Lista de Precios FEBRERO 2019 LOCAL										
	IMAGEN	CÓDIGO	CAJA	MARCA	w	DESCRIPCIÓN	PRECIO USD			
		LB7HIF	100	H INTERCOM	7	BULBO LED FRIO 7 630lm E27 60*107mm	USD 1.00			
		LB9HIF	100	H INTERCOM	9	BULBO LED FRIO 9 810lm E27 60*107mm	USD 1.07			
		LB11HIF	100	H INTERCOM	11	BULBO LED FRIO 11 990im E27 60*112mm	USD 1.38			
		LB13HIF	100	H INTERCOM	13	BULBO LED FRIO 13 1170lm E27 60*117mm	USD 1.55			
		LB15HIF	100	H INTERCOM	15	BULBO LED FRIO 15 1350lm E27 70°137mm	USD 1.62			
BULBO A60		SD-BL01-9C	100	SPL	9	LED BULB 9w 6500k FRÍA 810lm	USD 1.75			
		SD-BL01-9W	100	SPL	9	LED BULB 9w 3000k CALIDA 810lm	USD 1.75			
		SD-BL01-12C	100	SPL	12	LED BULB 12w 6500k FRÍA 1080lm	USD 2.09			
		SD-BL01-12W	100	SPL	12	LED BULB 12w 3000k CALIDA 1080Im	USD 2.09			
		SD-BL01-13C	100	SPL	13	LED BULB 13w 6500k FRÍA 1170lm	USD 2.54			
		SD-BL01-13W	100	SPL	13	LED BULB 13w 3000k CALIDA 1170lm	USD 2.54			
70		SD-BL01-15C	100	SPL	15	LED BULB 15w 6500k FRÍA 1350lm	USD 2.62			
BULBO A70		SD-BL01-15W	100	SPL	15	LED BULB 15w 3000KkCALIDA 1350Im	USD 2.62			
		99860	10	VERBATIM	5	LED BULB E27 5w 2700kCALIDA 470Im	USD 1.98			
		99861	10	VERBATIM	5	LED BULB E27 5w 6500k FRÍA 470lm	USD 1.98			
		99862	10	VERBATIM	9	LED BULB E27 9w 2700k CALIDA 806im	USD 2.11			
		99863	10	VERBATIM	9	LED BULB E27 9w 6500k FRÍA 806lm	USD 2.11			
LED E27		99864	10	VERBATIM	11	LED BULB E27 11w 2700kCALIDA 1055lm	USD 2.75			
		99865	10	VERBATIM	11	LED BULB E27 11w 6500k FRÍA 1055lm	USD 2.75			
		99866	10	VERBATIM	14	LED BULB E27 14w 2700k CALIDA 1521lm	USD 3.66			
		99867	10	VERBATIM	14	LED BULB E27 14w 6500k FRÍA 1521lm	USD 3.66			
		LB30HIFT1	30	H INTERCOM	30	HIGH POWER T1 30 2700Im E27 100*185mm	USD 5.61			
		LB40HIFT1	20	H INTERCOM	40	HIGH POWER T1 40 3600Im E27 118*215mm	USD 0.00			
		LB50HIFT1	8	H INTERCOM	50	HIGH POWER T1 50 4500Im E27 135'252mm	USD 8.48			
TERCOM)		LB30HIFS2	20	H INTERCOM	30	HIGH POWER \$2 30 6500k 2700lm E27 90*228mm	USD 11.65			
WER (H IN		LB50HIFS1	20	H INTERCOM	30	HIGH POWER \$2.50 6500k 5000lm E40 108*264mm	USD 17.77			
нтен ро		LB20HIFT7	30	H INTERCOM	30	=HINTERCOMIF8	USD 3.40			
		LB30HIFT7	30	H INTERCOM	30	HIGH POWER T7 30 2700Im E27 100*185mm	USD 4.93			
	74	LB40HIFT7	12	H INTERCOM	40	HIGH POWER T7 40 2700lm E27 100*185mm	USD 6.72			
17)		SD-BLG01-20	50	SPL	20	BULBO e27 20w 6500k 1800lms	USD 5.33			
POWER (S	8	SD-BLG01-30	50	SPL	30	BULBO e27 30w 6500k 2700lms	USD 7.21			
HIGH		SD-BLG01-40	50	SPL	40	BULBO e27 40w 6500k 3600lms	USD 9.01			
		SD-BLG01-50	25	SPL	50	BULBO e27 50w 6500k 4500lms	USD 11.93			
		BAP-40-E27-WW	20	MACROLED	40	200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 14.53			
						25000hs PVC 200° 3000k-3500lm				
		BAP-40-E27-CW	20	MACROLED	40	200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 14.53			
						25000hs PVC 200° 6000k-3600lm				
(CED)		BAP-60-E27-WW	20	MACROLED	60	200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 31.58			
FR (MACRO						25000hs PVC 200° 3000k-5200lm				
нідн ром		BAP-60-E27-CW	20	MACROLED	60	200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 31.58			
						25000hs PVC 200° 6000k-5400lm				
		BAP-100-E40-WW	20	MACROLED	100	200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 68.78			
						25000hs ALUMINIO 200° 3000k-8800lm				
		BAP-100-E40-CW	20	MACROLED	100	200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 68.78			
						25000hs ALUMINIO 200° 6000k-9000lm	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			
			1	1	I .	I and the second	1			

		30-EED-10-3	50	OFE	-	900LM VIDRIO 0,60mts	000 3.73
						LED TUBO G13 18w 6500k FRÍO SPL	
		SU-LED-T8-18	30	SPL	18	1000lm VIDRIO 1,20mts	USD 3.92
						LED TUBO G13 40w 6500kFRÍO SPL	
		SU-LED-T8-40	30	SPL	40	3600Im ALUMINIO/PVC 2,10mts	USD 28.00
						LED TUBO G13 17w	
		99879	20		17	1520lm VIDRIO 3000k CALIDO	USD 4.15
	10			VERBATIM		LED TUBO G13 17w	
		99880	20		17	1520im VIDRIO 4000k NEUTRO	USD 4.15
						200-240v NANO LED	
		TNL-T8120 WW	25	MACROLED	18	25.000hs 270° 3000k-1550lm	USD 6.19
81 O						200-240v NANO LED	
TUBO LE	anterior.	TNL-T8120 NW	25	MACROLED	18	25.000hs 270° 4500k-1600lm	USD 6.19
						200-240v NANO LED	
		TNL-T8120 CW	25	MACROLED/LV	18	25.000hs 270° 6000k-1650lm	USD 6.19
						200-240v NANO LED	
		TNL-T8060 WW	25	MACROLED	9	25.000hs 270° 3000k-700lm	USD 5.05
	NAMES -					200-240v NANO LED	
		TNL-T8060 NW	25	MACROLED	9	25.000hs 270° 4500k-750lm	USD 5.05
				MACROLED		200-240v NANO LED	
		TNL-T8060 CW	25		9	25.000hs 270° 6000k-800lm	USD 5.05
			0.5			LED TUBO 8W 45cm VIDRIO	LICD E OF
		LEDTUBE8WFLV	25	- LV.	8	Luz Fría/Neutro/Cálido	USD 5.05
		LEDTUDELOWELV	25			LED TUBO 12W 90cm VIDRIO	LICD 5 04
		LEDTUBE12WFLV	25		12	Luz Fría/Neutro/Cálido	USD 5.81
TUBO		TUBO 18W AUTONO	МО	SPL	18	TUBO 18W 6500 K AUTONOMO	USD 36.49
		LB7HIF	10	H INTERCOM	7	DICROICA 7 580lm 6500K GU10	USD 1.56
	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE						
	W.S.W.						
	233 6.4	LB7HIC	10	H INTERCOM	7	DICROICA 7 580lm 3000K GU10	USD 1.56
	6 A	LB7HIC	10	H INTERCOM	7		USD 1.56
0.010	C€ ₹	LB7HIC 99321	10	H INTERCOM VERBATIM	7 2.8	LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA	USD 1.56
OTED GOTO	((2					LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA 220LM	
OTDO GATO	(CE					LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA	
רבס פחזס	(Z	99321	12	VERBATIM	2.8	LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA 220LM LED MR 16 Gu10 2,8W 6700 K CALIDA	USD 1.40
0100 G31		99321 99320	12	VERBATIM VERBATIM	2.8	LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA 220LM LED MR 16 Gu10 2,8W 6700 K CALIDA 220LM	USD 1.40
OTOD GAT	(C)	99321 99320	12	VERBATIM VERBATIM	2.8	LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA 220LM LED MR 16 Gu10 2,8W 6700 K CALIDA 220LM LED MR 16 Gu10 4,5W 6500 K FRÍA 375LM	USD 1.40
orno can	(C)	99321 99320 99323	12	VERBATIM VERBATIM VERBATIM	2.8 2.8 4.5	LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA 220LM LED MR 16 Gu10 2,8W 6700 K CALIDA 220LM LED MR 16 Gu10 4,5W 6500 K FRÍA 375LM LED MR 16 Gu10 4,5W 2700 K CALIDA	USD 1.40 USD 1.40 USD 1.77
orno can		99321 99320 99323	12	VERBATIM VERBATIM VERBATIM	2.8	LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA 220LM LED MR 16 Gu10 2,8W 6700 K CALIDA 220LM LED MR 16 Gu10 4,5W 6500 K FRÍA 375LM LED MR 16 Gu10 4,5W 2700 K CALIDA 375LM	USD 1.40 USD 1.40 USD 1.77
orno cari		99321 99320 99323 99322 CPS-DP-GU10- 20W	12 12 12 12	VERBATIM VERBATIM VERBATIM MACROLED	2.8 2.8 4.5 4.5	LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA 220LM LED MR 16 Gu10 2,8W 6700 K CALIDA 220LM LED MR 16 Gu10 4,5W 6500 K FRÍA 375LM LED MR 16 Gu10 4,5W 2700 K CALIDA 375LM 200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 1.40 USD 1.40 USD 1.77 USD 1.77 USD 2.91
סונטטנא מחורוגם		99321 99320 99323 99322	12 12 12	VERBATIM VERBATIM VERBATIM	2.8 2.8 4.5	LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA 220LM LED MR 16 Gu10 2,8W 6700 K CALIDA 220LM LED MR 16 Gu10 4,5W 6500 K FRÍA 375LM LED MR 16 Gu10 4,5W 2700 K CALIDA 375LM 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 38° 2700k-480lm	USD 1.40 USD 1.40 USD 1.77 USD 1.77
orno cara		99321 99320 99323 99322 CPS-DP-GU10- 20W	12 12 12 12 100	VERBATIM VERBATIM VERBATIM MACROLED MACROLED	2.8 2.8 4.5 4.5 7	LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA 220LM LED MR 16 Gu10 2,8W 6700 K CALIDA 220LM LED MR 16 Gu10 4,5W 6500 K FRÍA 375LM LED MR 16 Gu10 4,5W 2700 K CALIDA 375LM 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 38° 2700k-480lm	USD 1.40 USD 1.40 USD 1.77 USD 1.77 USD 2.91
OHIO OLITA		99321 99320 99323 99322 CPS-DP-GU10- 20W	12 12 12 12	VERBATIM VERBATIM VERBATIM MACROLED	2.8 2.8 4.5 4.5	LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA 220LM LED MR 16 Gu10 2,8W 6700 K CALIDA 220LM LED MR 16 Gu10 4,5W 6500 K FRÍA 375LM LED MR 16 Gu10 4,5W 2700 K CALIDA 375LM 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 38° 2700k-485lm	USD 1.40 USD 1.40 USD 1.77 USD 1.77 USD 2.91
omo carr		99321 99320 99323 99322 CPS-DP-GU10- 20W CPS-DP-GU10- 20N	12 12 12 12 100 100	VERBATIM VERBATIM VERBATIM MACROLED MACROLED MACROLED	2.8 2.8 4.5 4.5 7 7	LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA 220LM LED MR 16 Gu10 2,8W 6700 K CALIDA 220LM LED MR 16 Gu10 4,5W 6500 K FRÍA 375LM LED MR 16 Gu10 4,5W 2700 K CALIDA 375LM 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 38° 2700k-480lm 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 38° 4500k-485lm	USD 1.40 USD 1.40 USD 1.77 USD 1.77 USD 2.91 USD 2.91
מנוסטונא מחוס ווו מוסטונא		99321 99320 99323 99322 CPS-DP-GU10- 20W	12 12 12 12 100	VERBATIM VERBATIM VERBATIM MACROLED MACROLED	2.8 2.8 4.5 4.5 7	LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA 220LM LED MR 16 Gu10 2,8W 6700 K CALIDA 220LM LED MR 16 Gu10 4,5W 6500 K FRÍA 375LM LED MR 16 Gu10 4,5W 2700 K CALIDA 375LM 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 38° 2700k-480lm 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 38° 4500k-485lm 200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 1.40 USD 1.40 USD 1.77 USD 1.77 USD 2.91
מנוסטוני מחום מוסטוני		99321 99320 99323 99322 CPS-DP-GU10- 20W CPS-DP-GU10- 20N	12 12 12 12 100 100 50	VERBATIM VERBATIM VERBATIM MACROLED MACROLED MACROLED MACROLED	2.8 2.8 4.5 4.5 7 7 11	LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA 220LM LED MR 16 Gu10 2,8W 6700 K CALIDA 220LM LED MR 16 Gu10 4,5W 6500 K FRÍA 375LM LED MR 16 Gu10 4,5W 2700 K CALIDA 375LM 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 38° 2700k-480lm 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 38° 4500k-485lm 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 38° 6000k-490lm 200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 1.40 USD 1.40 USD 1.77 USD 1.77 USD 2.91 USD 2.91 USD 2.91
arraine volencia arrain		99321 99320 99323 99322 CPS-DP-GU10-20W CPS-DP-GU10-20C ND111-11-WW	12 12 12 12 100 100	VERBATIM VERBATIM VERBATIM MACROLED MACROLED MACROLED	2.8 2.8 4.5 4.5 7 7	LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA 220LM LED MR 16 Gu10 2,8W 6700 K CALIDA 220LM LED MR 16 Gu10 4,5W 6500 K FRÍA 375LM LED MR 16 Gu10 4,5W 2700 K CALIDA 375LM 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 38° 2700k-480lm 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 38° 4500k-485lm 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 38° 6000k-490lm 200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 1.40 USD 1.40 USD 1.77 USD 1.77 USD 2.91 USD 2.91
VALUE OND DECEMBER OF THE OTHER DECEMBER OF		99321 99320 99323 99322 CPS-DP-GU10-20W CPS-DP-GU10-20C ND111-11-WW	12 12 12 12 100 100 50	VERBATIM VERBATIM VERBATIM MACROLED MACROLED MACROLED MACROLED	2.8 2.8 4.5 4.5 7 7 11	LED MR 16 Gu10 2,8W 6500 K FRÍA 220LM LED MR 16 Gu10 2,8W 6700 K CALIDA 220LM LED MR 16 Gu10 4,5W 6500 K FRÍA 375LM LED MR 16 Gu10 4,5W 2700 K CALIDA 375LM 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 38° 2700k-480lm 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 38° 4500k-485lm 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 38° 6000k-490lm 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 30000hs PVC 25° 3000k-890lm 200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 1.40 USD 1.40 USD 1.77 USD 1.77 USD 2.91 USD 2.91 USD 2.91

			MOTITION	50	MAGNOLLD		30000hs PVC 25° 3000k-1050lm	000 11.01
Testin-to-cw Sep			ND444 45 OW	50	MACDOLED	45	200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 44 27
### ### ### ### #### #### ############			NDTTI-13-CW	50	MACROLED	15	30000hs PVC 25° 6000k-1200lm	030 11.37
### 1990 MACROLED 15 200 MACROLED		*	ES111-15-WW	50	MACROLED	15		USD 16.67
### C211-45-CV								
Delite Guide New 50 MACROLED 10 10 10 10 10 10 10 1	MEABLE		ES111-15-CW	50	MACROLED	15		USD 16.67
Delivery September Septe	111 GU10 DE						200-240V DIMEABLE LED SMD	
D-111-0015-CW 99 MACROLED 15 15 15 15 15 15 15 1	AR		D-111-GU10-WW	50	MACROLED	15	40000hs ALUMINIO 25° 2700k-1380lm	USD 20.84
G9-4.5-YW 190 MACROLED 200-249-NO DIMERALE LED SIND USD 4:			D-111-GU10-CW	50	MACROLED	15	200-240V DIMEABLE LED SMD	USD 20 84
09-4.5-WW							40000hs ALUMINIO 25° 6000k-1425Im	005 20.04
190			G9-4,5-WW	100	MACROLED	5	200-240v NO DIMEABLE LED SMD	USD 4.17
C94-5-CW 100 MACROLED 5 40,000% CERTAMICO 300° (100%-400m) USD 5: 40,000% CERTAMICO 300° (100%-400								
C174-E27-WW 100 MACROLED 100 M			G9-4,5-CW	100	MACROLED	5		USD 4.17
Q0-4-WW 100 MACROLED 6 40,000Ho CERAMICO 3007 2700H-9700H USD 5.	BIPIN G9							
09-4-CW			G9-6-WW	100	MACROLED	6		USD 5.18
G98-CW								
000-2404 NO DIMEABLE LED SIMO USD 2: 000-2404 NO DIMEABLE LED SIMO USD 10: 000-24			G9-6-CW	100	MACROLED	6		USD 5.18
25000hs PVC 229* 3000h-540lm								
C37-6-E47-WW 50 MACROLED 6 25000N-590Im USD 2: 25000N-	4S		G-45-6-E27-WW	50	MACROLED	6	25000hs PVC 220° 3000k-540lm	USD 2.27
25000hs PVC 220° 000hs-59tim C37-6-E14-CW 50 MACROLED 6 25000hs PVC 220° 300hs-546im USD 2: 25000hs PVC 220° 300hs-59tim USD 2: 25000hs PVC 220° 300hs-59tim USD 2: 25000hs PVC 220° 300hs-59tim USD 2: 25000hs PVC 220° 300hs-520im USD 2: 25000hs PVC 220° 300hs-50tim USD 2: 25000hs PVC 220° 300hs-520im USD 1: 25000hs PVC 320° 300hs-520im USD 2: 25000hs PVC 320° 300hs-520im USD 3: 25000hs PVC 320° 300hs-5	GOTA G	Wille !					200-240V NO DIMEABLE LED SMD	
C37-6-E14-WW 50 MAGROLED 6 25000HS PVC 220° 30000-450Hm USD 2: 25000HS PVC 240° 40000-590Hm USD 10: 25000HS PVC 240° 40000-590Hm USD 10: 25000HS PVC 240° 40000-590Hm USD 10: 25000HS PVC 240° 40000-1500HM USD 10: 25000HS PVC 240° 40000-2400Hm USD 13: 25000HS PVC 240° 40000-2400HM USD 10: 25000HS PVC 240° 40000-2400HM USD 10: 25000HS PVC 240° 40000-2400HM USD 13: 25000HS P			G-45-6-E27-WW	50	MACROLED	6	25000hs PVC 220° 6000k-590lm	USD 2.27
25000HS PVC 220* 30008-540lm USD 2			C27-6-E14-W/W	50	MACPOLED.	6	200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 2 27
C37-6-E14-CW 50 MACROLED 6 2500016 PVC 220* G0006-49016m USD 2.5			C37-0-L14-WW	30	MACKOLLD	Ů	25000HS PVC 220° 3000k-540lm	030 2.27
25000hs PVC 220* 6000k-590lm			C37-6-E14-CW	50	MACROLED	6	200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 2.27
C37-6-E27-WW							25000hs PVC 220° 6000k-590lm	
C37-6-E27-CW 100 MACROLED 6 200-240 V NO DIMEABLE LED SMD USD 2.5	>		C37-6-E27-WW	100	MACROLED	6	200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 2.53
C37-6-E27-CW 100 MACROLED 6 25000hs PVC 220° 6000k-540lm USD 2.5000hs PVC 220° 3000k-1500lm USD 10.5000ks PVC 220° 3000k-1500lm USD 10.5000ks PVC 220° 3000k-1500lm USD 10.5000hs PVC 220° 3000k-2000lm USD 13.5000hs PVC 220° 6000k-2000lm USD 13.5000hs PVC 230° 6000k-2000lm USD 13.5000hs PVC 330° 3000k-950lm USD 9.5000hs PVC 330° 6000k-1000lm USD 9.5000hs PVC 330° 6000k-1000l								
G95-14-E27-WW 20 MACROLED 14 200-240V NO DIMEABLE LED SMD USD 10.			C37-6-E27-CW	100	MACROLED	6		USD 2.53
G95-14-E27-WW 20 MACROLED 14 25000hS PVC 220* 3000k-1500lM USD 10.								
G95-14-E27-CW 20 MACROLED 14 25000hs PVC 220* 6000k-1600lm USD 10.	561		G95-14-E27-WW	20	MACROLED	14	25000hS PVC 220° 3000k-1500IM	USD 10.11
25000hs PVC 220° 6000k-1600lm 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000 hs PVC 220° 3000k-2000lm 25000 hs PVC 220° 3000k-2000lm 25000hs PVC 220° 3000k-2000lm 25000hs PVC 220° 6000k-2200lm 25000hs PVC 220° 6000k-2200	GL080 6						200-240V NO DIMEABLE LED SMD	
G120-18-E27-WW 20 MACROLED 18 25000 hs PVC 220* 3000k-2000lm USD 13. G120-18-E27-CW 20 MACROLED 18 25000hs PVC 220* 6000k-2200lm USD 13. G0070 U. ETG 24 LED GLOBO E27 24W3000K 2400LM USD 13. LED GLOBO E27 9.5W 6500*K 806LM USD 10. PAR30-11-E27-WW 20 MACROLED 11 25000hs PVC 38* 3000k-950lm USD 9.1 PAR30-11-E27-CW 20 MACROLED 11 25000hs PVC 38* 6000k-1000lm USD 9.1 PAR30-30WW 20 MACROLED 30 200-240V NO DIMEABLE LED SMD USD 9.1			G95-14-E27-CW	20	MACROLED	14	25000hs PVC 220° 6000k-1600lm	USD 10.11
25000 hs PVC 220° 3000k-2000lm 200-240V NO DIMEABLE LED SMD 25000hs PVC 220° 6000k-2200lm 25000hs PVC 220° 6000k-2200lm USD 13. 25000hs PVC 220° 6000k-2200lm USD 13. 25000hs PVC 220° 6000k-2000lm USD 13. 25000hs PVC 220° 6000k-2000lm USD 13. 25000hs PVC 220° 6000k-2000lm USD 13. 25000hs PVC 38° 3000k-950lm USD 10. 25000hs PVC 38° 3000k-950lm USD 9.5 25000hs PVC 38° 6000k-1000lm USD 9.5 25000hs PVC 38° 6000k-1000lm USD 9.5 25000hs PVC 38° 6000k-1000lm USD 30. 25000hs PVC 30° PVC 30° PVC 30° PVC 30° PVC 30° PVC 30° PVC			G120-18-F27-WW	20	MACROLED	18	200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 13.90
G120-18-E27-CW 20 MACROLED 18 25000hs PVC 220° 6000k-2200lm USD 13.	90 G120					"	25000 hs PVC 220* 3000k-2000lm	132 10.00
## 60070 ## 99855 ## 10. ETG 24 LED GLOBO E27 24W3000K 2400LM USD 13. ## 120-240V NO DIMEABLE LED SMD ## 1200-240V NO DIMEABLE LED SMD	GLOR		G120-18-E27-CW	20	MACROLED	18	200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 13.90
99855 U. ETG 24 LED GLOBO E27 24W3000K 2400LM USD 13. LED GLOBO E27 9,5W 6500°K 806LM USD 10. PAR30-11-E27- WW 20 MACROLED 11 25000hs PVC 38° 3000K-950lm USD 9.1 PAR30-11-E27- CW 20 MACROLED 11 25000hs PVC 38° 6000K-1000lm USD 9.1 PAR30-30WW 20 MACROLED 30 USD 30.		e .						
PAR30-11-E27- WW 20 MACROLED 11 200-240V NO DIMEABLE LED SMD USD 9.1 25000hs PVC 38° 3000k-950lm USD 9.1 25000hs PVC 38° 6000k-1000lm USD 30.1 25000hs	GLOBO			u.	ETG	24		USD 13.90
PAR30-11-E27- WW 20 MACROLED 11 25000hs PVC 38° 3000k-950lm USD 9.1 PAR30-11-E27- CW 20 MACROLED 11 25000hs PVC 38° 6000k-1000lm USD 9.1 PAR30-30WW 20 MACROLED 30 USD 30.			99855					USD 10.11
PAR30-11-E27- CW 20 MACROLED 11 200-240V NO DIMEABLE LED SMD USD 9.1 25000hs PVC 38° 6000k-1000lm PAR30-30WW 20 MACROLED 30 USD 30.			PAR30-11-E27- WW	20	MACROLED	11		USD 9.95
PAR30-11-E27- CW 20 MACROLED 11 25000hs PVC 38° 6000k-1000lm USD 9.1 PAR30-30WW 20 MACROLED 30 USD 30.								
PAR30-30WW 20 MACROLED 30 USD 30.		-	PAR30-11-E27- CW	20	MACROLED	11		USD 9.95
PAR30-30WW 20 MACROLED 30 USD 30.	PAR 30						200-240V NO DIMEABLE LED SMD	LIGH OC CC
		4053	PAR30-30WW	20	MACROLED	30	40.000hs ALUMINIO 24° 3000k-2750lm	USD 30.32
PARSOJOCW 20 MACROLED 30 USD 30			PAR30-30CW	20	MACROLED	30	200-240V NO DIMEABLE LED SMD	USD 30 32

1932 1932 1			F ANJU-JUUTY		MACROLLD		40.000hs ALUMINIO 24* 6000k-2850lm	00D 30.32
PART DO SECTION 10			99530	u.	VERBATIM	9.5		USD 9.95
PARSING REP. CH 20 MACROLED 20 200000 PPO 201 SIGNA 198100 USD 16.42								
PARTICIPATION 10 MACRICLED 10			PAR38-20-E27- WW	20	MACROLED	20		USD 16.42
	PAR 38						200-240V NO DIMEABLE LED SMD	
### MACROLED ### M			PAR38-20-E27- CW	20	MACROLED	20	25.000hs PVC 38° 6000k-1850lm	USD 16.42
10000000 10000000000000000000000000							200-240V NO DIMEABLE LED SMD	
### 1990 MACROLED 10 MAC	AGNOLIA		BTM-40WW	520	MACROLED	40	25000hs PVC 200° 3000k-4100lm	USD 26.53
	JGPOWER MA	The state of the s					200-240V NO DIMEABLE LED SMD	
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	Ξ		BTM-40CW	20	MACROLED	40	25000hs PVC 200° 6000k-4200lm	USD 26.53
200-2407 NO DAMPAGE ELED SOMM USD 3.66							200-240V NO DIMEABLE LED 45mm	
BIFGLE-SCAN 50 MACROLED 5 200-24V NO DREABLE LED 30mm USD 3.66	CMENTO	11111E42	BFG45-5WW	50	MACROLED	5	25.000hs VIDRIO 360° 3000k-470lm	USD 3.66
	GOTAFIL	Street 1	DE0 45 50W	50	*************	-	200-240V NO DIMEABLE LED 45mm	1160 2 66
### DEPTS-SCHOOL SET STANDARD S SADDINA VIDEO SET STANDARD USD 3.71			BFG45-5CW	50	MACROLED	5	25.000hs VIDRIO 360° 6000k-480lm	USD 3.66
			BEC27.5WW	50	MACROLED	5	200-240V NO DIMEABLE LED 35mm	11SD 3 66
BPAG-190W 50 MACROLED 5 200-240 NO DIMERBILE LED Grown USD 6.06	FILAMENTO		B1 637-5WW	30	MACKOLLD		25.000hs VIDRIO 360° 3000k-470lm	032 3.00
BFAND-NEW 50 MACROLED 6 200-240* NO DMEABLE LED 60mm USD 6.06	VELA E14		BFC37-5CW	50	MACROLED	5	200-240V NO DIMEABLE LED 35mm	USD 3.71
BFAGD-ROWN 59			2. 55. 55.1				25.000hs VIDRIO 360° 6000k-480lm	005 0.11
BFA69-BCW 50 MACROLED 6 25,000%-VIDRO 360* 2000%-840m USD 6.06			BFA60-8WW	50	MACROLED	6	200-240V NO DIMEABLE LED 60mm	USD 6.06
BFA60-9CW 50 MACROLED 6 25.000%-VDRID 360*000%-8406m USD 6.06							25.000hs VIDRIO 360° 3000k-800lm	
	o		BFA60-8CW	50	MACROLED	6	200-240V NO DIMEABLE LED 60mm	USD 6.06
BFA0-100W 50 MACROLED 2,25,000% VIDRO 200* 3000%-10000m USD 8.84	FILAMEN						25.000hs VIDRIO 360° 6000k-840lm	
BPAGE-10CW 50 MACROLED 8 200-346V NO DIMEABLE LED 60mm USD 8.84	BULBO E2		BFA60-10WW	50	MACROLED	8	200-240V NO DIMEABLE LED 60mm	USD 8.84
BFA90-10CW 50 MACROLED 8 8. 5.000hs VIDRIO 200*9000R-1080lm USD 8.84							25.000hs VIDRIO 200° 3000k-1000lm	
DBFG125-8WW 20 MACROLED 8 25.000hs VIDRIO 360° 3000h-1000fm			BFA60-10CW	50	MACROLED	8	200-240V NO DIMEABLE LED 60mm	USD 8.84
DBFG125-80W 20 MACROLED 8 25.000hs VIDRIO 360° 3000k-1000fm							25.000hs VIDRIO 200°6000k-1080lm	
DBFG125-BCW 20 MACROLED 8 25.000hs VIDRIO 360° 6600k-1080km USD 15.82	074		DBFG125-8WW	20	MACROLED	8	200-240V DIMEABLE LED 64mm	USD 15.82
DBFST19-BWW 50 MACROLED 8 25.000hs VIDRIO 360° 6000k-1080fm USD 13.26	EZZ FILAMEN							
DBFST19-8WW 50 MACROLED 8 25.000hs VIDRIO 200° 3000k-1000lm USD 13.26	GLOBO		DBFG125-8CW	20	MACROLED	8		USD 15.82
DBFST19-8WW 50 MACROLED 8 25.000hs VIDRIO 200° 3000k-1000lm USD 13.26								
DBFST19-8CW 50 MACROLED 8 200-240V DIMEABLE LED 64mm USD 13.26	01N		DBFST19-8WW	50	MACROLED	8		USD 13.26
DBFST19-SCW 50 MACROLED 8 25.000hs VIDRIO 360* 6000k-1080lm USD 13.26	AGE FILAME							
BFG125-SWW 20 MACROLED 5 200-249V NO DIMEABLE LED 175mm USD 15.79	TMIN		DBFST19-8CW	50	MACROLED	8		USD 13.26
BFG125-5WW 20 MACROLED 5 25.000hs VIDRIO 360° 2200k-52lm USD 15.79								
BFST19-5WW 50 MACROLED 5 25.000hs VIDRIO 360° 2200k-52lm USD 12.13 BFG95-5WW 50 MACROLED 5 25.000hs VIDRIO 360° 2200k-52lm USD 15.16 ANT ST64 100 FRANCE 24 LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W LAMPARA DE FILAMENTO USD 6.85 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W LAMPARA DE FILAMENTO USD 6.85 USD 6.85 USD 6.85 USD 6.85 USD 6.85			BFG125-5WW	20	MACROLED	5		USD 15.79
### BFST19-5WW 50 MACROLED 5 25.000hs VIDRIO 360° 2200k-52lm ### BFG95-5WW 50 MACROLED 5 25.000hs VIDRIO 360° 2200k-52lm ### BFG95-5WW 50 MACROLED 5 25.000hs VIDRIO 360° 2200k-52lm ### ANT ST64 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ### ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W	FILAMENTO							
BFG95-5WW 50 MACROLED 5 200-240V DIMEABLE LED 150mm USD 15.16 25.000hs VIDRIO 360° 2200k-52lm ANT ST64 100 FRANCE 24 LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W USD 6.85 ANT C35V 100 FRANCE 24 LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W USD 6.85 USD 6.85 USD 6.85 USD 6.85	E37		BFST19-5WW	50	MACROLED	5		USD 12.13
25.000hs VIDRIO 360° 2200k-52Im ANT ST64 100 FRANCE 24 LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W USD 6.23 USD 6.23 USD 6.23 USD 6.85	VINTAGE							
ANT ST64 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ANT C35 100 FRANCE 24 LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W LAMPARA DE FILAMENTO USD 6.85 USD 6.85 USD 6.85 USD 6.85 USD 6.85 USD 6.85			BFG95-5WW	50	MACROLED	5	25.000hs VIDRIO 360° 2200k-52lm	USD 15.16
ANT C35 100 FRANCE 24 LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W LAMPARA DE FILAMENTO USD 6.85 USD 6.85 USD 6.85 USD 6.85 USD 6.85							LAMPARA DE FILAMENTO	
ANT C35 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ANT C35V 100 FRANCE 24 LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W USD 6.85 USD 6.85 USD 6.85 USD 6.85 USD 6.85			ANT ST64	100	FRANCE	24	DE CARBONO DIMERIZABLE 24W	USD 6.23
DE CARBONO DIMERIZABLE 24W ANT C35V 100 FRANCE 24 LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W USD 6.85 USD 8.41							LAMPARA DE FILAMENTO	
ANT C35V 100 FRANCE 24 DE CARBONO DIMERIZABLE 24W USD 6.85 LAMPARA DE FILAMENTO USD 8.41			ANT C35	100	FRANCE	24	DE CARBONO DIMERIZABLE 24W	USD 6.85
DE CARBONO DIMERIZABLE 24W LAMPARA DE FILAMENTO USD 8.41							LAMPARA DE FILAMENTO	1100
ANT T30 100 FRANCE 24 USD 8.41			ANT C35V	100	FRANCE	24	DE CARBONO DIMERIZABLE 24W	USD 6.85
			ANTE	400	FRANCE	2.	LAMPARA DE FILAMENTO	1100 0 44
			ANT 130	100	FRANCE	24	DE CARBONO DIMERIZABLE 24W	030 0.41

LAMPARAS ANTIQUE		ANT LAN LANTERN	50	FRANCE	24	LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W	USD 8.41
		ANT G125 GLOBO	24	FRANCE	24	LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W	USD 8.41
		ANT T45	100	FRANCE	24	LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W	USD 6.23
		ANT G80 GLOBO	50	FRANCE	24	LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W	USD 6.23
		ANT A60	100	FRANCE	24	LAMPARA DE FILAMENTO DE CARBONO DIMERIZABLE 24W	USD 6.23
	IMAGEN	CÓDIGO	CAJA	MARCA	w	DESCRIPCIÓN	PRECIO USD
TLLE		MDF-16BR				(BRONCE COBRIZO)	9.68
ELO NASHV		MDF-16 BO				(BRONCE OPACO)	9.68
MOM		MDF-16 BV				(BRONCE VIEJO)	9.68
		MDF-01 BO				(BRONCE OPACO)	10.84
INTAGE		MDF-01 BD				(BRONCE DORADO)	10.84
MODELOV		MDF-01 BR	1			(BRONCE COBRIZO)	10.84
		MDF-01 BV	1			(BRONCE VIEJO)	10.84
		MDF-12 BR				(BRONCE COBRIZO)	9.68
LO EDISON		MDF-12 BV				(BRONCE VIEJO)	9.68
MODE		MDF-12 BO				(BRONCE OPACO)	9.68
		MDF-02 BO				(BRONCE OPACO)	11.38
ON PERCILL		MDF-02 BD				(BRONCE DORADO)	11.38
VINTAGE		MDF-02 BR				(BRONCE COBRIZO)	11.38
MODELO		MDF-02 BV				(BRONCE VIEJO)	11.38
	# # M	MDF-18 BO				(BRONCE OPACO)	11.17
NOSX10 0		MDF-18 BR				(BRONCE COBRIZO)	11.17
MODEL	-	MDF-18 BV				(BRONCE VIEJO)	11.17
		MDF-11 BR				(BRONCE COBRIZO)	9.12
J JERGET		MDF-11 BV				(BRONCE VIEJO)	9.12
MODELC		MDF-11 B0					9.12
						(BRONCE OPACO)	
INCOONER	TTT	MDF-21 NE				(NEGRO)	13.47
MODELO V		MDF-21 AC				(ACERO)	13.47
		MDF- 21 CO				(COBRE)	13.47
EKLONE	Start Association	CLARA	100	FRANCE	15	LAMPARA PERFUME E14 CLARA 15W	0.70
HAL OGENA F		CLARA	100	FRANCE	25	LAMPARA PERFUME E14 CLARA 25W	0.70
LAMPARA	112	SATINADA	50	FRANCE	15	LAMPARA PERFUME E27 SATINADA 15W	0.70
		SATINADA	50	FRANCE	25	LAMPARA PERFUME E27 SATINADA 25W	0.70
GOTA		CLARA	100	FRANCE	28	LAMPARA GOTA E27 CLARA 28W	0.88
HALOGENA		CLARA	100	FRANCE	42	LAMPARA GOTA E27 CLARA 42W	0.88
LAMPAKA		OPAL	50	FRANCE	28	LAMPARA OPAL E27 CLARA 28W	0.88
		OPAL	50	FRANCE	42	LAMPARA OPAL E27 CLARA 42W	0.88
ENA CLARA	amn	CLARA	100	FRANCE	42	LAMPARA CLARA E27 42W	1.12
AR A HAL OG		CLARA	100	FRANCE	53	LAMPARA CLARA E27 53W	1.12
š		CLARA	100	FRANCE	70	LAMPARA CLARA E27 70W	1.12
	IMAGEN	CÓDIGO	CAJA	MARCA	W	DESCRIPCIÓN	PRECIO USD
		COLG 001BC	25	E27		PORTA LAMPARA E27 DE CÉRAMICA, CON FLORON ATRAPA CABLE, JUEGO DE PRENSA	1.73

		COLG 001TR	25	E27		PORTA LAMPARA E27 DE CÉRAMICA, CON FLORON ATRAPA CABLE, JUEGO DE PRENSA CABLE, REDONDO 2X0,50 TRASLUCIDO 0,80MTS.	1.91
	8	COLG 002BC	25	E-27		PORTA LAMPARA E27 TERMO PLÁSTICO ROSCA EXTERIOR, CAPUCHON, ARANDELA,	2.65
		COLG 002NG	25	E-27		FLORÓN ATRAPA CABLE, JUEGO DE PRENSA CABLE, REDONDO 2X0,50 BLANCO/NEGRO 1,00MTS.	2.65
		COLG 002TR	25	E-27		PORTA LAMPARA E27 TERMO PLÁSTICO ROSCA EXTERIOR, CAPUCHON, ARANDELA, FLORÓN ATRAPA CABLE, JUEGO DE PRENSA CABLE. REDONDO	2.84
	•	PORT009	100	GU10		PORTA LAMPARA CERÁMICO GU-10 CON CABLE	0.46
		PORT003	400	E-27		PORTA LAMPARA DE CERÁMICA E-27 CON PUENTE	0.44
	3	PORT004	400	E-27		PORTA LAMPARA DE CERÁMICA E-27 CON ESCUADRA	0.44
		PORT005	400	E-27		PORTA LAMPARA DE CERÁMICA E-27	0.44
		PORT006	200	E-27		PORTA LAMPARA DE PLÁSTICO E-27 ROSCA EXT. C/ARO	0.76
		PORT006 C40	200	E-27		PORTA LAMPARA DE PLÁSTICO E-27 ROSCA EXT. C/ARO Y CABLE 2X BLANCO/NEGROCM	1.09
		PORT007	80	E-40		PORTA LAMPARA DE CERÁMICA E-40 PISTÓN Y FRENO	2.58
ANTES		PORT008	80	E-40		PORTA LAMPARA DE CERÁMICA E-40 CON CASQUILLO 5/8	2.58
0000			200				0.44
	26	PORT0010	200	GU-5,3		PORTA LAMPANA DE CERÁMICA GU-53 CON CABLE	
		PORTO01		E-27		PORTA LAMPARA E27 CON CHICOTE	0.62
		PORTO02	200	E-27		PORTA LAMPARA E27 2 PIEZAS ESTANDAR NEGRO	0.88
	G	PORTO02	200	E-27		PORTA LAMPARA E27 2 PIEZAS ESTANDAR BLANCO	0.97
		PORTO11	20	G-9		PORTA LAMPARA G9 CON CABLE	1.73
		BLANCO/NEGRO	100			FLORÓN PLANO BLANCO	0.51
		BLANCO/NEGRO	100			FLORÓN CONICO BLANCO	0.51
	0.333	BLANCO	500			ATRAPACABLE	0.13
	24	BLANCO/NEGRO	500	M10 X 1		JUEGO DE PRENSA CABLES BLANCO/ NEGRO	0.27
		TRASLUCIDO	500	M10 X 1		JUEGO DE PRENSA CABLES TRASLUCIDO	0.36
	-	BLANCO/NEGRO	500	M10 X 1		NIPLE 7mm BLANCO/NEGRO	0.13
	direct (BLANCO/NEGRO	500	M10 X 1		NIPLE 7mm BLANCO/NEGRO	0.15
		BLANCO/NEGRO	500	M10 X 1		NIPLE 7mm BLANCO/NEGRO	0.18
	IMAGEN	BLANCO/NEGRO CÓDIGO	CAJA	M10 X 1		NIPLE 7mm BLANCO/NEGRO DESCRIPCIÓN	PRECIO USD
	IMAGEN			M10 X 1			
PARRO 30	IMAGEN			M10 X 1		DESCRIPCIÓN	
HIENTO INFRARROJO	IMAGEN	CÓDIGO	CAJA	M10 X 1		DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO	PRECIO USD
R DE MOVIMIENTO INFRARROJO	IMAGEN	CÓDIGO	CAJA	M10 X 1		DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 2 A 11m	PRECIO USD
SENSOR DE MOVIMENTO INFRARROJO	IMAGEN	CÓDIGO	CAJA	M10 X 1		DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 2 A 11m TIEMPO DE ENCENDIDO : 5seg. A 8 min.	PRECIO USD
SENSOR DE MOVEMENTO INFRARROJO	IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK)	CAJA 50	M10 X 1		DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 2 A 11m TIEMPO DE ENCENDIDO : 5seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO	PRECIO USD
SENSOR DE MOVIMENTO INFRARROJO	IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK)	CAJA 50	M10 X 1		DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 2 A 11m TIEMPO DE ENCENDIDO : 5seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 12m max.	PRECIO USD
OCOMENSATION DE HOUTHERNTO THERARBOAD	IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK)	CAJA 50	M10 X 1		DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 2 A 11m TIEMPO DE ENCENDIDO : 5seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 12m max. TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min.	PRECIO USD
осовяжим отматистом во можная отматистом в можная	IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK) YCA 1009A (WHITE)	50 50	M10 X 1		DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 2 A 11m TIEMPO DE ENCENDIDO : 5seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 12m max. TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO ÁNGULO DE DETECCIÓN:360°	19.43 18.22
OCOMENSME CANDIDATION TO MODIFIES CANDIDATION OF BEHAVIOR OF TAXABLE CANDIDATION OF TAXABLE	IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK) YCA 1009A (WHITE)	50 50	M10 X 1		DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 2 A 11m TIEMPO DE ENCENDIDO : 5seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 12m max. TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO ÁNGULO DE DETECCIÓN:360° DISTANCIA DE DETECCIÓN : 6 m (MÁX.)	19.43 18.22
OCORRANDO NO REPROPERSON DE PORTUCION DE POR	IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK) YCA 1009A (WHITE)	50 50	M10 X 1		DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 2 A 11m TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 12m max. TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO ÁNGULO DE DETECCIÓN:360° DISTANCIA DE DETECCIÓN : 6 m (MÁX.) TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min.	19.43 18.22
CONSTRUCTOR LIZZ.	IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK) YCA 1009A (WHITE) YCA 1001A	50 50	M10 X 1		DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 2 A 11m TIEMPO DE ENCENDIDO : 5seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 12m max. TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO ÁNGULO DE DETECCIÓN:360° DISTANCIA DE DETECCIÓN : 6 m (MÁX.) TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR PARA PROYECTOR DE LUZ	19.43 18.22
осоветным съкванском за можная одильносм на можная 2011 всез эконе и изованая	IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK) YCA 1009A (WHITE) YCA 1001A	50 50	M10 X 1		DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 2 A 11 m TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 12m max. TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO ÁNGULO DE DETECCIÓN:360° DISTANCIA DE DETECCIÓN : 6 m (MÁX.) TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR PARA PROYECTOR DE LUZ ÁNGULO DE DETECCIÓN : 180°	19.43 18.22
SENSOR PROPECTION LUZ.	IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK) YCA 1009A (WHITE) YCA 1001A	50 50	M10 X 1		DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 2 A 11m TIEMPO DE ENCENDIDO : 5seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 12m max. TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO ÁNGULO DE DETECCIÓN:360° DISTANCIA DE DETECCIÓN : 6 m (MÁX.) TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR PARA PROYECTOR DE LUZ ÁNGULO DE DETECCIÓN : 180° DISTANCIA DE DETECCIÓN : 2 A 12 m.	19.43 18.22
OCOMERSTAND CLICATED TO THE STATE OF THE STA	IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK) YCA 1009A (WHITE) YCA 1001A YCB 1002A	50 50 50	M10 X 1		DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 2 A 11m TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 12m max. TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO ÁNGULO DE DETECCIÓN:360° DISTANCIA DE DETECCIÓN : 6 m (MÁX.) TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR PARA PROYECTOR DE LUZ ÁNGULO DE DETECCIÓN : 180° DISTANCIA DE DETECCIÓN : 2 A 12 m. FOTO CONTROL	19.43 18.22 19.96
SENSOR DE LUZ SENSOR PROVECTOR LUZ RENON E REVOREIXEO SENSOR DE HOVINTENTO INFRARBODO	IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK) YCA 1009A (WHITE) YCA 1001A YCB 1002A	50 50 50	M10 X 1		DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 2 A 11 m TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 12 m max. TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO ÁNGULO DE DETECCIÓN:360° DISTANCIA DE DETECCIÓN : 6 m (MÁX.) TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR PARA PROYECTOR DE LUZ ÁNGULO DE DETECCIÓN : 180° DISTANCIA DE DETECCIÓN : 2 A 12 m. FOTO CONTROL CONTROL DE CORRIENTE :10 A	19.43 18.22 19.96
OCOMPRIME CLICITATION 20 MOSINES OAKTHOLOW 40 MOSINES ZITT NOLD ALONG ME MOSINES ZITT NO. ZIT	IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK) YCA 1009A (WHITE) YCA 1001A YCB 1002A	50 50 50	M10 X 1		DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN: 2 A 11m TIEMPO DE ENCENDIDO: 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN: 12m max. TIEMPO DE ENCENDIDO: 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO ÁNGULO DE DETECCIÓN:360° DISTANCIA DE DETECCIÓN: 6 m (MÁX.) TIEMPO DE ENCENDIDO: 5 seg. A 8 min. SENSOR PARA PROYECTOR DE LUZ ÁNGULO DE DETECCIÓN: 180° DISTANCIA DE DETECCIÓN: 2 A 12 m. FOTO CONTROL CONTROL DE CORRIENTE: 10 A LUZ DE AMBIENTE: < 5-50 LUX	19.43 18.22 19.96
FOTCELULA DE LUZ. SERSON PROYECTOR LUZ. SERSON DE MOVEMENTO SERSON DE MOVEMENTO INFRARRADO.	IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK) YCA 1009A (WHITE) YCA 1001A YCB 1002A YCC 1006 (WHITE)	50 50 50 100	M10 X 1		DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 2 A 11 m TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 12 m max. TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO ÁNGULO DE DETECCIÓN:360° DISTANCIA DE DETECCIÓN : 6 m (MÁX.) TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR PARA PROYECTOR DE LUZ ÁNGULO DE DETECCIÓN : 180° DISTANCIA DE DETECCIÓN : 2 A 12 m. FOTO CONTROL CONTROL DE CORRIENTE :10 A LUZ DE AMBIENTE : < 5-50 LUX FOTOCÉLULA DE LUZ	19.43 18.22 19.96 15.94
	IMAGEN IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK) YCA 1009A (WHITE) YCA 1001A YCB 1002A YCC 1006 (WHITE)	50 50 50 100	M10 X 1	100	DESCRIPCIÓN SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 2 A 11m TIEMPO DE ENCENDIDO : 5seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN : 12m max. TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO ÁNGULO DE DETECCIÓN:360° DISTANCIA DE DETECCIÓN : 6 m (MÁX.) TIEMPO DE ENCENDIDO : 5 seg. A 8 min. SENSOR PARA PROYECTOR DE LUZ ÁNGULO DE DETECCIÓN : 180° DISTANCIA DE DETECCIÓN : 2 A 12 m. FOTO CONTROL CONTROL DE CORRIENTE : 10 A LUZ DE AMBIENTE : < 5-50 LUX FOTOCÉLULA DE LUZ CONTROL DE CORRIENTE : 5 A	19.43 18.22 19.96 15.94
FOR THE ACTION AS THE CONTRACTOR LUCY CONTRACTOR LUCY CONTRACTOR LUCY CONTRACTOR CONTRAC	IMAGEN IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK) YCA 1009A (WHITE) YCA 1001A YCB 1002A YCC 1006 (WHITE)	50 50 50 100 100		100	DESCRIPCION SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ANGULO DE DETECCIÓN: 2 A 11m TIEMPO DE ENCENDIDO: 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ANGULO DE DETECCIÓN: 12m max. TIEMPO DE ENCENDIDO: 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO ÁNGULO DE DETECCIÓN:360° DISTANCIA DE DETECCIÓN: 6 m (MÁX.) TIEMPO DE ENCENDIDO: 5 seg. A 8 min. SENSOR PARA PROYECTOR DE LUZ ÁNGULO DE DETECCIÓN: 180° DISTANCIA DE DETECCIÓN: 2 A 12 m. FOTO CONTROL CONTROL DE CORRIENTE: 10 A LUZ DE AMBIENTE: < 5-50 LUX FOTOCÉLULA DE LUZ CONTROL DE CORRIENTE: 5 A LUZ DE AMBIENTE: <2-100LUX 100-240V 5KG NO DIMEABLE EDISON3030 35,000 HS METAL 90° 5700K-10500LM EFICIENCIA 100-240V 5KG NO DIMEABLE EDISON3030 35,000 HS METAL 90° 5700K-2100LM EFICIENCIA	19.43 18.22 19.96 15.94 9.22
	IMAGEN IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK) YCA 1009A (WHITE) YCA 1001A YCB 1002A YCC 1006 (WHITE) YCC 1004(WHITE)	50 50 50 100 100 1	MACROLED		DESCRIPCION SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÂNGULO DE DETECCIÓN: 2 A 11m TIEMPO DE ENCENDIDO: 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÂNGULO DE DETECCIÓN: 12m max. TIEMPO DE ENCENDIDO: 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO ÁNGULO DE DETECCIÓN: 360° DISTANCIA DE DETECCIÓN: 6 m (MÁX.) TIEMPO DE ENCENDIDO: 5 seg. A 8 min. SENSOR PARA PROYECTOR DE LUZ ÂNGULO DE DETECCIÓN: 180° DISTANCIA DE DETECCIÓN: 2 A 12 m. FOTO CONTROL. CONTROL DE CORRIENTE: 10 A LUZ DE AMBIENTE: < 5-50 LUX FOTOCÉLULA DE LUZ CONTROL DE CORRIENTE: 5 A LUZ DE AMBIENTE: <2-100LUX 100-240V 5KG NO DIMEABLE EDISON3030 35,000 HS METAL 90° 5700K-10500LM EFICIENCIA LUMÍNICA MEJORADA 100-240V 5KG NO DIMEABLE EDISON3030 35,000 HS METAL 90° 5700K-2100LM EFICIENCIA LUMÍNICA MEJORADA 100-240V 5KG NO DIMEABLE EDISON3030 35,000 HS METAL 90° 5700K-2100LM EFICIENCIA LUMÍNICA MEJORADA	19.43 18.22 19.96 15.94 9.22 7.73
	IMAGEN IMAGEN	CÓDIGO YCA 1006A (BLACK) YCA 1009A (WHITE) YCA 1001A YCB 1002A YCC 1006 (WHITE) YCC 1004(WHITE) HB100 HB200	50 50 50 100 100 1 1 1	MACROLED MACROLED	200	DESCRIPCION SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ANGULO DE DETECCIÓN: 2 A 11m TIEMPO DE ENCENDIDO: 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO INFRARROJO ÁNGULO DE DETECCIÓN: 12m max. TIEMPO DE ENCENDIDO: 5 seg. A 8 min. SENSOR DE MOVIMIENTO ÁNGULO DE DETECCIÓN:360° DISTANCIA DE DETECCIÓN: 6 m (MÁX.) TIEMPO DE ENCENDIDO: 5 seg. A 8 min. SENSOR PARA PROYECTOR DE LUZ ÁNGULO DE DETECCIÓN: 180° DISTANCIA DE DETECCIÓN: 2 A 12 m. FOTO CONTROL CONTROL DE CORRIENTE: 10 A LUZ DE AMBIENTE: <5-50 LUX FOTOCÉLULA DE LUZ CONTROL DE CORRIENTE: 5 A LUZ DE AMBIENTE: <2-100 LUX 100-240V SKG NO DIMEABLE EDISON3030 35,000 HS METAL 90° 5700K-10500LM EFICIENCIA LUMÍNICA MEJORADA 100-240V SKG NO DIMEABLE EDISON3030 35,000 HS METAL 90° 5700K-2100LM EFICIENCIA LUMÍNICA MEJORADA	19.43 18.22 19.96 15.94 9.22 7.73 202.12 353.71

		FL-10-cw	20	MACROLED	10	220-240V 0,3kg SMD 25000HS METAL 100° 6000K - 800LM	18.95
	Towns .	FLS-20-ww	20	MACROLED	20	220-240V 0,66kg SMD 25000HS METAL 100° 3000K - 1550LM	27.16
		FLS-20-cw	20	MACROLED	20	220-240V 0,66kg SMD 25000HS METAL 100° 6000K - 1600LM	27.16
		FLS-30-ww	20	MACROLED	30	220-240V 0,9kg SMD 25000HS METAL 100° 3000K - 2650LM	37.90
	4	FLS-30cw	20	MACROLED	30	220-240V 0,9kg SMD 25000HS METAL 100° 6000K -	37.90
ORES IP65		FLS-50ww	10	MACROLED	50	2700LM 220-240V 1,17kg SMD 25000HS METAL 100° 3000K -	54.32
REFLEC		FLS-50cw	10	MACROLED	50	4450LM 220-240V 1,17kg SMD 25000HS METAL 100° 6000K -	54.32
		FLS-100ww	4	MACROLED	100	4500LM 220-240V 1,87kg SMD 25000HS METAL 100° 3000K -	51.79
			4		100	8950LM 220-240V 1,87kg SMD 25000HS METAL 100° 6000K -	
		FLS-100cw		MACROLED		9000LM 220-240V 3,96kg SMD 25000HS METAL 100* 3000K -	51.79
		FLS-150ww	2	MACROLED	150	13450LM 220-240V 3,96kg SMD 25000HS METAL 100° 6000K -	164.22
		FLS-150cw	2	MACROLED	150	13000LM 220-240V 3,96kg SMD 25000HS METAL 100° 3000K -	164.22
		FLS-200cw	2	MACROLED	200	17800LM	202.12
		FLS-200cw	2	MACROLED	200	220-240V 3,96kg SMD 25000HS METAL 100° 6500K - 1800LM	202.12
		PEC - 6060WW	5	MACROLED	48	200-240V NO DIMEABLE LED SMD	73.27
						30.000hs PVC 120° 3000-4320lm	
		PEC - 6060NW	5	MACROLED	48	200-240V NO DIMEABLE LED SMD	73.27
						30.000hs PVC 120° 4500-4464lm	
0 9X 09		PEC - 6060 CW	5	MACROLED	48	200-240V NO DIMEABLE LED SMD	73.27
PANEL		1 25 - 0000 011		MACKOLLE		30.000hs PVC 120° 6000-4590lm	10.21
		PEC-6060CW	5	MACROLED	36	LED PANEL FLAT 60x600 36w 6000K	50.53
		PANELLEDLVC	5	L.V.	48	LED PANEL FLAT 60x600 36w 3000K	59.74
		PANELLEDLVN	5	L.V.	48	LED PANEL FLAT 600x600 48w 4000k	59.74
		PANELLEDLV	5	L.V.	48	LED PANEL FLAT 600x600 48w 6500k	59.74
			_			200-240V NO DIMEABLE LED SMD	
0X120		PEC - 30120WW 5 MACRO	MACROLED	48	30.000hs PVC 120° 3000-3120lm	77.06	
PANEL 3		DEC COMMUNICATION OF			200-240V NO DIMEABLE LED SMD		
		PEC - 30120NW	5	MACROLED	48	30.000hs PVC 120° 4500-3360lm	77.06
ACCES ORIOS PANEL		PPL6060	20	MACROLED	48	PLAFÓN DE ALUMINIO PARA PANEL FLAT CUADRADO 60X60	17.90
		RTB30-WW	10	MACROLED	30	PANEL LED COB 30W 3000K 2500ms	37.90
		RTB30-NW	10	MACROLED	30	PANEL LED COB 30W 4500K 2700lms	37.90
SUTIDO LED		RTB30-CW	10	MACROLED	30	PANEL LED COB 30W 6000K 2800lms	37.90
=		RTB20-WW	10	MACROLED	20	PANEL LED COB 20W 3000K	30.88
		RTB20-CW	10	MACROLED	20	PANEL LED COB 20W 4500K	30.88
	IMAGEN	CÓDIGO	CAJA	MARCA	w	DESCRIPCIÓN	PRECIO USD
						TORTUGA CON VINCHA 1 XE27 EN	
		TOR5502BP	u.	SPL	LED	PLÁSTICO BLANCO	6.18
						TORTUGA CON VINCHA 1XE27 EN	
VINCHA		TOR5502NP	u.	SPL	LED	PLÁSTICO NEGRO	6.18
RTUGA CON						TORTUGA CON ARO 1XE27 EN	
101		TOR5501BP	u.	SPL	LED	PLÁSTICO BLANCO	6.18
						TORTUGA CON ARO 1XE27 EN	
		TOR5501NP	u.	SPL	LED	PLÁSTICO NEGRO	6.18
				1	<u> </u>	1	
	IMAGEN	CÓDIGO	CAJA	MARCA	w	DESCRIPCIÓN	PRECIO USD
OR	MINOEN	TUBO BAJO ALACENA 3,5	OAUA	- MANGA	3.5	TUBO B.ALACENA CON COBERTOR Y LLAVE	9.04
A Y COBERT							11.72
CONTECLA		TUBO BAJO ALACENA 12			9	TUBO B.ALACENA CON COBERTOR Y LLAVE	
LACEN		TUBO BAJO ALACENA 12			12	TUBO B.ALACENA CON COBERTOR Y LLAVE	13.92

TUBO AI	TUBO BAJO ALACENA18			18	TUBO B.ALACENA CON COBERTOR Y LLAVE	15.89				
IMAGEN	CÓDIGO	CAJA	MARCA	W	DESCRIPCIÓN	PRECIO USD				
					Tira led ip20 2835 60 led x metro					
	TIP202835BF				BLANCO FRIO 780ML	13.74				
	TIP202835BC				BLANCO CALIDO 780ML	13.74				
	TIP202835RGB				RGB 780ML	17.55				
					Tira led ip65 2835 60 led x metro					
	TIP652835BF				BLANCO FRIO 780ML	17.53				
	TIP652835BC				BLANCO CALIDO 780ML	17.53				
	TIP652835RGB				RGB 780ML	21.05				
a l					Tira led ip20 5050 60 led x metro					
TIRA DE LUZ LED	TIP205050BF				BLANCO FRIO 780 Im	24.00				
F	TIP205050BC				BLANCO CALIDO 780 Im	24.00				
	TIP205050RGB				RGB 780ML	35.83				
					Tira led ip65 5050 60 led x metro					
	TIP655050BF				BLANCO FRIO 780ML	29.53				
	TIP655050BC				BLANCO CALIDO 780LM	29.53				
	TIP655050RGB				RGB 780LM	39.30				
					Tira led ip20 5630 60ld x metro	·				
	TIP205630BF				BLANCO FRIO ALTO RENDIMIENTO 2280 Im	36.16				
	TIP205630BC				BLANCO CALIDO ALTO RENDIMIENTO 2280 Im	36.16				
					CONTROLADOR INFRAROJO / PLASTICO	40.00				
	CON-RGB-IR-72W	100	MACROLED	72	61X35X21mm 5mts	12.63				
AT Me					CONTROLADOR RADIOFREGUENCIA					
	CON-RGB-RF- 144W	100	MACROLED	144	130X65X23mm 10mts / METAL	37.90				
sec .	0011 000 05 00011	400	*********	200	CONTROLADOR RADIOFREGUENCIA / CON CONTROL	44.24				
IN FRARRO	CON-RGB-RF- 360W	100	MACROLED	360	121X75X25mm 10mts / METAL	44.21				
ROLAD ORES		400			AMPLIFICADOR / METAL	05.00				
CONT	AMP-RGB-12A	100	MACROLED		105X65X23mm 10mts	25.26				
					DIMMEER REMOTO					
	DIM-IR-96W	84	MACROLED	96	87X87X53mm / PLASTICO	25.26				
					DIMMER / PLASTICO					
	DIM-M-96W	160	MACROLED	96	89X59X35mm	22.74				
IMAGEN	CÓDIGO	CAJA	MARCA	w	DESCRIPCIÓN	PRECIO USD				
	S-15W-12V	u.		15	FUENTE SWICHING 1,25 AMP	12.06				
	S-25W-12V	u.		25	FUENTE SWICHING 2 AMP	13.04				
100	S-36W-12V	u.		36	FUENTE SWICHING 3 AMP	15.79				
2	S-60W-12V	u.		60	FUENTE SWICHING 5 AMP	22.04				
FUENT	S-100W-12V	u.		100	FUENTE SWICHING 8,33 AMP	33.15				
	S-150W-12V	u.		150	FUENTE SWICHING 12,5 AMP	37.07				
AND THE PERSON NAMED IN	S-180W-12V	u.		180	FUENTE SWICHING 15 AMP	44.14				
	S-200W-12V	u.		200	FUENTE SWICHING 17 AMP	48.06				
	S-360W-12V	u.		360	FUENTE SWICHING 30 AMP	65.41				
PRECIOS EXPRESADOS EN DOLARES LISTA DE PRECIOS NETA + IMPUESTOS										