ON	50		luminario Driver de atenuación solo para uso externo al	24-10-22
AGNI	AIT230CN	50		luminario Driver de atenuación solo para uso externo al	24-10-22
MAGNETO	AIR730R03	89	Rosa oro bajo pedido	Rosa oro en stock	31-10-22
ATENUABLE MAGNETO			• •		
ATENUABLE	AIR830R03	89	Rosa oro bajo pedido Diagrama y fotografía incorrectos, longitud	Rosa oro en stock Diagrama y fotografía reemplazados, longitud	31-10-22
HIR	TLA2216243	127	de paso 35.8 mm/8 LEDs Diagrama y fotografía incorrectos, longitud	de paso 20 mm/6 LEDs Diagrama y fotografía reemplazados, longitud	31-10-22
HIR	TLA2216244	127	de paso 35.8 mm/8 LEDs	de paso 20 mm/6 LEDs Diagrama y fotografía reemplazados, longitud	31-10-22
DOLGA	TLA2835243	128	Diagrama y fotografía incorrectos, longitud de paso 35.8 mm/8 LEDs	de paso 25 mm/6 LEDs	31-10-22
DOLGA	TLA2835244	128	Diagrama y fotografía incorrectos, longitud de paso 35.8 mm/8 LEDs	Diagrama y fotografía reemplazados, longitud de paso 25 mm/6 LEDs	31-10-22
LUNG	TLA28351353	126	Diagrama incorrecto, longitud de paso 20 mm	Diagrama remplazado, longitud de paso 50 mm	03-11-22
LUNG	TLA28351354	126	Diagrama incorrecto, longitud de paso 20 mm	Diagrama remplazado, longitud de paso 50 mm	03-11-22
TUB	AIR1730B	62	Producto descontinuado.	Reemplazado por TUB MICRO AIR1630B y AIR1630N	03-11-22
TUB	AIR1730N	62	Producto descontinuado.	Reemplazado por TUB MICRO AIR1630B y AIR1630N	03-11-22
TUB	AIR1740B	62	Producto descontinuado.	Reemplazado por TUB MICRO AIR1630B y AIR1630N	03-11-22
TUB	AIR1740N	62	Producto descontinuado.	Reemplazado por TUB MICRO AIR1630B y AIR1630N	03-11-22
ALEM	AT31153DB	20	Código incorrecto AT31153DB	Código correcto AT31153DB	07-11-22
ALEM	AT31154DB	20	Código incorrecto AT31154DB	Código correcto AT31154DB	07-11-22
ENKEL	AIR1830B	142	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 7W	09-11-22
ENKEL	AIR1830N	142	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 7W	09-11-22
EYRA	AIT1730B01	143	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 35W	09-11-22
EYRA	AIT1830B01	143	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 35W	09-11-22
EYRA	AIT1830B02	143	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 35W	09-11-22
CORA	AIT2830B02	144	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 13W	09-11-22
CORA	AIT2830N02	144	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 13W	09-11-22

CILINDAR	AIT2630B01	145	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 7W	09-11-22
CILINDAR	AIT2630N01	145	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 7W	09-11-22
PRACTIC	AIT2130B01	146	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 35W	09-11-22
PRACTIC	AIT2130N01	146	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 35W	09-11-22
PRACTIC	AIT2130B	147	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 35W	09-11-22
PRACTIC	AIT2130N01	147	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 35W	09-11-22
LIAM	AIT2630B	148	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 13W	09-11-22
LIAM	AIT2630N	148	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 13W	09-11-22
PRACTIC	AIT2230B	149	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 35W	09-11-22
PRACTIC	AIT2230N	149	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 35W	09-11-22
PRACTIC	AIT2430B	149	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 35W	09-11-22
PRACTIC	AIT2430N	149	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 35W	09-11-22
TUBULAR	AIT2930B	152	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 26W	09-11-22
TUBULAR	AIT2930N	152	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 26W	09-11-22
MILA	AIT2530B	153	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 13W	09-11-22
MILA	AIT2530N	153	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 13W	09-11-22
MILA	AIT2730B	153	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 13W	09-11-22
MILA	AIT2730N	153	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 13W	09-11-22
DOCCIA	AIT2830B01	156	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 7W	09-11-22
DOCCIA	AIT2830N01	156	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 7W	09-11-22
CILINDAR IP	AIT2330B01	158	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 7W	09-11-22
CILINDAR IP	AIT2330N01	158	Potencia máxima 50W	Potencia máxima 7W	09-11-22
			0/11	Código correcto para reflectores OTO	
ОТО	AT31283A	52	Código incorrecto para reflectores OTO AT31283	AT31283A, ya que sin A hace referencia a GUIDO ORIENTABLE	29-12-22
UNAX	AT32253C	18	Código incorrecto AT3225C3C	Código correcto AT32253C	30-12-22
			-	_	
FOCUS	AIR2130B	64	CRI >90	CRI >80	27-02-23
FOCUS	AIR2130N	64	CRI >90	CRI >80	28-02-23
FOCUS	AIR2140B	64	CRI >90	CRI >80	01-03-23
FOCUS	AIR2140N	64	CRI >90	CRI >80	02-03-23
FOCUS	AIR2230B	65	CRI >90	CRI >80	03-03-23
FOCUS	AIR2230N	65	CRI >90	CRI >80	04-03-23
FOCUS	AIR2240B	65	CRI >90	CRI >80	05-03-23
FOCUS	AIR2240N	65	CRI >90	CRI >80	06-03-23
				Se reemplaza con nuevas medidas,	
ODOM HIGH BAY	AI2100ON	225	Producto descontinuado	dimensiones, características y accesorios	07-03-23
ODOM HIGH BAY	AI2150ON	225	Producto descontinuado	Se reemplaza con nuevas medidas, dimensiones, características y accesorios	07-03-23
ODOM HIGH BAY	AI2200ON	225	Producto descontinuado	Se reemplaza con nuevas medidas, dimensiones, características y accesorios	07-03-23
ASTRID	AES630U	212	Potencia 3W, lúmenes 65	Potencia 6W, lúmenes 70	25-04-23
			•	•	
ASTRID	AES730U	212	Potencia 6W, lúmenes 115	Potencia 12W, lúmenes 100	25-04-23
KALA H	AA249	60		Producto no se mencionaba	19-05-23
KALA H	AA129	60		Producto no se mencionaba	19-05-23
Z PANEL	AIT3340B	84	Potencia 36W, lúmenes 3420	Potencia 40W, lúmenes 5140	17-07-23
Z PANEL	AIT3340OB	84	Potencia 36W, lúmenes 3420	Potencia 40W, lúmenes 5140	17-07-23
Z PANEL	AIT3350B	84	Potencia 36W, lúmenes 3591	Potencia 40W, lúmenes 5140	17-07-23
Z PANEL	AIT3350OB	84	Potencia 36W, lúmenes 3591	Potencia 40W, lúmenes 5140	17-07-23
Z PANEL	AIT3440B	85	Potencia 36W, lúmenes 3420	Potencia 40W, lúmenes 5140	17-07-23
Z PANEL	AIT3440OB	85	Potencia 36W, lúmenes 3420	Potencia 40W, lúmenes 5140	17-07-23
Z PANEL	AIT3450B	85	Potencia 36W, lúmenes 3591	Potencia 40W, lúmenes 5140	17-07-23
			·	·	
Z PANEL	AIT3450OB	85	Potencia 36W, lúmenes 3591	Potencia 40W, lúmenes 5140	17-07-23
ALEIO	AI302T5P05	210	Cambia da cádiga y larga 1363mm	Cambio de código a AI302T5P y largo	12-12-23
ALFIO		219	Cambio de código y largo 1262mm	1250mm Cambio de código a AI302T5P y largo	
ALFIO	AI302T5P08	219	Cambio de código y largo 1262mm	1250mm	12-12-23
Z PANEL	AIT3340B	84	Lúmenes 5140	Lúmenes nominales 5140, flujo lumínico 3920	19-12-2023
Z PANEL	AIT3340OB	84	Lúmenes 5140	Lúmenes nominales 5140, flujo lumínico 3920	19-12-2023
Z PANEL	AIT3350B	84	Lúmenes 5140	Lúmenes nominales 5140, flujo lumínico 3992	19-12-2023
Z PANEL	AIT3350OB	84	Lúmenes 5140	Lúmenes nominales 5140, flujo lumínico 3992	19-12-2023
Z PANEL	AIT3440B	85	Lúmenes 5140	Lúmenes nominales 5140, flujo lumínico 3920	19-12-2023
Z PANEL	AIT3440OB	85	Lúmenes 5140	Lúmenes nominales 5140, flujo lumínico 3920	19-12-2023
Z PANEL	AIT3450B	85	Lúmenes 5140	Lúmenes nominales 5140, flujo lumínico 3992	19-12-2023
Z PANEL	AIT3450OB	85	Lúmenes 5140	Lúmenes nominales 5140, flujo lumínico 3992	19-12-2023
Z PANEL	AIT3540B	85	Lúmenes 5700	Lúmenes nominales 10280, flujo lumínico 7986	19-12-2023
Z PANEL	AIT3540OB	85	Lúmenes 5700	Lúmenes nominales 10280, flujo lumínico 7986	19-12-2023
Z PANEL	AIT3550B	85	Lúmenes 5985	Lúmenes nominales 10280, flujo lumínico 7986	19-12-2023

85