

## FICHA TÉCNICA

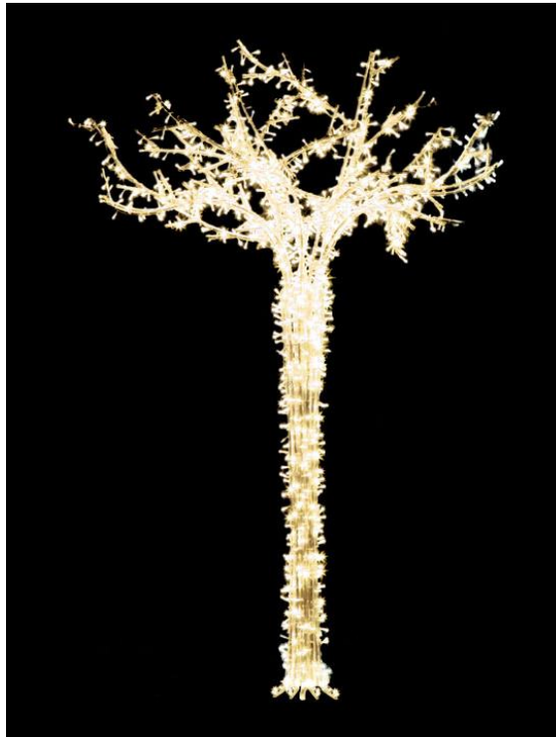


FIGURA	1		
CARACTERÍSTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO VOLUMÉTRICA DE PISO, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA DE ALUMINO, DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), DISTANCIA ENTRE ELLOS NO DEBE SER MAYOR A 3 CM, COLOR BLANCO CÁLIDO, CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	2.30 X 1.70	M	
PESO APROXIMADO:	21	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	110	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA	2		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO VOLUMÉTRICA COLGANTE CON SERIE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA, CON ESTRUCTURA DE ALUMINO, DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), DISTANCIA ENTRE LEDS NO MAYOR A 3 CM, COLOR BLANCO FRÍO, CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	0.72 X 2.50	M	
PESO APROXIMADO:	69.5	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	286	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA



FIGURA	3		
CARACTERÍSTICAS	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA. TIPO VOLUMÉTRICA COLGANTE CON SERIE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA, CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), DISTANCIA ENTRE LEDS NO MAYOR A 3 CM, BLANCO FRÍO Y AZUL CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM <sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.		
MEDIDAS:	2 X 0.8	M	
PESO APROXIMADO:	15.5	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	180	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

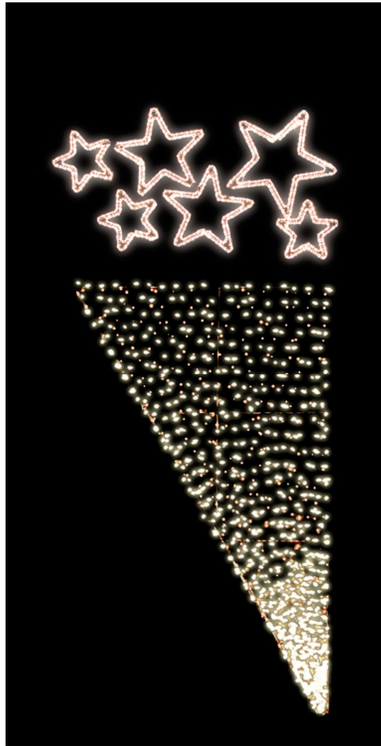


FIGURA No.	4		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA. TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA DE ALUMINO. CON CAJA DE CONEXIONES, SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRIO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBRA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	3.45 X 1.50	M	
PESO APROXIMADO:	23	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	124	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

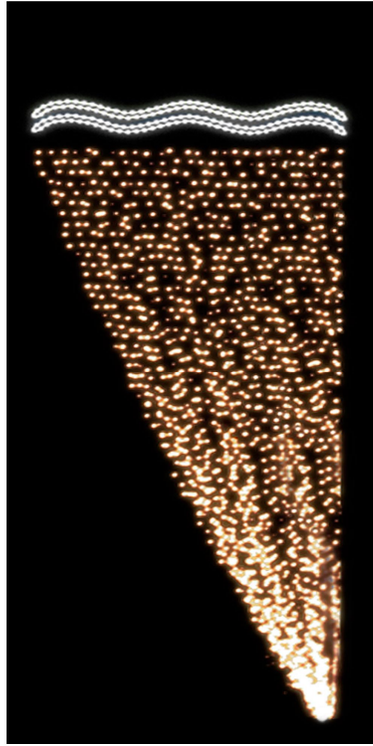


FIGURA	5		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA. TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA DE ALUMINO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRIO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	2.93 X 1.50	M	
PESO APROXIMADO:	18	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	90	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

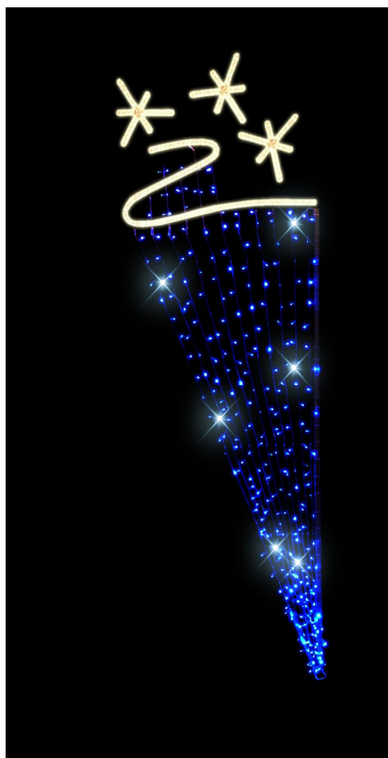


FIGURA	6		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA. TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA DE ALUMINO. 6 ESTROBOS, CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR AZUL CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LEDS POR METRO Y UNA SEPARACION DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	3.35 X 1.20		
PESO APROXIMADO:	12.1	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	210	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA

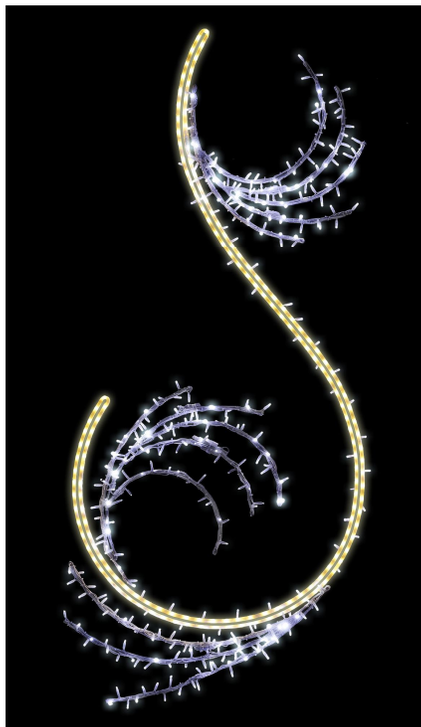


FIGURA	7		
CARACTERÍSTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA CON SERIE Y MNGUERA. TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA DE ALUMINO, CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	2.60 X 1.20	M	
PESO APROXIMADO:	11.4	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	64.5	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

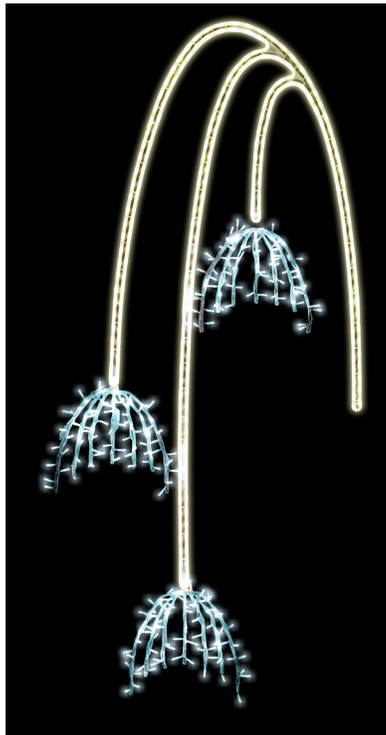


FIGURA	8		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA EN FORMA DE FLOR CON SERIE Y MNGUERA. TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA DE ALUMINO, CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, HILO LED CON DIFUSOR, COLOR BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	2.60 X 1.17	M	
PESO APROXIMADO:	11.5	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	68	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

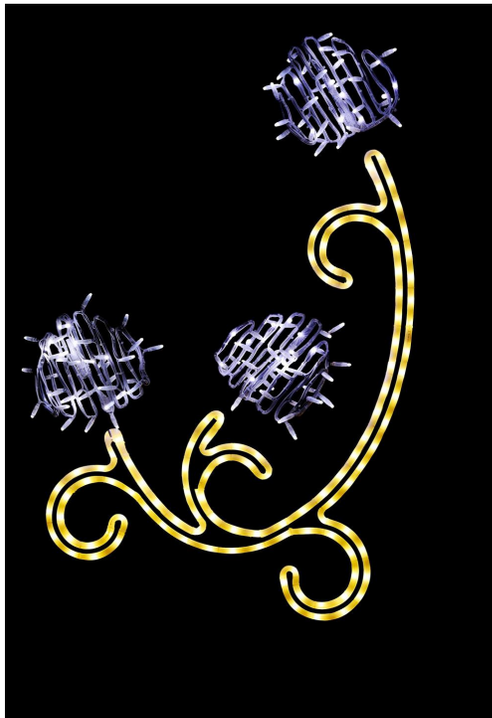


FIGURA	9		
CARACTERÍSTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA CON SERIE Y MNGUERA. TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA DE ALUMINO, CON CAJA DE CONEXIONES, SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR AMARILLO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.30 X 0.85	M	
PESO APROXIMADO:	4.5	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	35	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

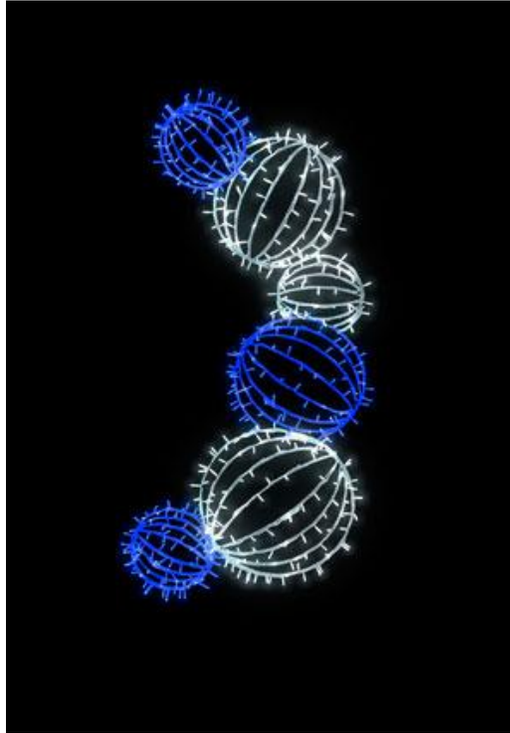


FIGURA	10		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA ANIMADA CON ESFERAS , TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA , CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES Y MODULO DE CONTROL. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO Y AZUL CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. SERIE DE LUZ (LEDS) DEBERA TENER UNA DISTANCIA NO MAYOR DE 3 CM, CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	2.00 X 1.00	M	
PESO APROXIMADO:	11	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	69.5	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA	11		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA , TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE TIENE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	2.00 X 0.85	M	
PESO APROXIMADO:	6.5	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	60	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

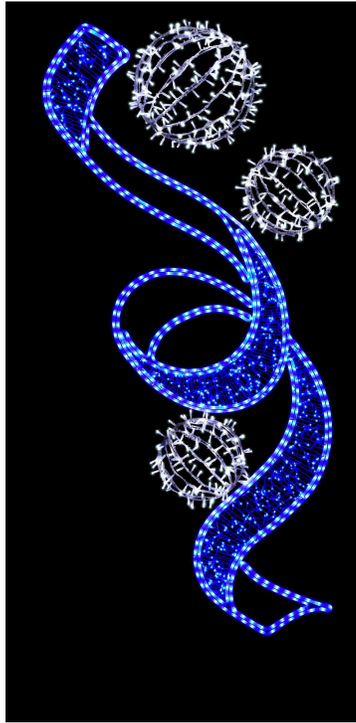


FIGURA	12		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA ANIMADA LISTON CON ESFERAS , TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES Y MODULO DE CONTROL. SERIE DE DIODOS EMISORES LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO Y AZUL CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR AZUL CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION MAXIMA DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	2.82 X 1.28	M	
PESO APROXIMADO:	16.1	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	115	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

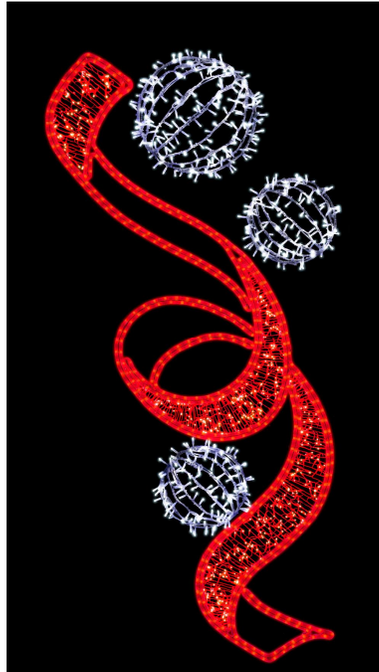


FIGURA	13		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA ANIMADA LISTON CON ESFERAS , TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES Y MODULO DE CONTROL. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO Y ROJOL CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR ROJO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION MAXIMA DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	2.82 X 1.28	M	
PESO APROXIMADO:	16.1	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	115	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

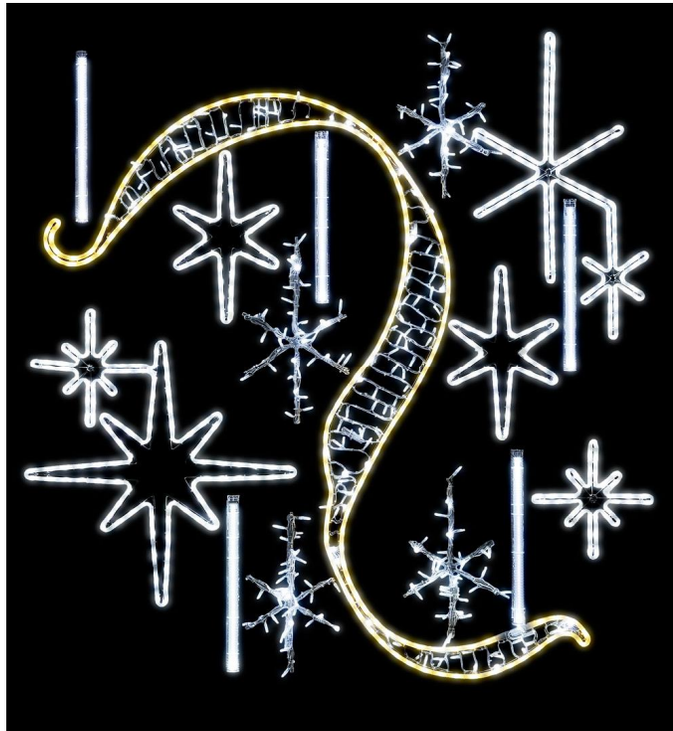


FIGURA	14		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA DE ESTRELLAS. TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRIO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED COLOR BLANCO CÁLIDO Y BLANCO FRIO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION DE 3CM ENTRE CADA LED. 5 BARRAS DE LED CON SECUENCIA INTEGRADA. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	2.00 X 1.90	M	
PESO APROXIMADO:	22	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	110	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

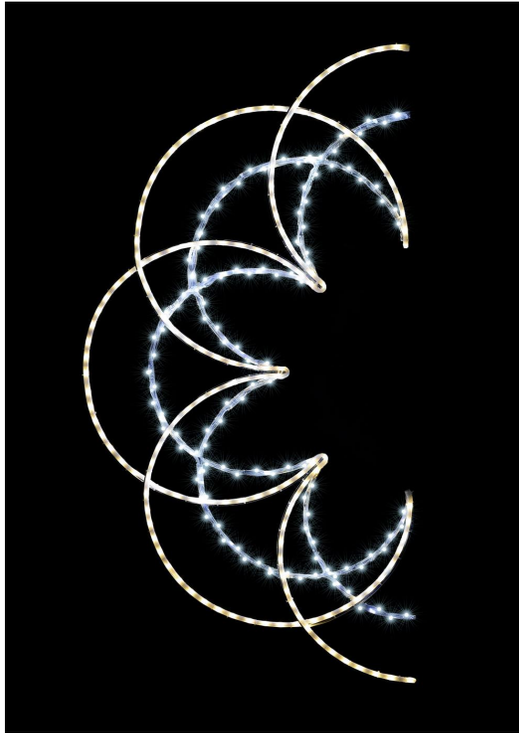


FIGURA	15		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA. TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO Y AZUL CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR AMARILLO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	2.20 X 1.05	M	
PESO APROXIMADO:	8	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	50	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA

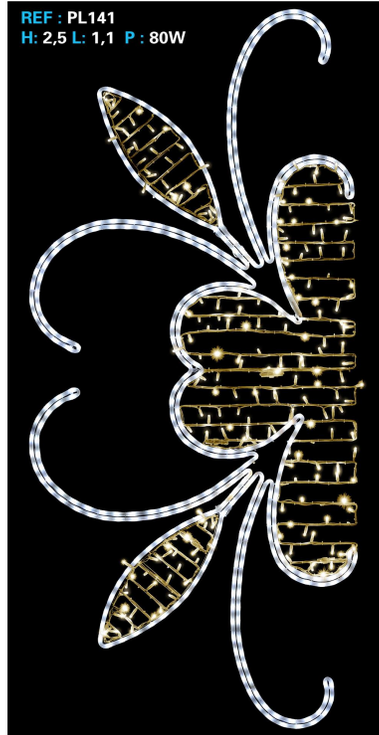


FIGURA	16		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA EN FORMA DE FLOR , TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	2.50 X 1.10	M	
PESO APROXIMADO:	10	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	80	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

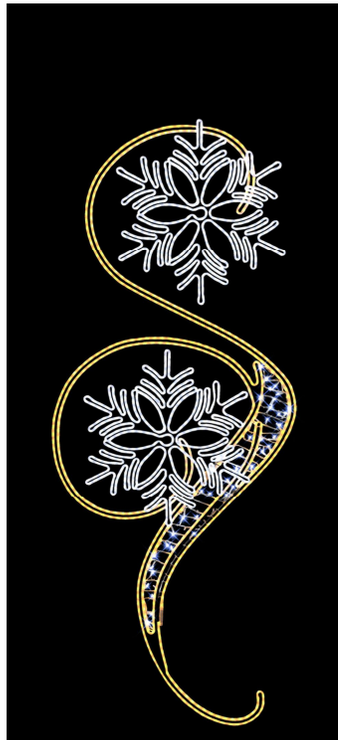


FIGURA	17		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA CON COPOS , TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR BLANCO FRÍO Y AMARILLO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	2.80 X 1.10	M	
PESO APROXIMADO:	20	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	203	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA

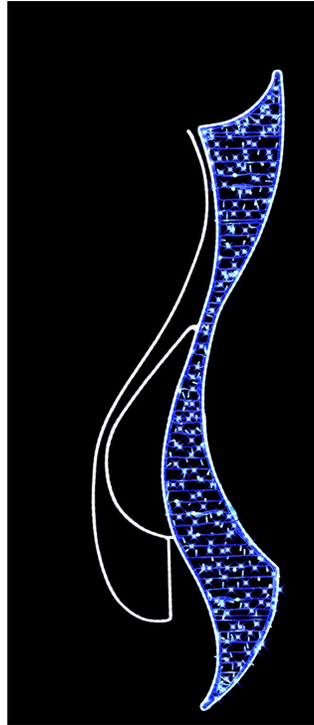


FIGURA	18		
CARACTERÍSTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA EN FORMA LISTON , TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR AZUL CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	3.50 X 0.90	M	
PESO APROXIMADO:	18	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	70	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA

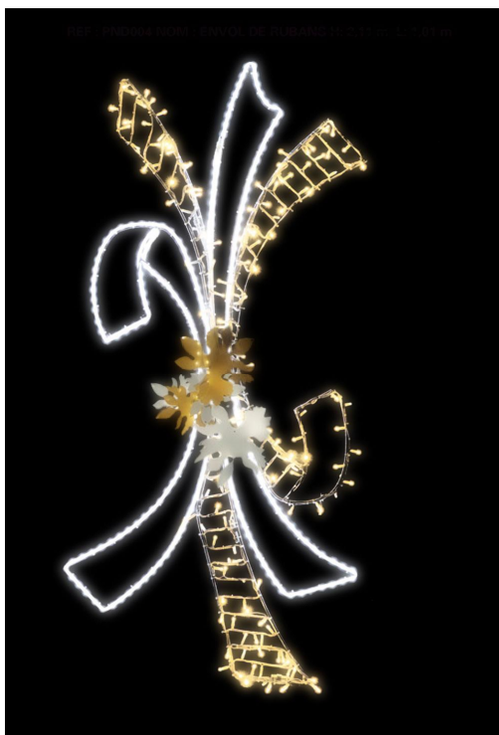


FIGURA	19		
CARACTERÍSTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA CON CINTAS. TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	2.11 X 1.00	M	
PESO APROXIMADO:	7.6	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	50	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA



FIGURA	20		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA . TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. HILO LED COLOR BLANCO FRIO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	2.00 X 0.67	M	
PESO APROXIMADO:	5.4	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	50	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA	21		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA . TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. HILO LED COLOR BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	2.40 X 0.63	M	
PESO APROXIMADO:	7	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	50	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

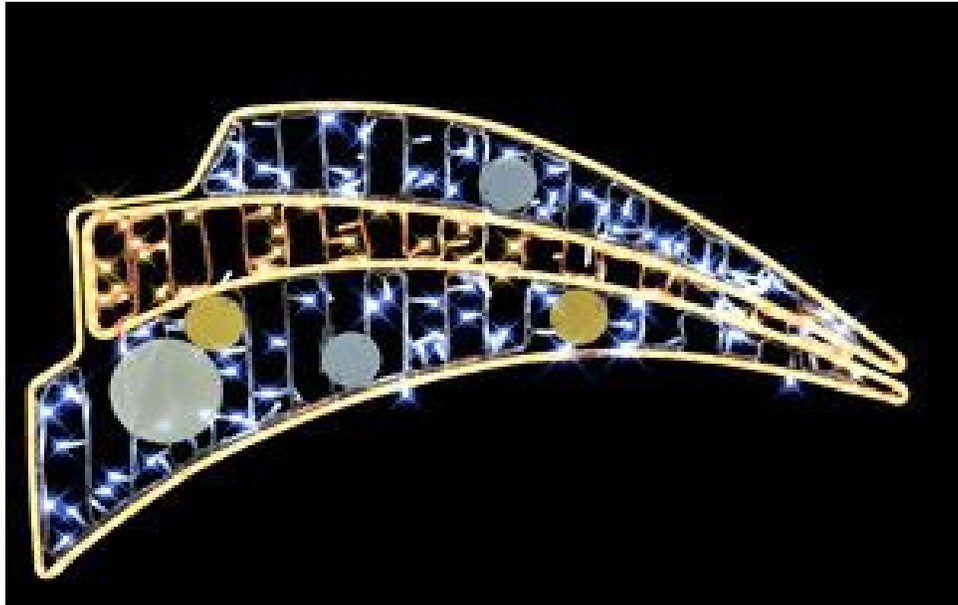


FIGURA	22		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA , TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO Y BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR AMARILLO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION MAXIMA DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.25 X 0.85	M	
PESO APROXIMADO:	5	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	45	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

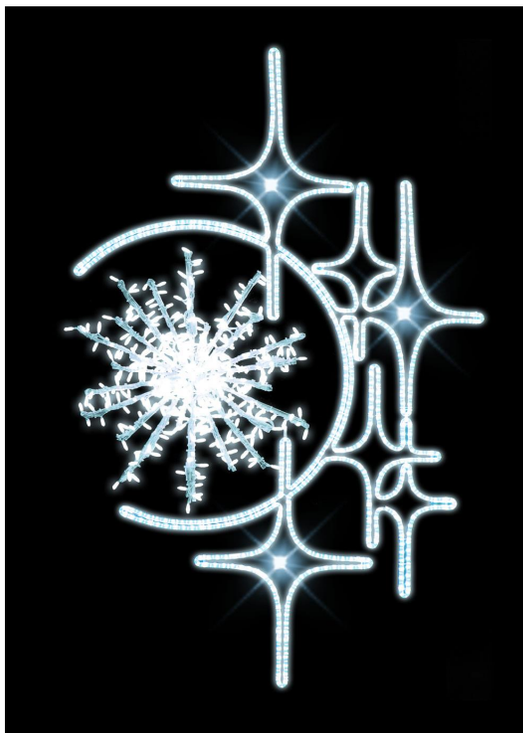


FIGURA	23		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA. TIPO POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. TRES ESTROBOS. CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION MAXIMA DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	2.00 X 1.35	M	
PESO APROXIMADO:	10.6	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	103	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

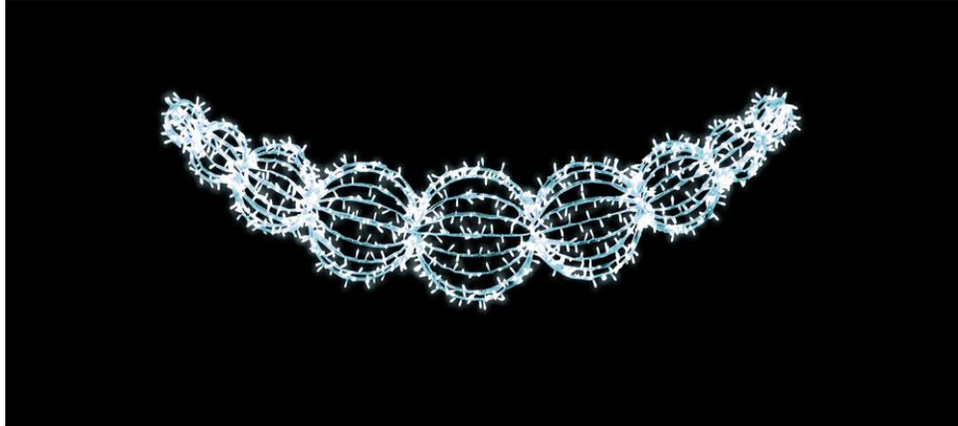


FIGURA	24		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA ANIMADA LISTON CON ESFERAS , TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA, CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	0.85 X 2.82	M	
PESO APROXIMADO:	10	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	65	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA

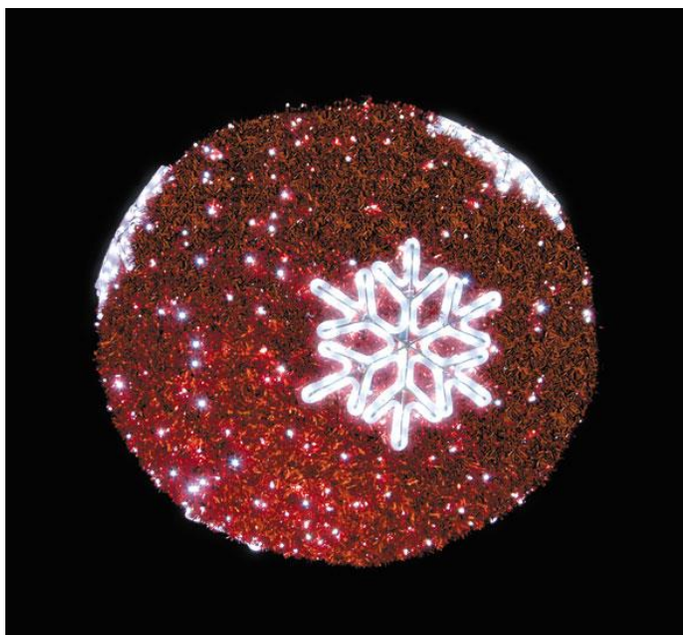


FIGURA	25		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA ESFERA, TIPO VOLUMÉTRICA , DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA . CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. ESCARCHA ROJA. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR ROJA CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION MAXIMA DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.00 X 1.00	M	
PESO APROXIMADO:	19.2	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	134.4	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

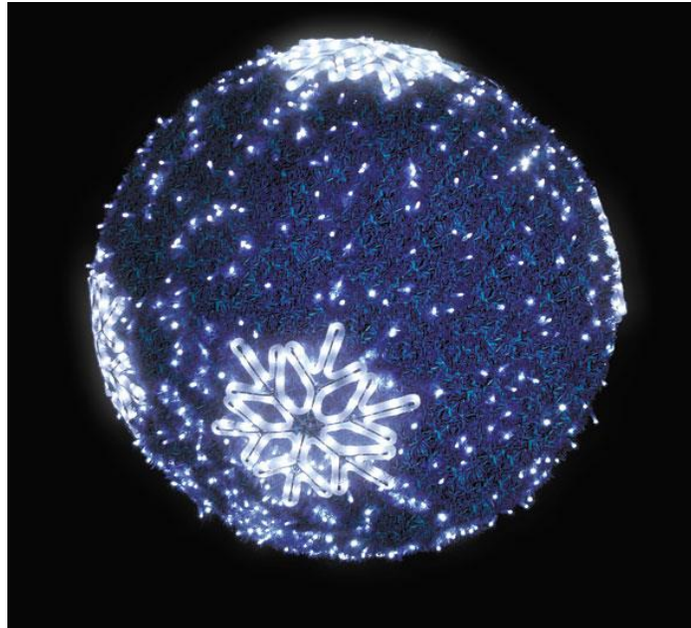


FIGURA	26		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA ESFERA, TIPO VOLUMÉTRICA , DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA , CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO, ESCARCHA AZUL. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR AZUL CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION MAXIMA DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.00 X 1.00	M	
PESO APROXIMADO:	19.2	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	134.4	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

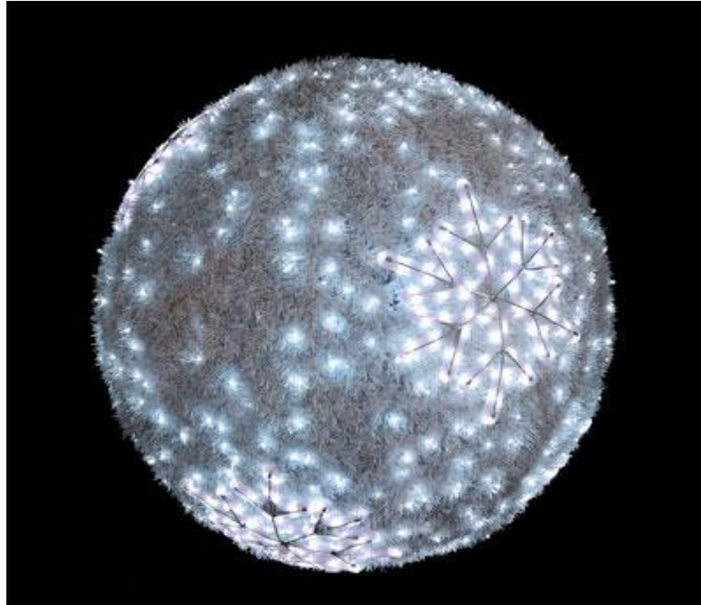


FIGURA	27		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA ESFERA, TIPO VOLUMÉTRICA , DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO, ESCARCHA BLANCA. SERIE EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DDE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION MAXIMA DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.00 X 1.00	M	
PESO APROXIMADO:	19.2	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	134.4	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

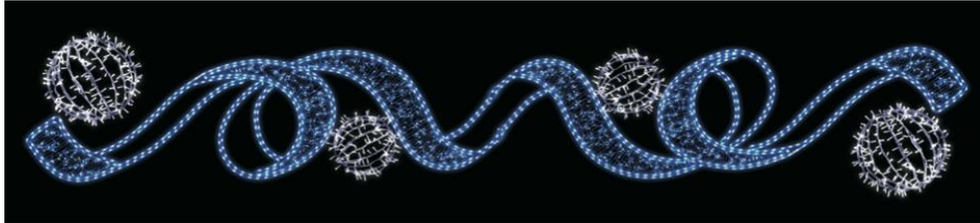


FIGURA	28		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA ANIMADA LISTON CON ESFERAS , TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO, CON CAJA DE CONEXIONES Y MODULO DE CONTROL. SERIE DIDODOS EMISORES DE LUZ LED, COLOR BLANCO FRÍO Y AZUL CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED DE COLOR AZUL CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER COMO MINIMO 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION MAXIMA DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.15 X 6.10	M	
PESO APROXIMADO:	39.4	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	210	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

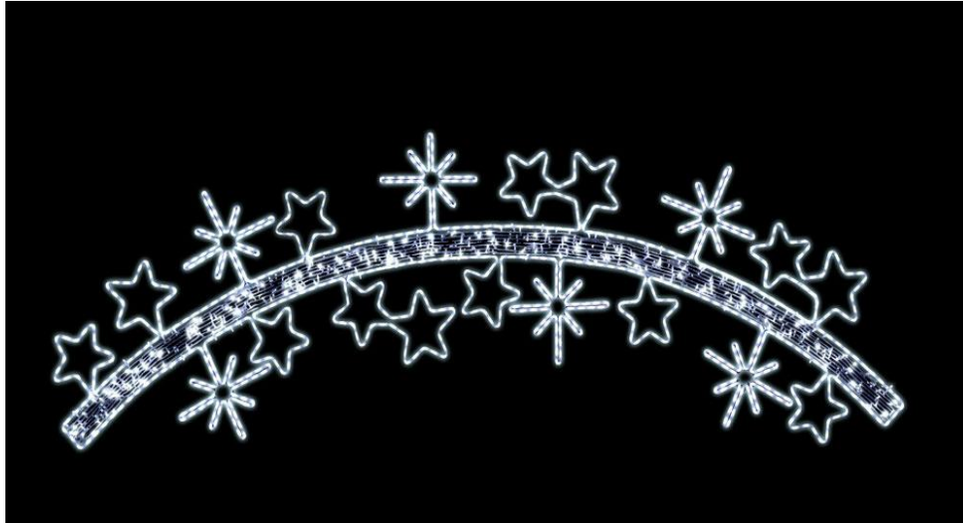


FIGURA	29		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA ANIMADA. TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA , CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO, CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED EUR1 CON DIFUSOR, COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION MAXIMA DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.42 X 4.10	M	
PESO APROXIMADO:	23.4	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	196	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

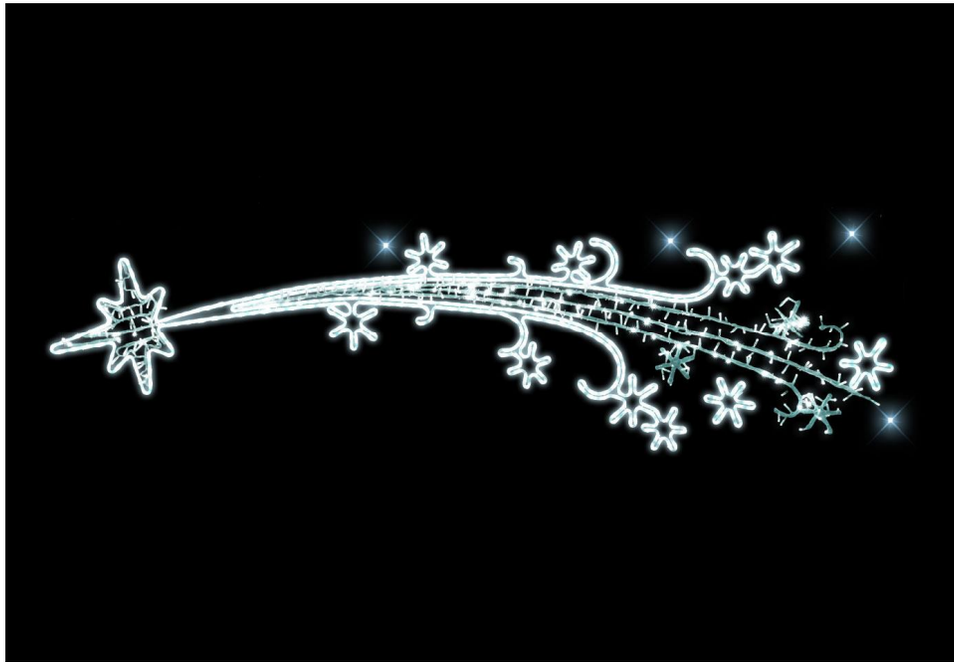


FIGURA	30		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA. TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION MAXIMA DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.30 X 6.00	M	
PESO APROXIMADO:	31	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	424	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

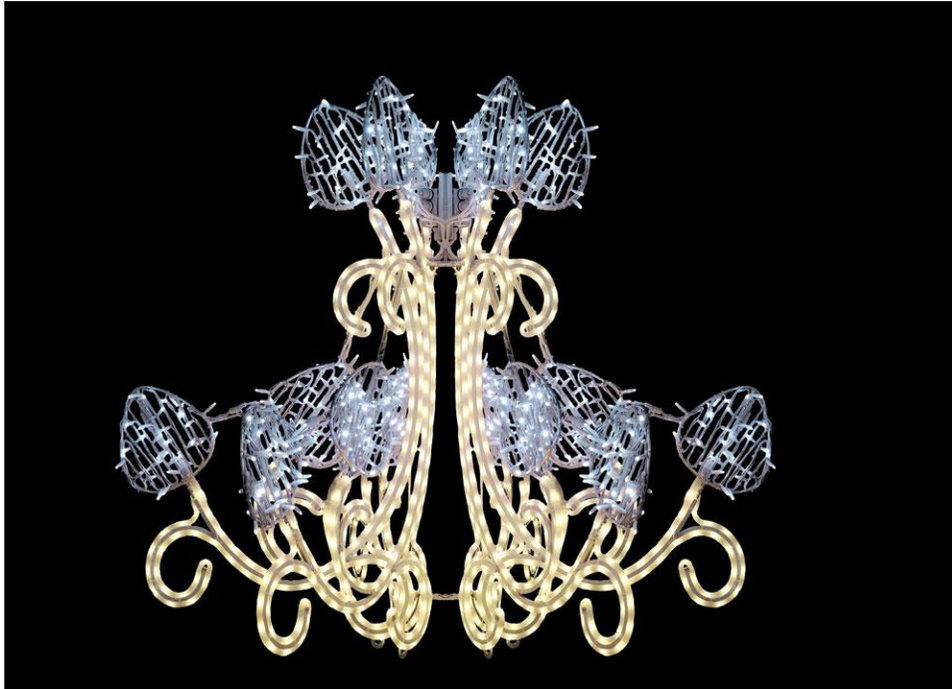


FIGURA	31		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA CANDELABRO, TIPO VOLUMÉTRICA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. SERIE DE DIDOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION MAXIMA DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.20 X 1.55	M	
PESO APROXIMADO:	19	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	192	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA

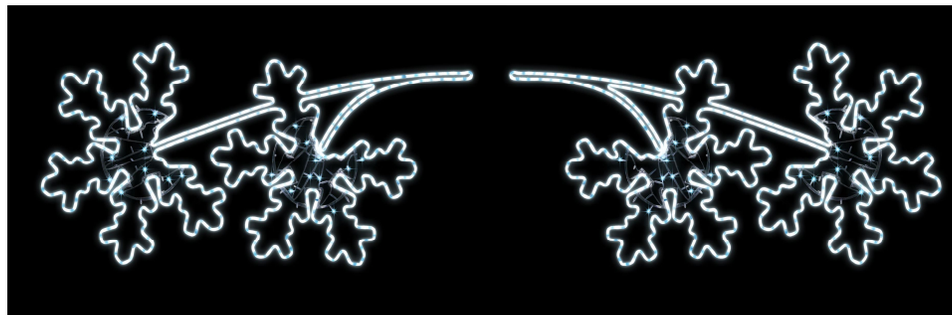


FIGURA	32		
CARACTERÍSTICAS	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA CRISTALES. TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE diodos emisores de LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR, COLOR BLANCO FRÍOL CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACION MAXIMA DE 3CM ENTRE CADA LED. CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.00 X 4.00	M	
PESO APROXIMADO:	18.8	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	161.5	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA:	33		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIDODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR AZUL CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA DE TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30 MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.30 X 1.30	M	
PESO APROXIMADO:	6.5	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	60	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

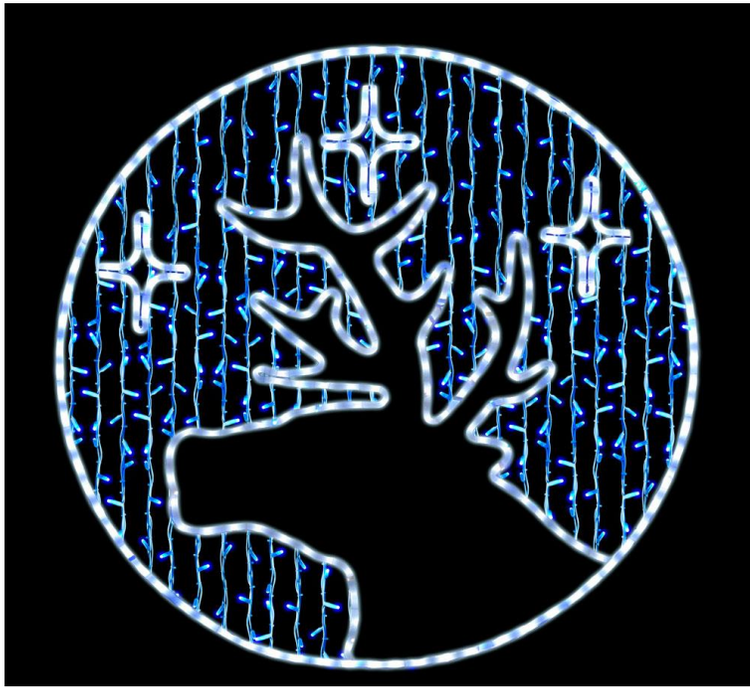


FIGURA:	34		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR AZUL CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE TIENE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30 MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.30 X 1.30	M	
PESO APROXIMADO:	7.6	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	75.5	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

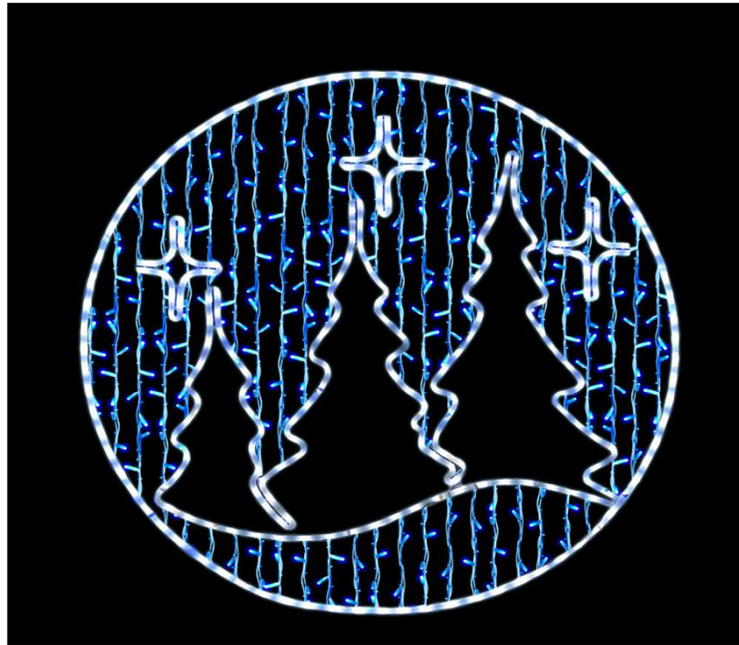


FIGURA:	35		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIDOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR AZUL CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER COMO MINIMO 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30 MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.30 X 1.30	M	
PESO APROXIMADO:	7.8	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	73	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

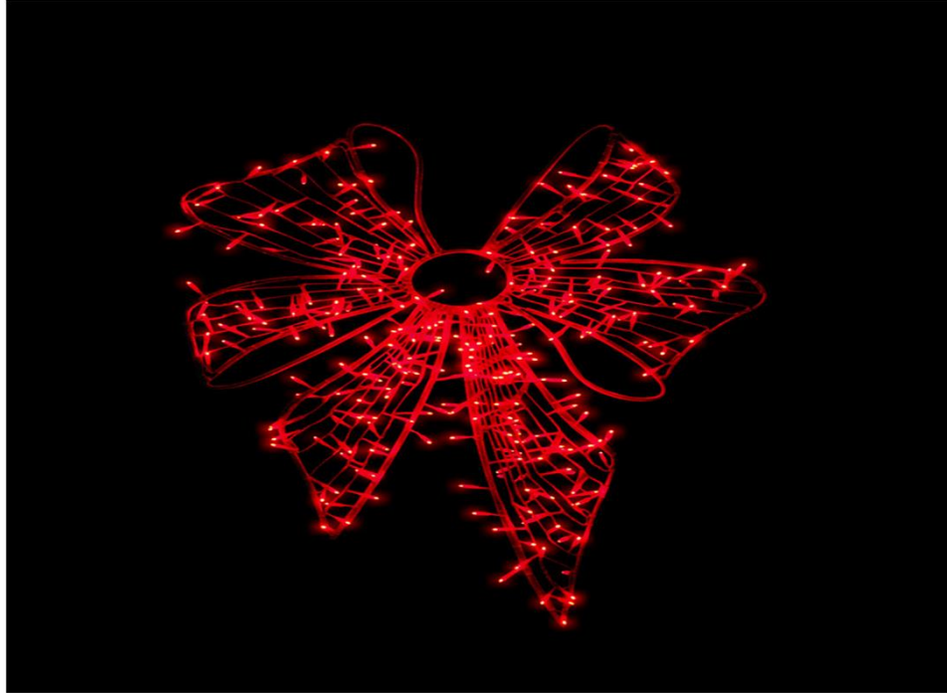


FIGURA:	36		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, PARA POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR ROJO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. LA SERIE DEBERA TENER UNA DISTANCIA MAXIMA ENTRE LEDS DE 3 CM, CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.03 X 0.65	M	
PESO APROXIMADO:	2.6	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	18	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA:	37		
CARACTERÍSTICAS:	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE LUZ LED CERTIFICADA EUR1 COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CERTIFICADO EUR1 CON DIFUSOR COLOR BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED TIENE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM <sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.		
MEDIDAS:	0.85 X 4.00	M	
PESO APROXIMADO:	13	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	114	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA



FIGURA:	38		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIDOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO, AMARILLO Y ROJO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. LA SERIE DEBERA TENER COMO MAXIMO UNA DISTANCIA ENTRE LEDS DE 3 CM, CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.20 X 5.60	M	
PESO APROXIMADO:	25	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	175	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA

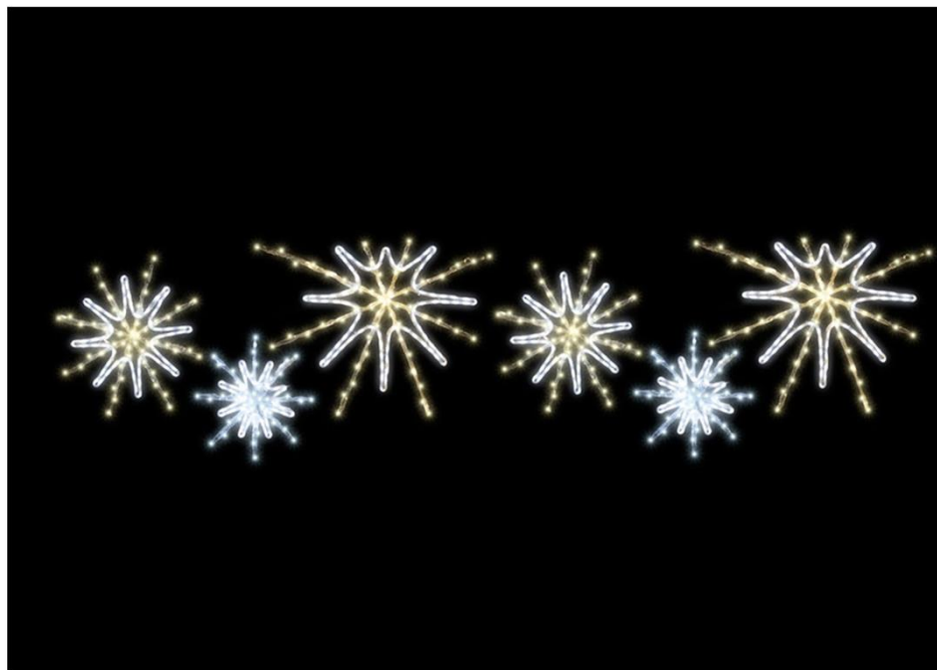


FIGURA:	39		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA ANIMADA , TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO Y AMARILLO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO Y BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.00 X 4.00	M	
PESO APROXIMADO:	20	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	110	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

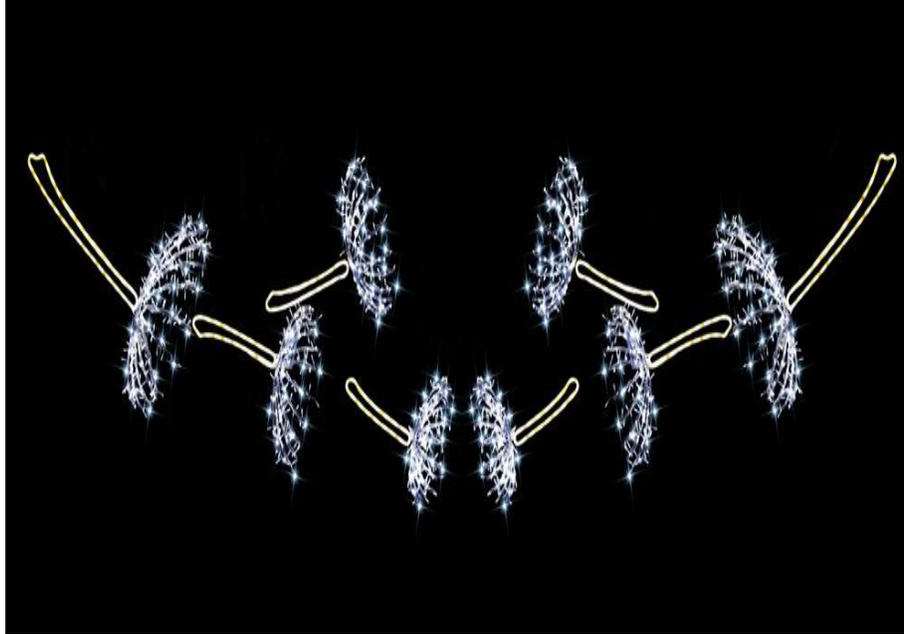


FIGURA:	40		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.10 X 5.00	M	
PESO APROXIMADO:	22	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	95	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

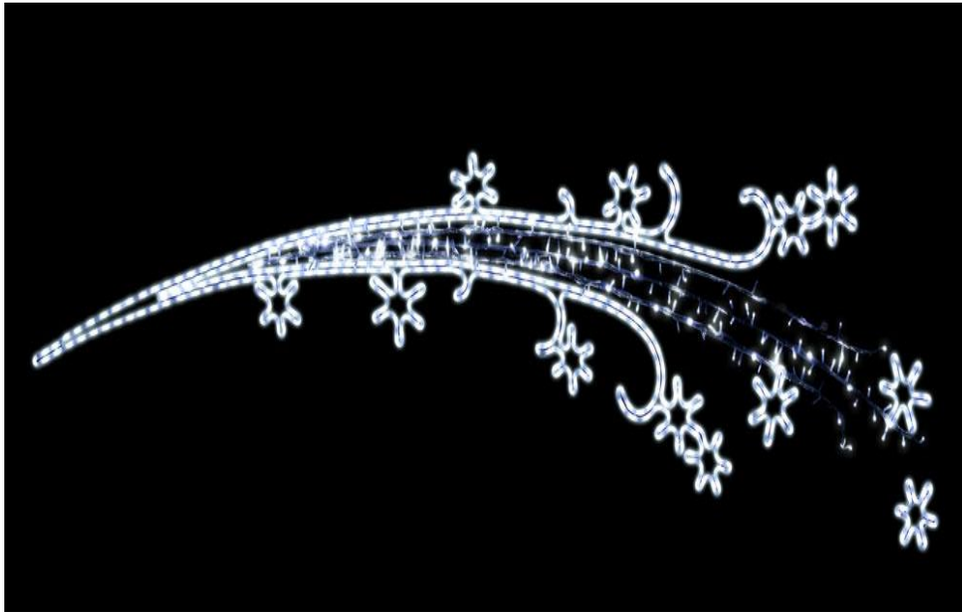


FIGURA:	41		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. SERIE DE DIODOS EMISORES LUZ (LED), ANIMADA COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0 MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	0.88 X 3.45	M	
PESO APROXIMADO:	11.4	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	114	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

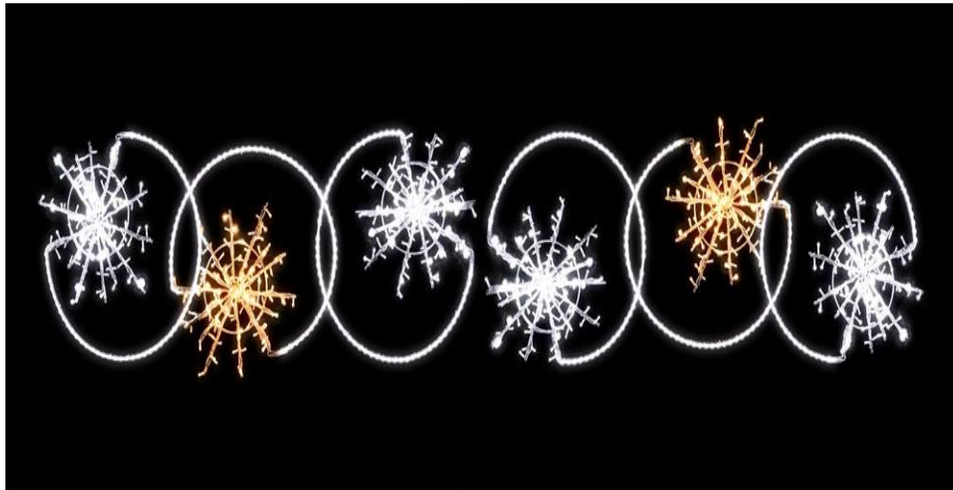


FIGURA:	42		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES LUZ LED, COLOR BLANCO FRÍO Y AMARILLO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.00 X 5.00	M	
PESO APROXIMADO:	20	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	120	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

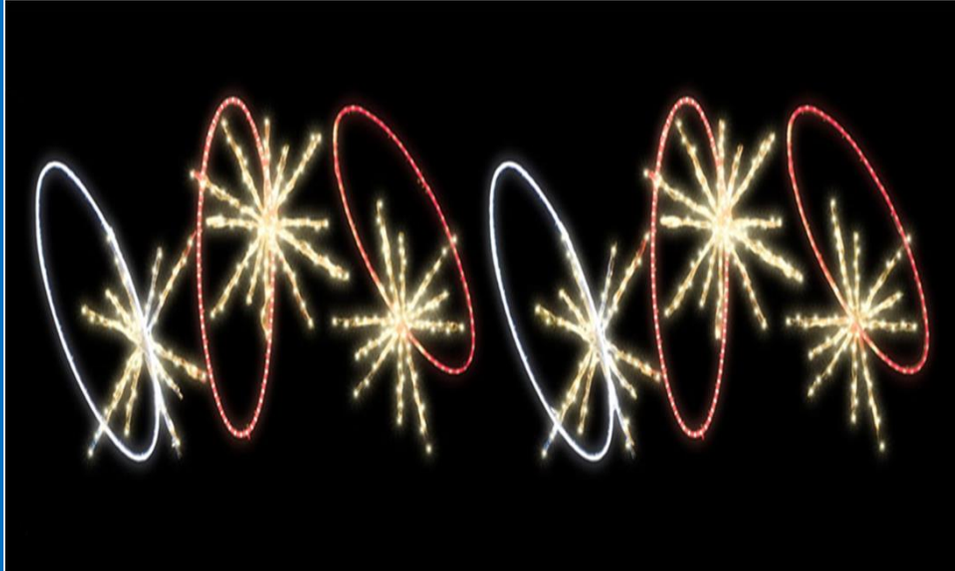


FIGURA:	43		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIDODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR AMARILLO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO, AMARILLO Y ROJO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MÍNIMO 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MÁXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.00 X 4.00	M	
PESO APROXIMADO:	21.6	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	110	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

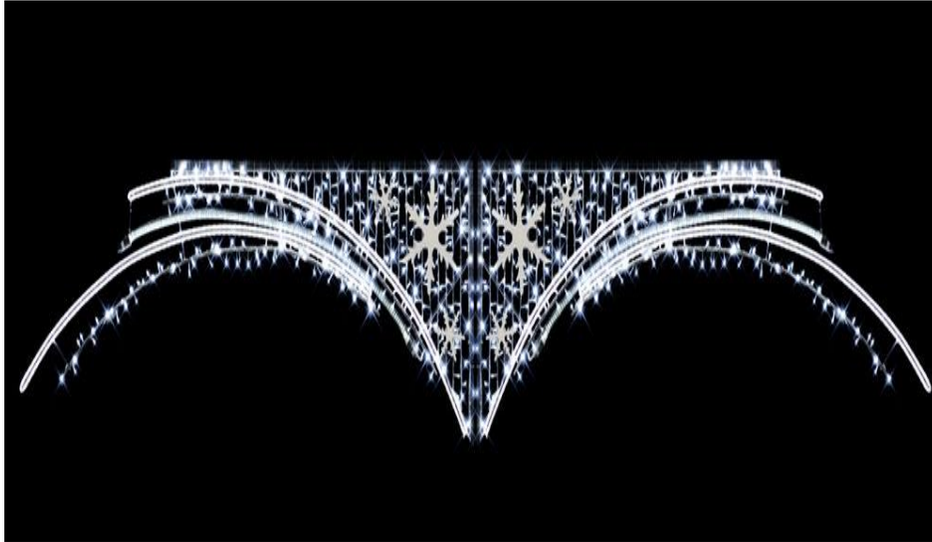


FIGURA:	44		
CARACTERÍSTICAS:	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER COMO MINIMO TIENE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30 MM ENTRE CADA LED. CON TIRAS DE LED ANIMADAS. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM <sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE		
MEDIDAS:	0.95 X 6.00	M	
PESO APROXIMADO:	27.6	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	140	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

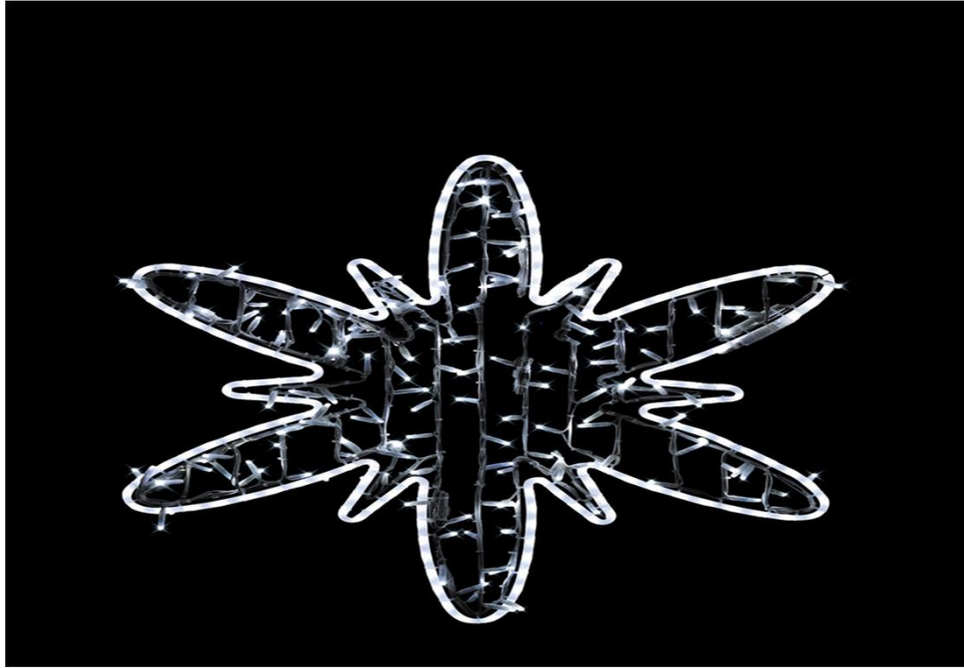


FIGURA:	45		
CARACTERÍSTICAS:	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), ANIMADA COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER COMO MINIMO 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM <sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.		
MEDIDAS:	0.96 X 0.84	M	
PESO APROXIMADO:	3.5	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	35	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

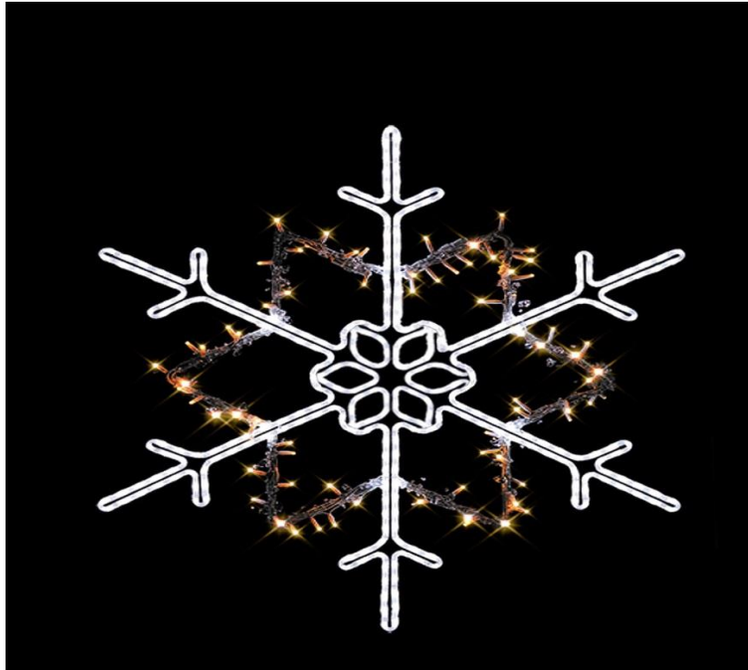


FIGURA:	46		
CARACTERÍSTICAS:	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR AMARILLO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER COMO MINIMO 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM <sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.		
MEDIDAS:	1.14 X 1.14	M	
PESO APROXIMADO:	3.8	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	40	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

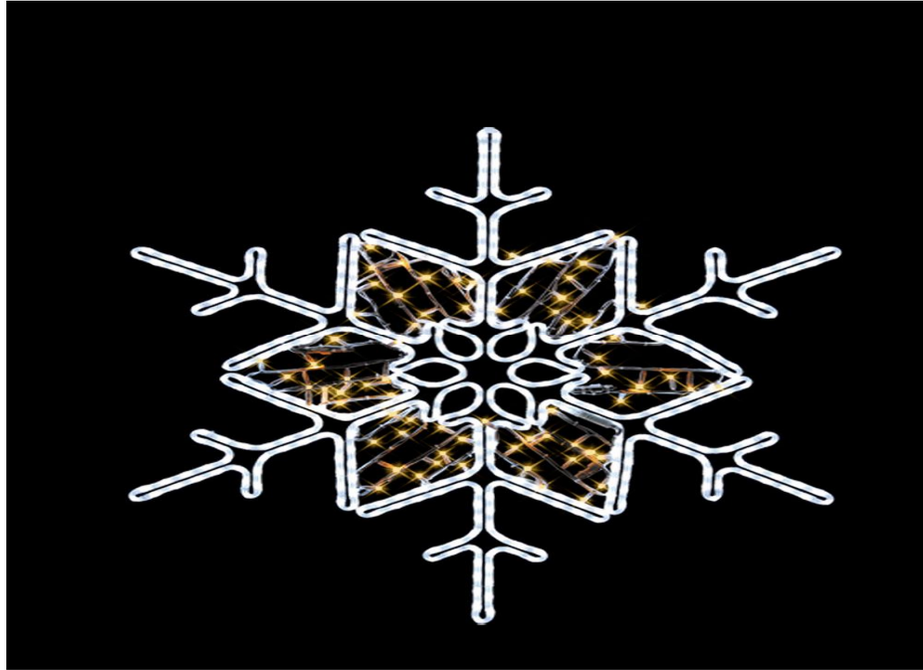


FIGURA:	47		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR AMARILLO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER COMO MINIMO 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.16 X 1.00	M	
PESO APROXIMADO:	4.8	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	60	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

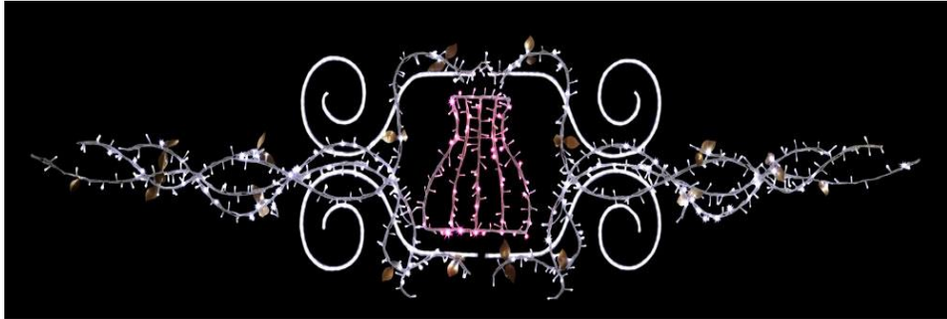


FIGURA:	48		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA , CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO Y ROSA CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER COMO MINIMO 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.30 X 4.60	M	
PESO APROXIMADO:	16.8	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	90	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA:	49		
CARACTERÍSTICAS:	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, LA SERIE DE LEDS DEBERA TENER UNA DISTANCIA MAXIMA DE 3 CM ENTRE LEDS, CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM <sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.		
MEDIDAS:	0.85 X 4.00	M	
PESO APROXIMADO:	11.4	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	40	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

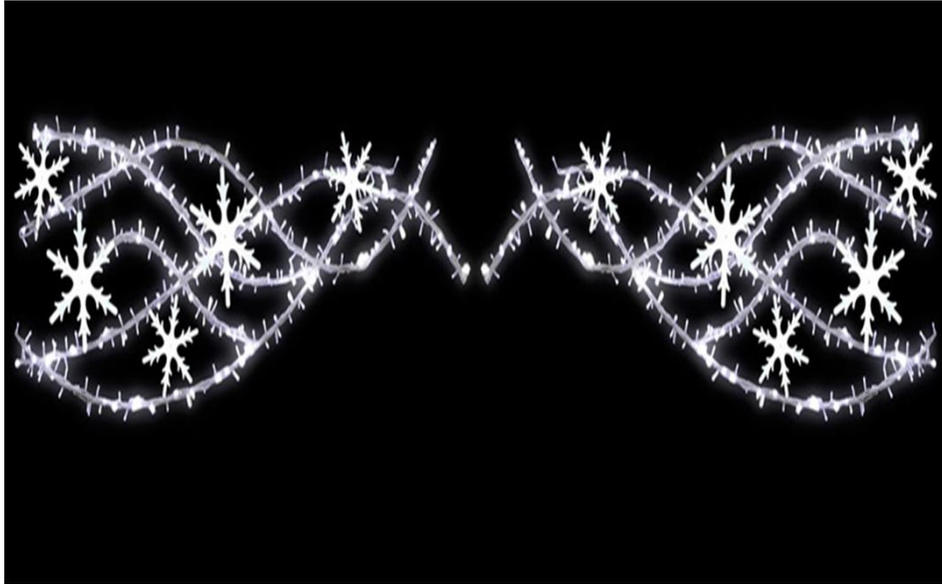


FIGURA:	50		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), ANIMADA COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. LA SERIE DE LEDS DEBERA DE TENER UNA SEPARACION MAXIMA CON DE 3 CM ENTRE LEDS, CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	0.90 X 5.00	M	
PESO APROXIMADO:	18.8	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	100	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

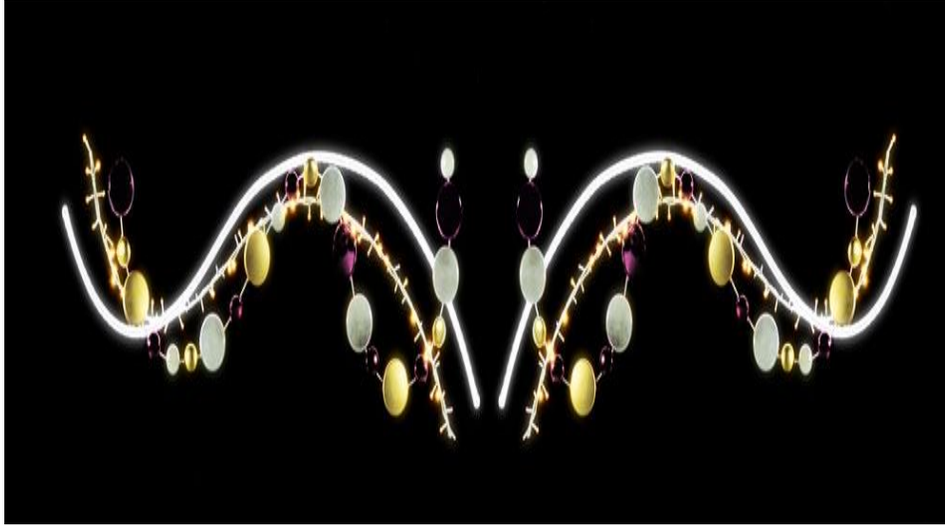


FIGURA:	51		
CARACTERÍSTICAS:	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM <sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.		
MEDIDAS:	0.82 X 4.94	M	
PESO APROXIMADO:	12.5	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	60	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA:	52		
CARACTERÍSTICAS:	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM <sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.		
MEDIDAS:	1.10 X 3.20	M	
PESO APROXIMADO:	15	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	70	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

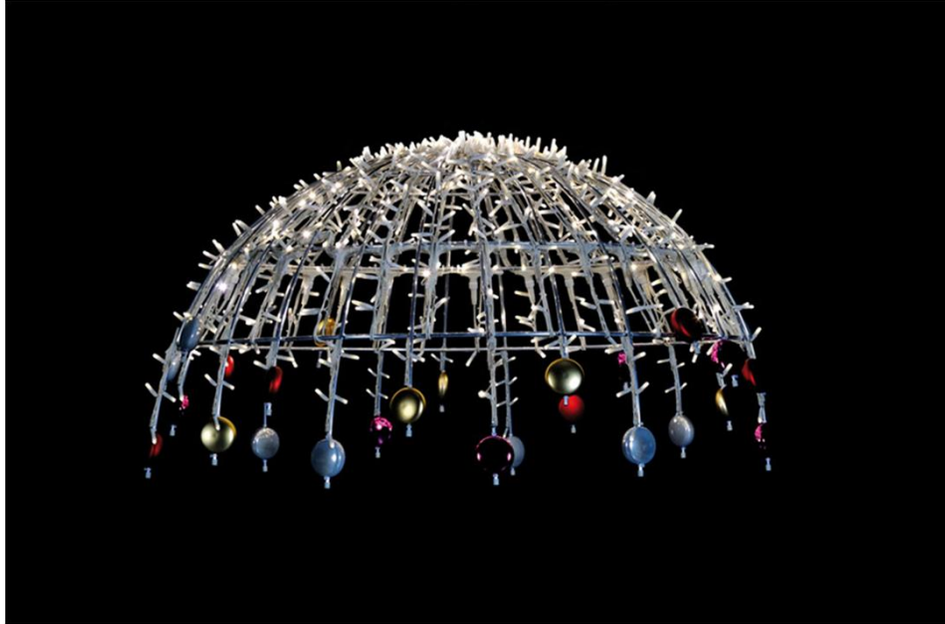


FIGURA:	53		
CARACTERÍSTICAS:	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO VOLUMÉTRICA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. LA SERIE DE LEDS DEBERA DE TENER UNA SEPARACION MAXIMA DE 3 CM ENTRE LEDSCON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM <sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.		
MEDIDAS:	0.65 X 1.10	M	
PESO APROXIMADO:	12	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	60	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA:	54		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO VOLUMETRICA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES LUZ (LED), COLOR BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. LA SERIE DE LEDS DEBERA DE TENER UNA SEPARACION MAXIMA DE 3 CM ENTRE ELLOS, CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	0.65 X 1.10	M	
PESO APROXIMADO:	12	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	60	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

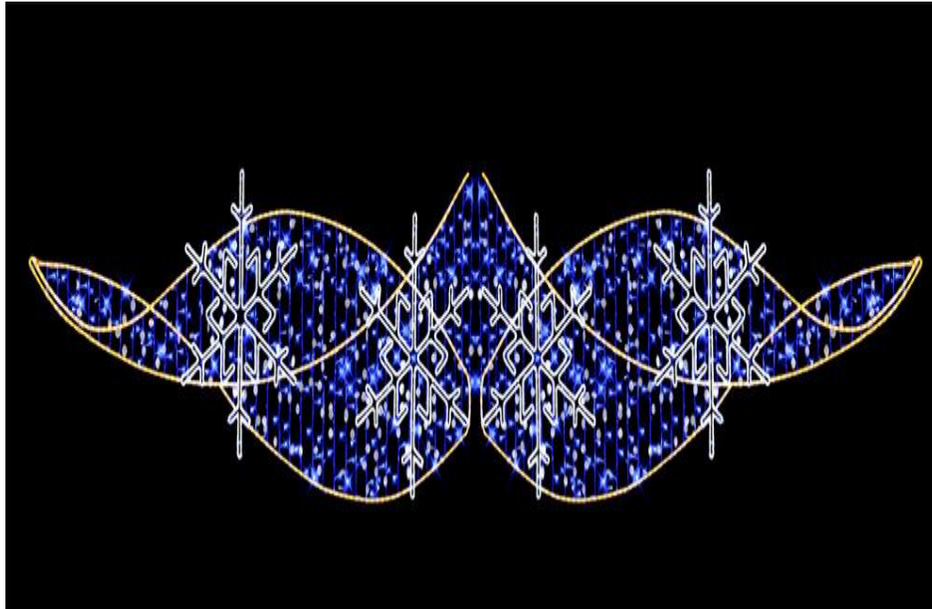


FIGURA:	55		
CARACTERÍSTICAS:	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR AZUL CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO Y BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM <sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.		
MEDIDAS:	1.00 X 5.60	M	
PESO APROXIMADO:	25	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	220	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

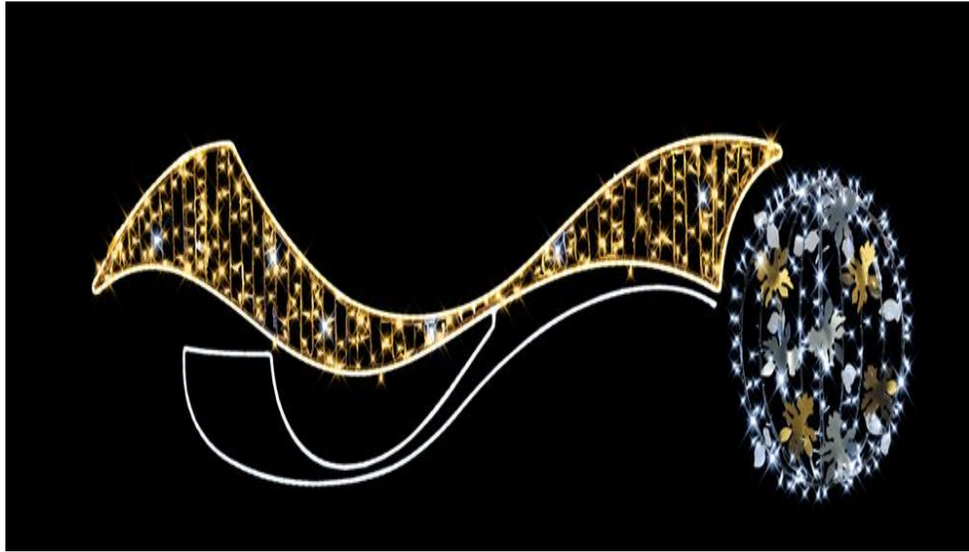


FIGURA:	56		
CARACTERÍSTICAS:	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR AMARILLO Y BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE TIENE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM <sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.		
MEDIDAS:	0.90 X 4.00	M	
PESO APROXIMADO:	14	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	75	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

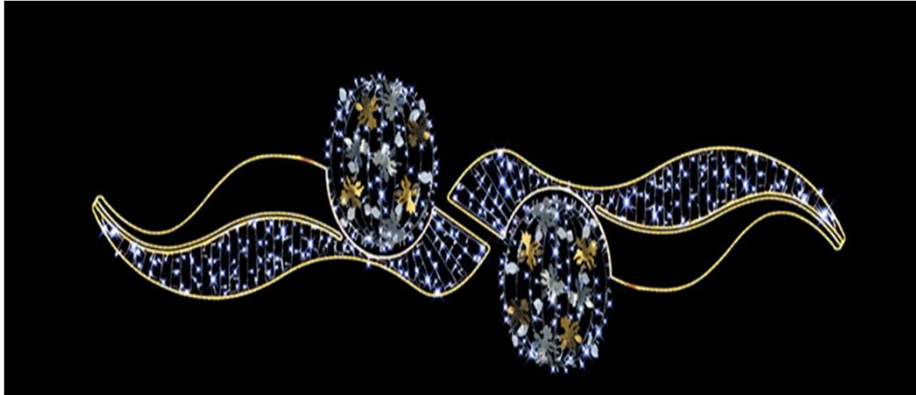


FIGURA:	57		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED COLOR AMARILLO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER COMO MINIMO 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.36 X 5.60	M	
PESO APROXIMADO:	22.5	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	56	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

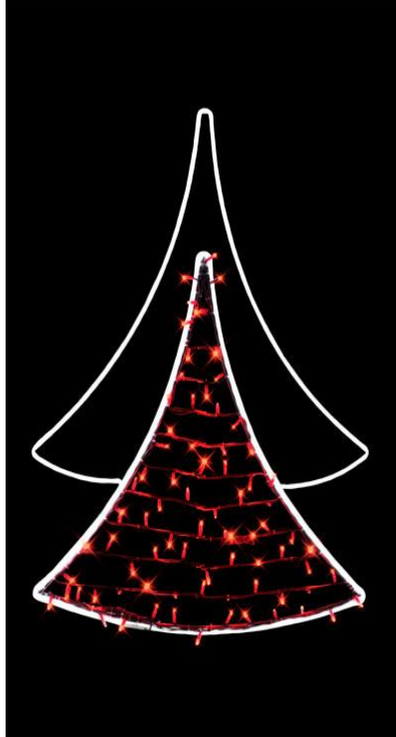


FIGURA:	58		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR ROJA CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER COMO MINIMO 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	1.26 X 0.90	M	
PESO APROXIMADO:	3.5	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	30	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

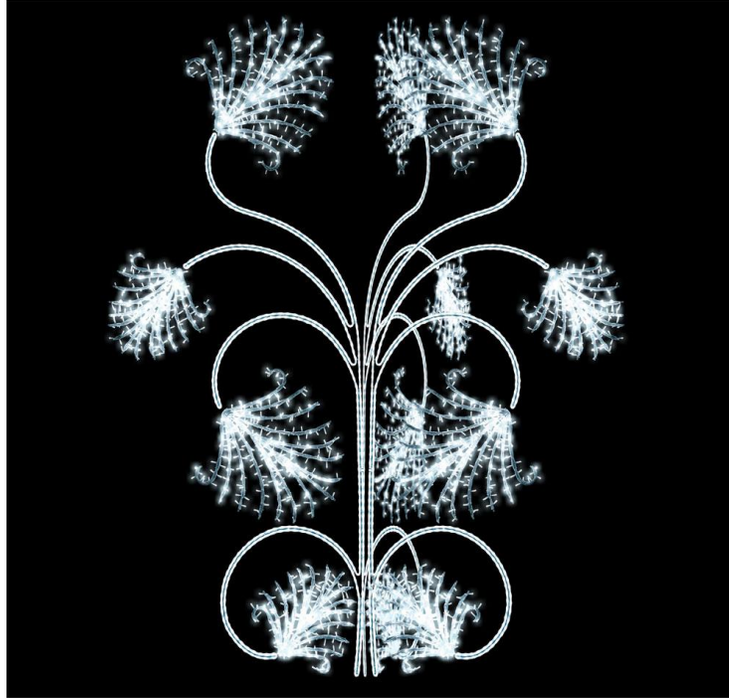


FIGURA:	59		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA ANIMADA, TIPO VOLUMÉTRICA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES Y MODULO DE CONTROL. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA DE TENER COMO MINIMO 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	4.50 X 3.60	M	
PESO APROXIMADO:	81	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	450	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

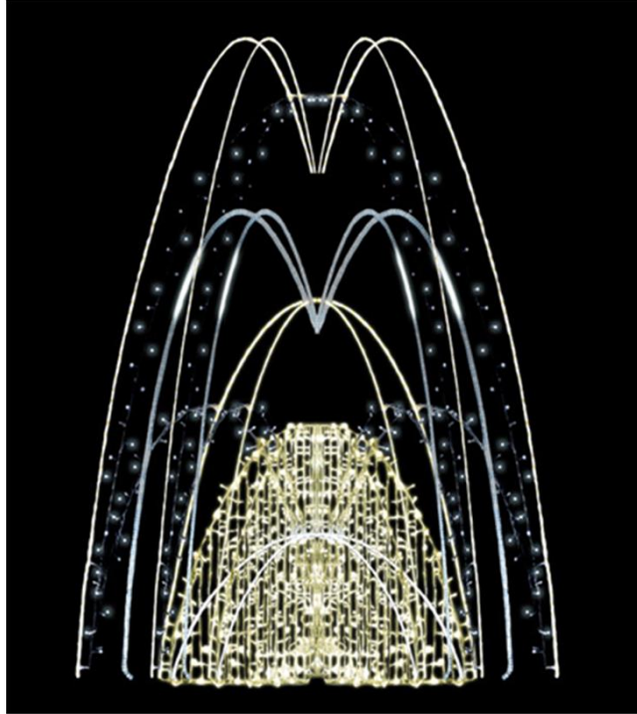


FIGURA:	60		
CARACTERÍSTICAS:	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO VOLUMÉTRICA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR AMARILLO Y BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO FRÍO Y BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA DE TENER COMO MINIMO 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED.CON TIRAS DE LED ANOMADAS. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM <sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE		
MEDIDAS:	3.00 X 2.40	M	
PESO APROXIMADO:	46	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	195	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

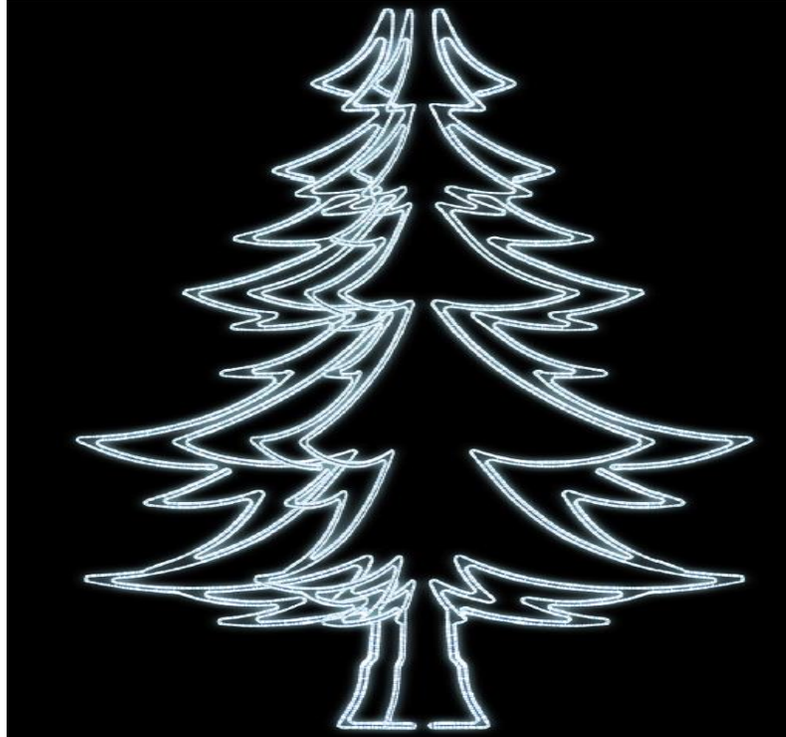


FIGURA:	61		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO VOLUMÉTRICA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. HILO LED COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO DEBERA TENER COMO MINIMO 40 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	4.12 X 1.16	M	
PESO APROXIMADO:	50	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	74	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA:	62		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, PARA POSTE, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON DIFUSOR COLOR BLANCO CÁLIDO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO LED DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO Y UNA SEPARACIÓN MAXIMA DE 30MM ENTRE CADA LED. CON 6 ESTROBOS. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	3.35 X 1.20	M	
PESO APROXIMADO:	14	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	95	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

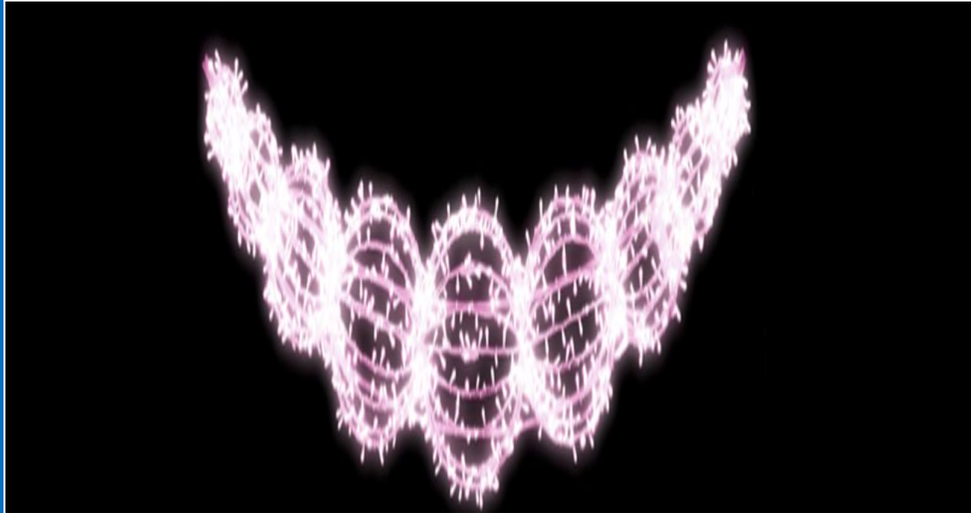
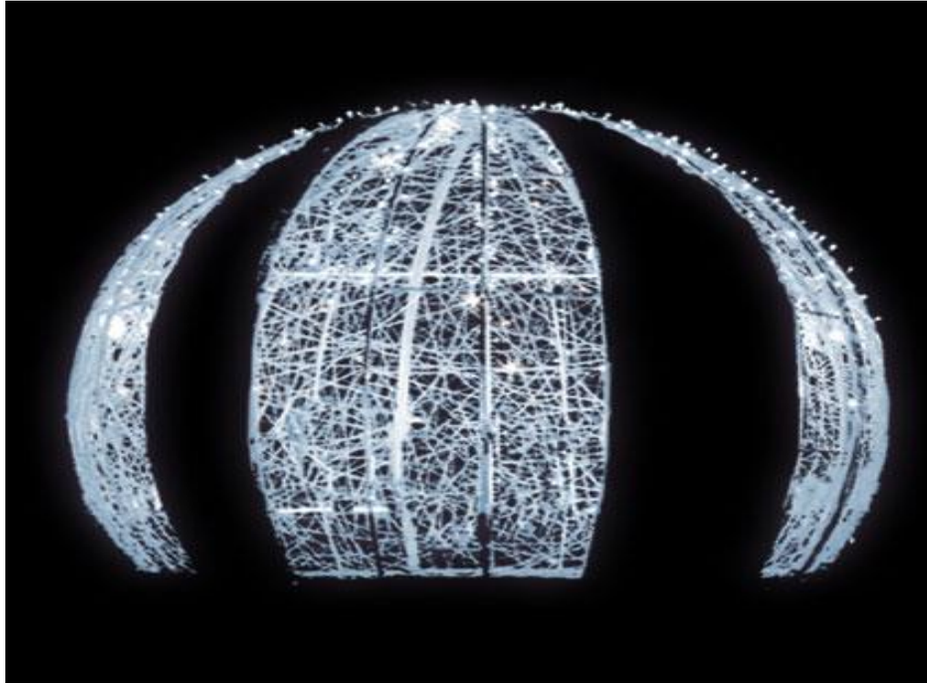


FIGURA:	63		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR ROSA CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, EL HILO DE LEDS DEBERA DE TENER UNA SEPARACION MAXIMA DE 3CM ENTRE ELLOS,INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO.</p>		
MEDIDAS:	0.85 X 2.83	M	
PESO APROXIMADO:	10	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	65	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA



<b>FIGURA:</b>	64		
<b>CARACTERÍSTICAS:</b>	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO VOLUMÉTRICA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA .CON ESTRUCTURA DE ALUMINIO. CON CAJA DE CONEXIONES. SERIE DE DIODOS EMISORES LUZ )LED), COLOR BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. CON CABLE DE CONEXIONES DE 2X1.0MM<sup>2</sup> FLEXIBLE, INFLAMABLE Y RECUBIERTO DE CAUCHO, EL HILO DE LEDS DEBERA DE TENER UNA SEPARACION MAXIMA ENTRE ELLOS DE 3CM.</p>		
<b>MEDIDAS:</b>	3.80 X 4.00	M	
<b>PESO APROXIMADO:</b>	145	Kg	
<b>CONSUMO APROXIMADO:</b>	3.6	W	
<b>VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:</b>	220	V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA:	65		
CARACTERISTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA ALUMINIO, SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ LED BLANCO FRÍO, CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED COLOR BLANCO FRÍO, CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC, EL HILO DEBERA TENER UN MINIMO DE 30 LED POR METRO, SEPARACIÓN MAXIMA DE 30 MM ENTRE LEDS, DIAMETRO DEL HILO 12 MM.</p>		
MEDIDAS:	1.10 Ø	M	
PESO APROXIMADO:	5	K	
CONSUMO APROXIMADO:	35	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

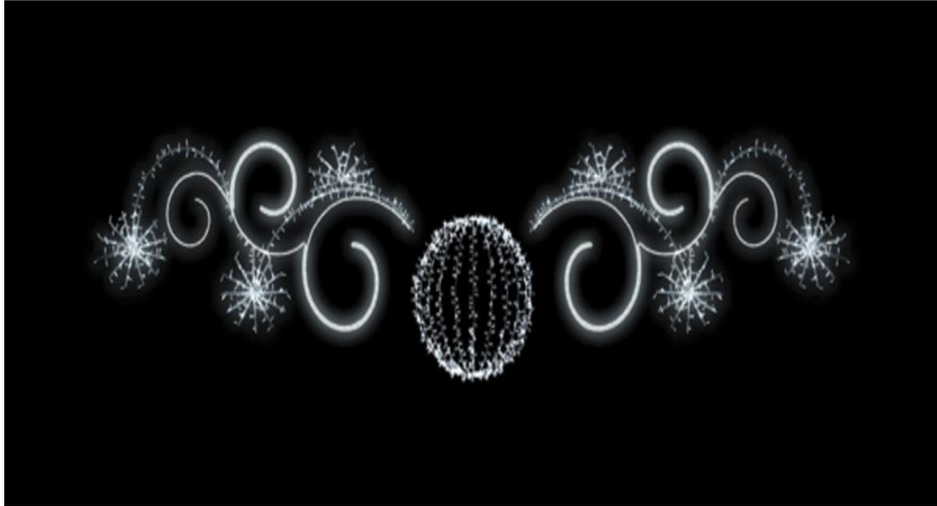


FIGURA:	66		
CARACTERISTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA ALUMINIO, SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED) BLANCO FRÍO CON CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED COLOR BLANCO FRÍO, EL HILO DEBERA TENER COMO MINIMO 30 LEDS POR METRO, SEPARACIÓN MAXIMA DE 30 MM ENTRE LEDS, CON DIAMETRO DE 12 MM. CONECTOR DE PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.</p>		
MEDIDAS:	1.20 X 5.20	M	
PESO APROXIMADO:	23.5	K	
CONSUMO APROXIMADO:	120	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA



FIGURA:	67		
CARACTERISTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA, VOLUMÉTRICO DE PISO, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA.                  ESTRUCTURA ALUMINIO, SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), BLANCO FRÍO, EL HILO LEDS DEBERA TENER UNA SEPARACION MAXIMA DE 3CM ENTRE ELLOS, CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.                  ESCARCHA VERDE</p>		
MEDIDAS:	10.00 X 4.90	M	
PESO APROXIMADO:	1000	K	
CONSUMO APROXIMADO:	952/24V	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA

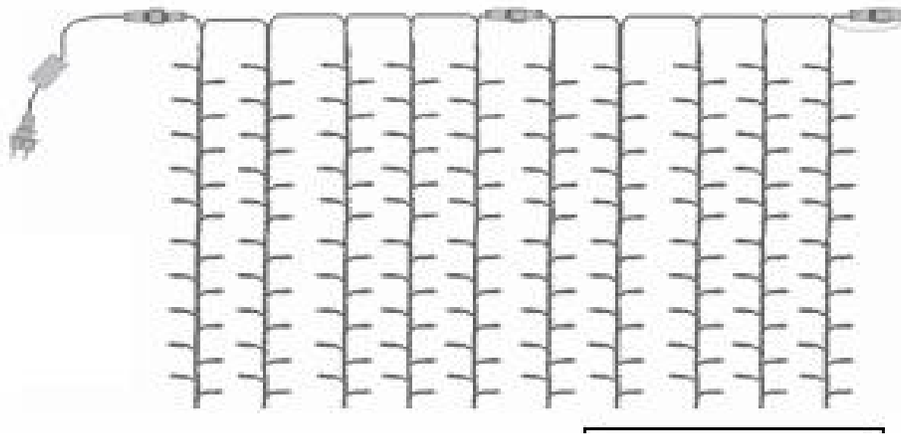


FIGURA:	68		
CARACTERISTICAS:	CORTINA LUMINOSA DE LEDS, BAJO CONSUMO DE ENERGÍA Y PESO LIGERO. RED DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), CON 1050 LEDS BLANCO FRÍO, ESTOS DEBERAN DE TENER UNA SEPARACION DE 3CM ENTRE ELLOS		
MEDIDAS:	10.0 X 2.00	M	
PESO APROXIMADO:	1	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	90	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN::	<b>220</b>	V	

## FICHA TÉCNICA

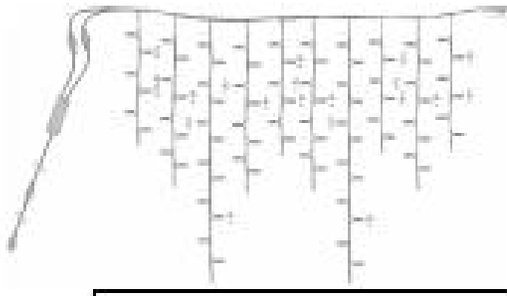


FIGURA:	69		
CARACTERISTICAS:	<p>CORTINA DE LED ANIMADA, CON BAJO CONSUMO DE ENERGÍA Y PESO LIGERO. CORTINA DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON 10 CORDONES, 20 LEDS ANIMADOS Y 60 LEDS, LOS CALES DEBERAN DE TENER UNA SEPARACION MAXIMA ENTRE ELLOS DE 3CM</p>		
MEDIDAS:	4.50 x 3.00	M	
PESO APROXIMADO:	1	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	32	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA

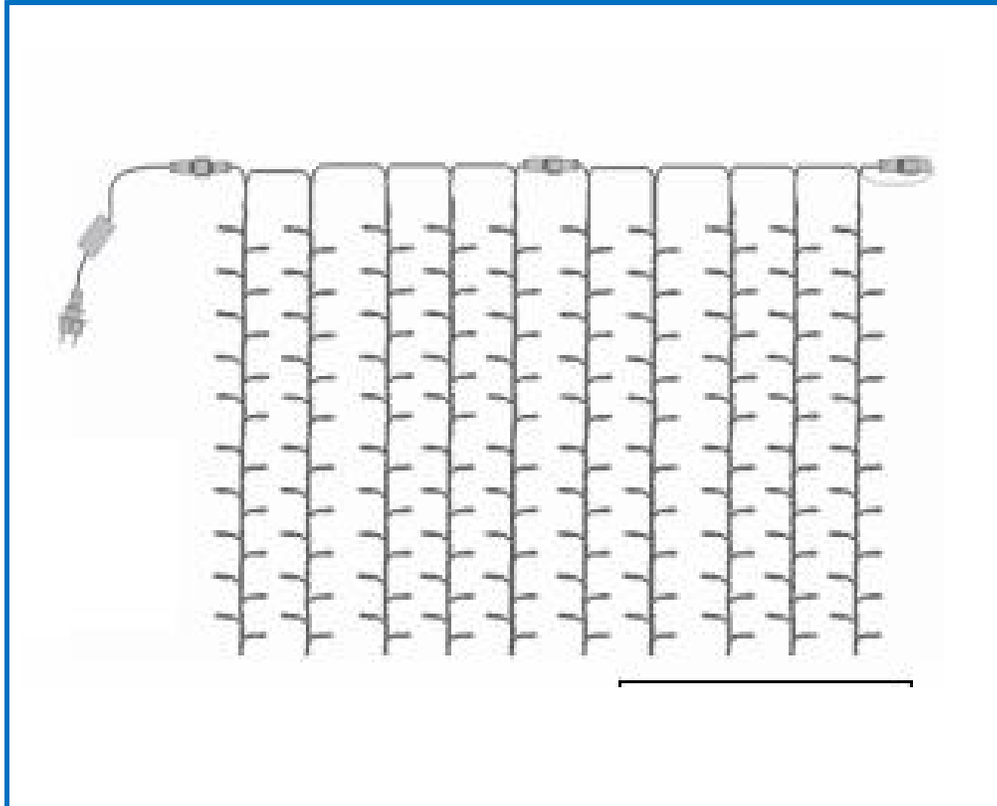


FIGURA:	70		
CARACTERISTICAS:	<p style="text-align: center;">CORTINA LUMINOSA DE LED, BAJO CONSUMO DE ENERGÍA Y PESO LIGERO. CORTINA LUMINOSA DE DIODOS EMISORES (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON 16 CORDONES Y 36 LED POR CORDÓN, LOS CUALES DEBERAN DE TENER UNA SEPARACION ENTRE ELLOS DE 3CM</p>		
MEDIDAS:	5.00 X 2.00	M	
PESO APROXIMADO:	1	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	40	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

FICHA TÉCNICA

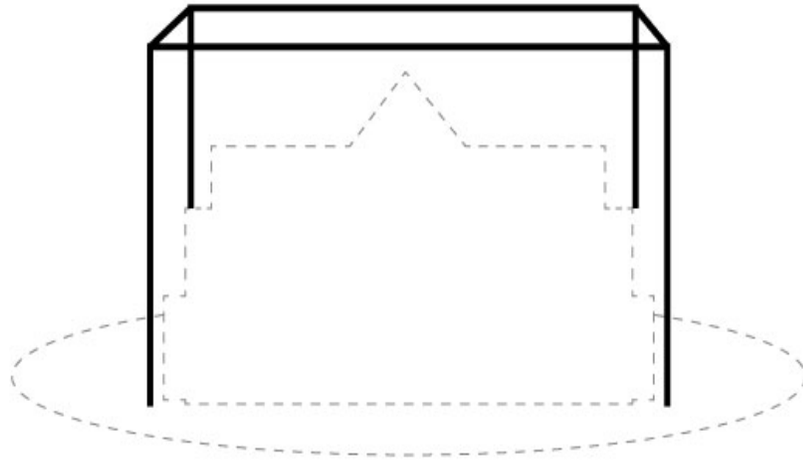


FIGURA:	71		
CARACTERISTICAS:	ESTRUCTURA DE SOPORTE PARA FUENTE, PESO LIGERO Y FÁCIL COLOCACIÓN. ESTRUCTURA DE ALUMINIO.		
MEDIDAS:	6.00 X	M	
PESO APROXIMADO:	50	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:		W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:		V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA:	72		
CARACTERISTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA , PARA FACHADA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA ALAMBRE GALVANIZADO, TÉCNICA EN MALLA COLORES AZUL, BLANCO Y AMARILLO, HILO DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED) CON UN MINIMO DE 36 LEDS POR METRO, SEPARACIÓN MAXIMA ENTRE LEDS DE 30 MM, DIAMETRO DE 12 MM, COLORES AZUL, BLANCO Y AMARILLO. CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.</p>		
MEDIDAS:	0.30 X 0.30	M	
PESO APROXIMADO:	0.4	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	2.4	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	

## FICHA TÉCNICA



FIGURA:	73		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA , PARA FACHADA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA ALAMBRE GALVANIZADO, TÉCNICA EN MALLA COLORES AZUL, BLANCO, HILO DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED) CON UN MINIMO DE 36 LEDS POR METRO, SEPARACIÓN MAXIMA ENTRE LEDS DE 30 MM, DIAMETRO DE 12 MM, COLORES AZUL, BLANCO. CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.</p>		
MEDIDAS:	0.60 X 0.60	M	
PESO APROXIMADO:	0.63	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	4.8	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	

## FICHA TÉCNICA



FIGURA:	74		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA , PARA FACHADA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA ALAMBRE GALVANIZADO, TÉCNICA EN MALLA COLORES AZUL, BLANCO, HILO DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED) CON UN MINIMO DE 36 LEDS POR METRO, SEPARACIÓN MAXIMA ENTRE LEDS DE 30 MM, DIAMETRO DE 12 MM, COLORES AZUL, BLANCO. CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.</p>		
MEDIDAS:	0.7 X 0.70	M	
PESO APROXIMADO:	0.93	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	7.2	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	

## FICHA TÈCNICA

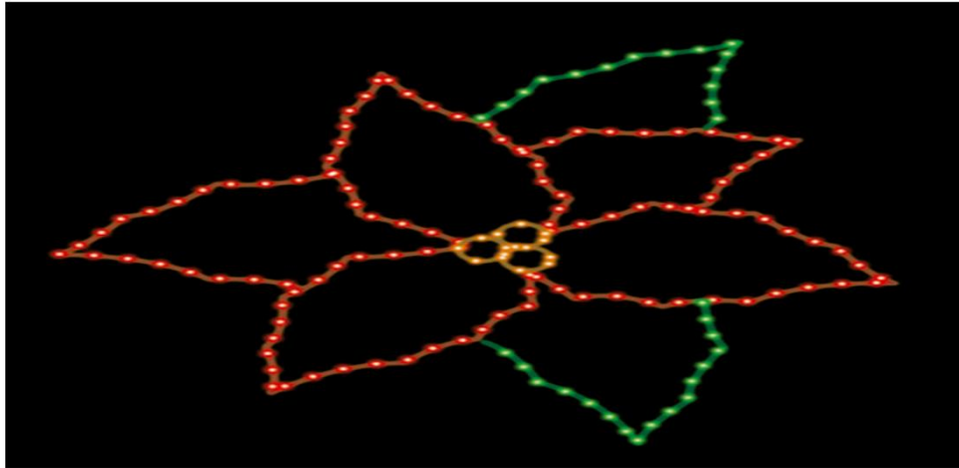


FIGURA:	75		
CARACTERISTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA , PARA FACHADA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA ALAMBRE GALVANIZADO, TÉCNICA EN MALLA COLORES ROJO, VERDE Y AMARILLO, HILO EMISOR DE LUZ (LED) CON UN MINIMO DE 36 LEDS POR METRO, SEPARACIÓN MAXIMA ENTRE LEDS DE 30 MM, DIAMETRO DE 12 MM, COLORES ROJO, VERDE Y AMARILLO. CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.</p>		
MEDIDAS:	0.98 X 0.95	M	
PESO APROXIMADO:	1.4	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	16.8	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	

FICHA TÉCNICA

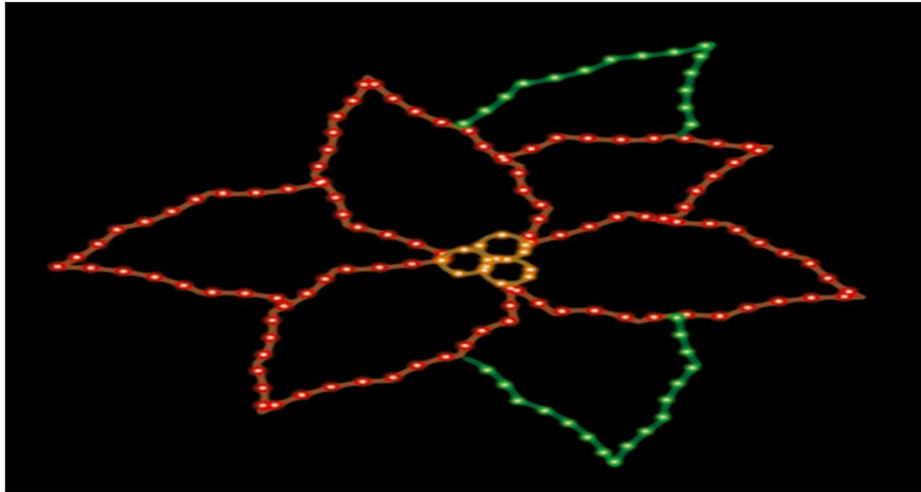


FIGURA:	76		
CARACTERISTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA , PARA FACHADA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA ALUMINIO, TÉCNICA EN MALLA COLORES ROJO, VERDE Y AMARILLO, HILO EMISOR DE LUZ (LED) CON 36 LEDS POR METRO, SEPARACIÓN MAXIMA ENTRE LEDS DE 30 MM, DIAMETRO DE 12 MM, COLORES ROJO, VERDE Y AMARILLO. CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.</p>		
MEDIDAS:	1.63 X 1.10	M	
PESO APROXIMADO:	2.5	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	21.6	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	

FICHA TÉCNICA

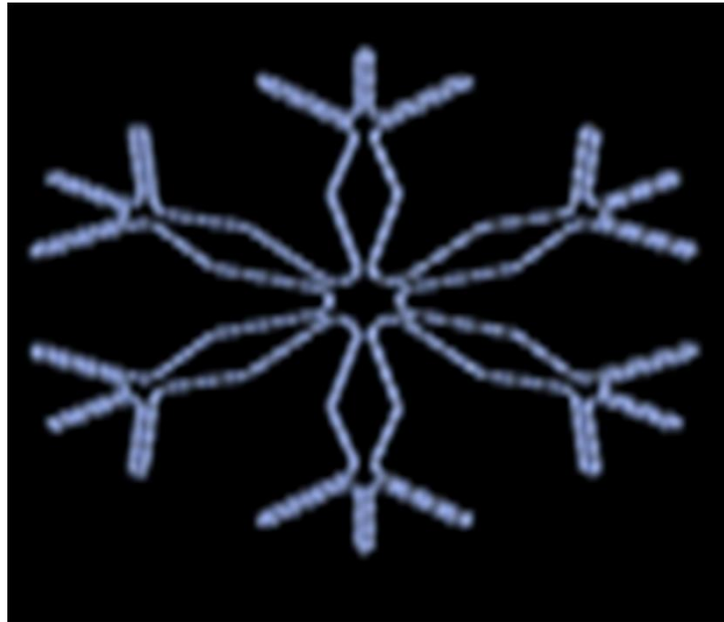


FIGURA:	77		
CARACTERISTICAS:	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA , PARA FACHADA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA ALUMINIO, HILO EMISOR DE LUZ (LED) CON UN MINIMO DE 40 LEDS POR METRO, SEPARACIÓN MAXIMA ENTRE LEDS DE 30 MM, DIAMETRO DE 10 MM, COLOR BLANCO FRIO. CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.		
MEDIDAS:	0.84 X 0.84	M	
PESO APROXIMADO:	1.9	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	14.4	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA:	78		
CARACTERISTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA , PARA FACHADA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA ALUMINIO, SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRIO, CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC. HILO LED CON UN MINIMO DE 30 LEDS POR METRO, SEPARACIÓN MAXIMA ENTRE LEDS DE 30 MM, DIAMETRO DE 12 MM, COLORES ROSA, AMARILLO. CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.</p>		
MEDIDAS:	1.10 X 2.00	M	
PESO APROXIMADO:	4	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	43.2	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA:	79		
CARACTERISTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA , PARA FACHADA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA ALUMINIO, HILO EMISOR DE LUZ (LED), CON UN MINIMO DE 30 LEDS POR METRO, SEPARACIÓN MAXIMA ENTRE LEDS DE 30 MM, DIAMETRO DE 12 MM, COLOR ROSA. CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.</p>		
MEDIDAS:	0.80 X 1.10	M	
PESO APROXIMADO:	2.6	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	22	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	

FICHA TÉCNICA

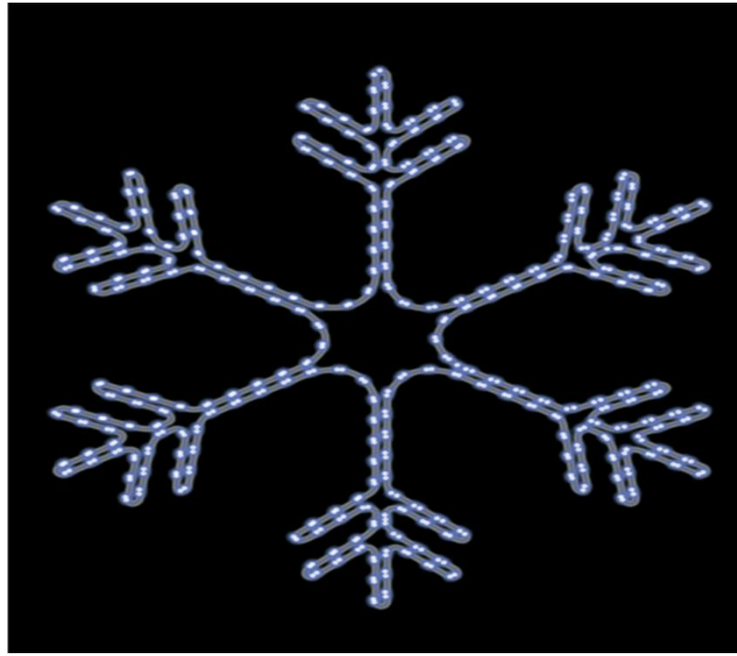


FIGURA:	80		
CARACTERISTICAS:	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA , PARA FACHADA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA ALUMINIO, HILO EMISOR DE LUZ (LED), CON UN MINIMO DE 30 LEDS POR TRAMO, SEPARACIÓN MAXIMA ENTRE LEDS DE 40 MM, DIAMETRO DE 10 MM, COLOR BLANCO FRÍO. CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.		
MEDIDAS:	0.94 X 0.94	M	
PESO APROXIMADO:	1.1	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	16.8	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	

FICHA TÉCNICA

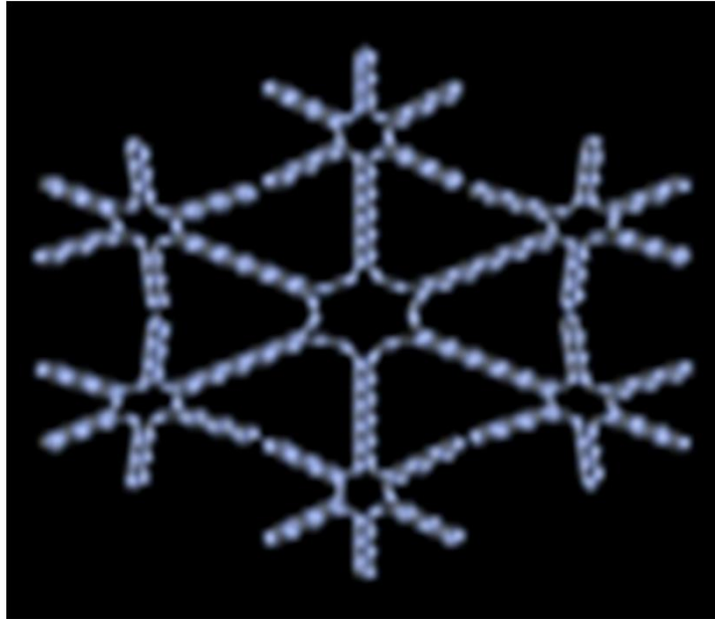


FIGURA:	81		
CARACTERISTICAS:	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA , PARA FACHADA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA ALUMINIO, HILO EMISOR DE LUZ (LED), CON UN MINIMO DE 36 LEDS POR METRO, SEPARACIÓN MAXIMA ENTRE LEDS DE 30 MM, DIAMETRO DE 12 MM, COLOR AZUL. CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.		
MEDIDAS:	0.78 X 0.78	M	
PESO APROXIMADO:	1.52	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	19.2	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	

FICHA TÉCNICA



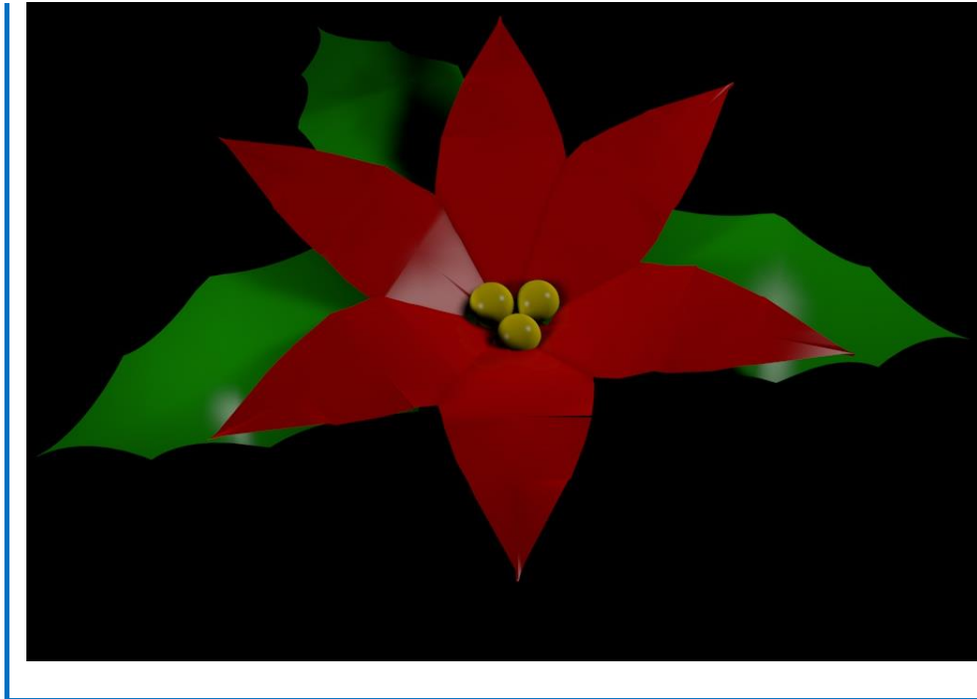


FIGURA:	82		
CARACTERISTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA VOLUMETRICA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA ALUMINIO, TÉCNICA LUMIPLAX EN COLORES AMARILLO, ROJO Y VERDE, HILO DIODO EMISOR DE LUZ (LED), CON 30 LEDS POR METRO, SEPARACIÓN ENTRE LEDS MAXIMA DE 30 MM, DIAMETRO DE 11 MM, COLORES ROJO, VERDE Y AMARILLO. CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.</p>		
MEDIDAS:	2.50 X 2.15 X 1.15	M	
PESO APROXIMADO:	9.58	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	64.5	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	

FICHA TÉCNICA

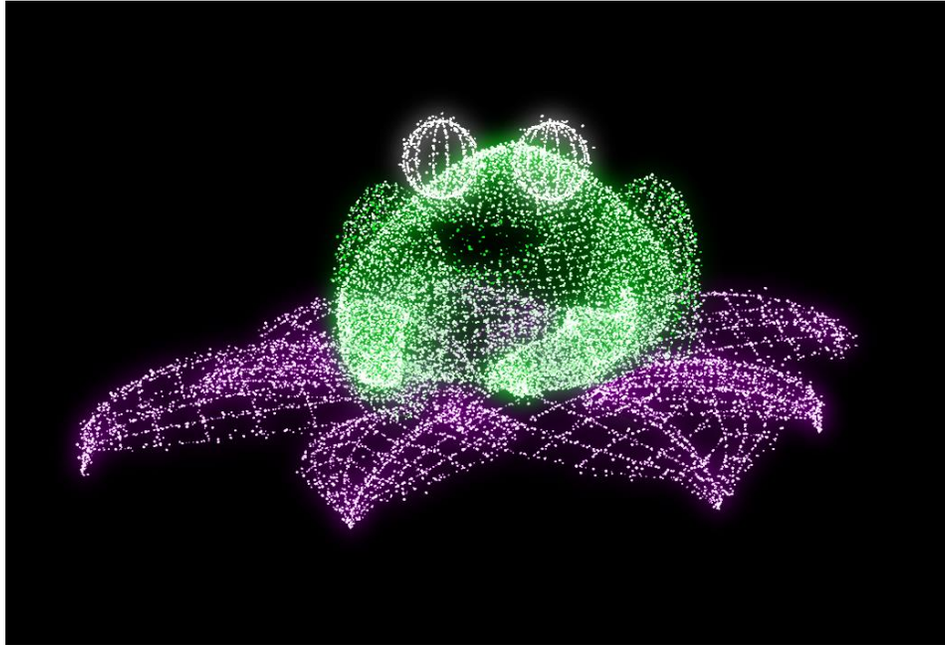


FIGURA:	83		
CARACTERISTICAS:	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA VOLUMÉTRICA, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA ALUMINIO, SERIE EMISORA DE LUZ (LED), COLORES ROSA, VERDE Y BLANCO FRIO. CON UNA SEPARACION MAXIMA ENTRE LEDS DE 3 CM, CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.		
MEDIDAS:	2.10 X 3.00 X 3.00	M	
PESO APROXIMADO:	56	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	403.5	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA

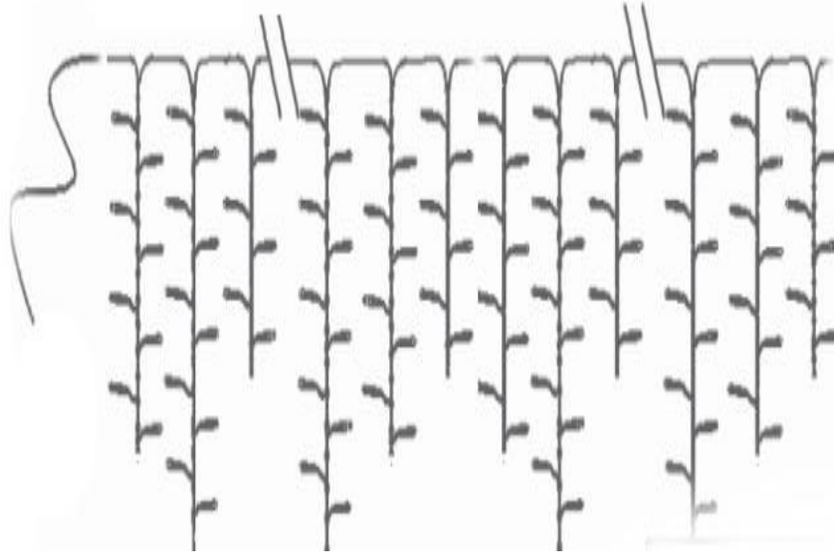


FIGURA:	84		
CARACTERISTICAS:	CORTINA DE LED, CON BAJO CONSUMO DE ENERGÍA Y PESO LIGERO. CORTINA DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO CON 300 LEDS Y UNA SEPARACION MAXIMA ENTRE ELLOS DE 3 CM.		
MEDIDAS:	0.60 X 5.30	M	
PESO APROXIMADO:	0.2	K	
CONSUMO APROXIMADO:	15	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	

## FICHA TÉCNICA



FIGURA:	85		
CARACTERISTICAS:	CONVERTIDOR DE VOLTAJE ENTRADA DE 110 V, SALIDA 220 V, TRANSFORMADOR.		
MEDIDAS:	10 X 10 X 15	CM	
PESO APROXIMADO:	0.7	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	200	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	110	V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA:	86		
CARACTERISTICAS:	BOLAS LUMINOSAS LED ANIMADAS, PESO LIGERO, FÁCIL COLOCACIÓN. SERIE MULTICOLOR, DIAMETRO 60 MM, 18 LED RGB, CONEXIÓN MÁXIMA DE 3 PIEZAS.		
MEDIDAS:	10	M	
PESO APROXIMADO:	2.5	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	40	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA

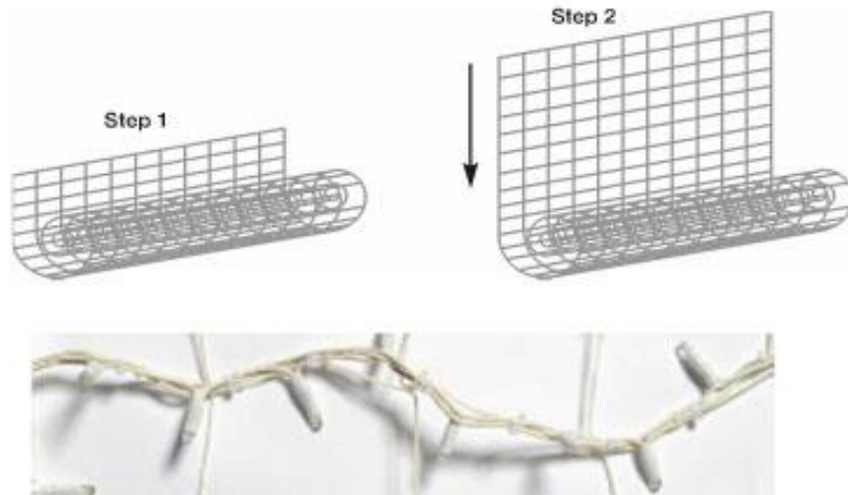
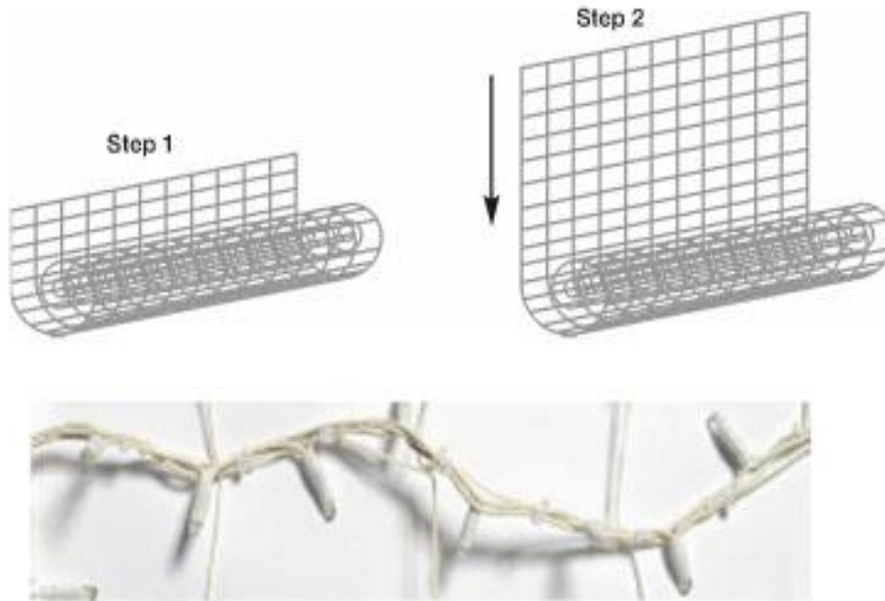


FIGURA:	87		
CARACTERISTICA:	RED LUMINOSA LED, PESO LIGERO, FÁCIL COLOCACIÓN. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ, COLOR BLANCO FRÍO, 640 LEDS CON UNA DISTANCIA MAXIMA ENTRE ELLOS DE 3CM, CONEXIÓN MÁXIMA DE 4 PIEZAS.		
MEDIDAS:	5.00 X 2.00	M	
PESO APROXIMADO:	8.5	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	50	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN::	220	V	

## FICHA TÉCNICA



<b>FIGURA:</b>	88		
<b>CARACTERISTICA:</b>	RED LUMINOSA LED, PESO LIGERO, FACIL COLOCACIÓN. SERIE DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO, CON 1280 LEDS Y UNA SEPARACION MAXIMA ENTRE ELLOS DE 3CM, CONEXIÓN MÁXIMA DE 2 PIEZAS.		
<b>MEDIDAS:</b>	5.00 X 2.00	M	
<b>PESO APROXIMADO:</b>	8.5	Kg	
<b>CONSUMO APROXIMADO:</b>	50	W	
<b>VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:</b>	220	V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA:	89		
NOMBRE:	VIRGEN DE GUADALUPE		
CARACTERISTICAS:	<p>FIGURA ARTÍSTICA VOLUMETRICA , DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA ALUMINIO. TÉCNICA LUMIPLAX COLORES ROJO, VERDE, AZUL Y AMARILLO. HILO LED CON UN MINIMO DE 30 LEDS POR METRO, SEPARACIÓN MAXIMA ENTRE LEDS DE 30 MM, DIAMETRO DE 12 MM, COLOR ROJO, VERDE, AZUL Y AMARILLO. CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.</p>		
MEDIDAS:	3.00 X 1.35 X .90	M	
PESO APROXIMADO:	10.7	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	351	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA:	90		
CARACTERISTICAS	<p>FIGURA ARTISTICA NAVIDEÑA, VOLUMÉTRICA. CONSTA DE CARRETA ANTIGUA, BANCA, BAUL, ESCALERAS, SOPORTE DE CARRETA, 2 CABALLOS. ESTRUCTURA EN ACERO, MADERA, CON APLICACIONES EN HERRERIA, TÉCNICA LUMIPLAX COLORES BLANCO, GRIS Y NEGRO, HILO DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LED) CON UNA MINIMO DE 36 LEDS POR METRO SEPARACION MAXIMA ENTRE LEDS DE 30 MM, DIAMETRO DEL HILO 11 MM, COLORES BLANCO CALIDO, BLANCO FRÍO Y AMARILLO, CONECTOR PARA LED DE 0.8 A.</p>		
MEDIDAS:	1.90 X 2.20 X 4.50	M	
PESO APROXIMADO:	707.00	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	1,066.80	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	110	V	

FICHA TÉCNICA



FIGURA:	91		
CARACTERISTICAS:	<p>FIGURA NAVIDEÑA, PARA FACHADA, DISEÑO ESPECIAL PARA LA CIUDAD DE PUEBLA INSPIRADO EN LA TRADICIONAL TALAVERA POBLANA. ESTRUCTURA EN ALUMINIO , HILO DIODO EMISOR DE LUZ (LED), CON UN MINIMO DE 30 LEDS POR METRO, SEPARACIÓN MAXIMA ENTRE LEDS DE 30 MM, DIAMETRO DE 12 MM; COLORES AZUL, BLANCO FRÍO, AMARILLO, CONECTOR PARA LED DE 0.8 A, COLOCACIÓN EN FACHADAS EXTERIORES.</p>		
DIMENSIONES:	7.00 X 2.80	M	
PESO APROXIMADO:	37.00	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	460.00	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	

FICHA TÉCNICA

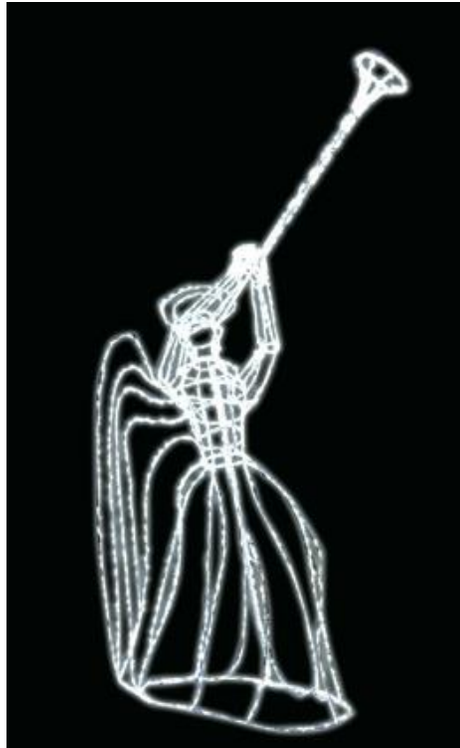


FIGURA:	92		
CARACTERISTICAS:	FIGURA ARTÍSTICA NAVIDEÑA , PARA PISO, DE PESO LIGERO Y BAJO CONSUMO DE ENERGÍA. ESTRUCTURA DE ALUMINO, SERIE EMISORA DE LUZ (LED) CON UNA SEPARACION ENTRE LEDS DE 3CM, COLOR BLANCO FRÍO, CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.		
MEDIDAS:	1.85 X 0.54 X 1.40	M	
PESO APROXIMADO:	8.2	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	57.1	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	

## FICHA TÉCNICA

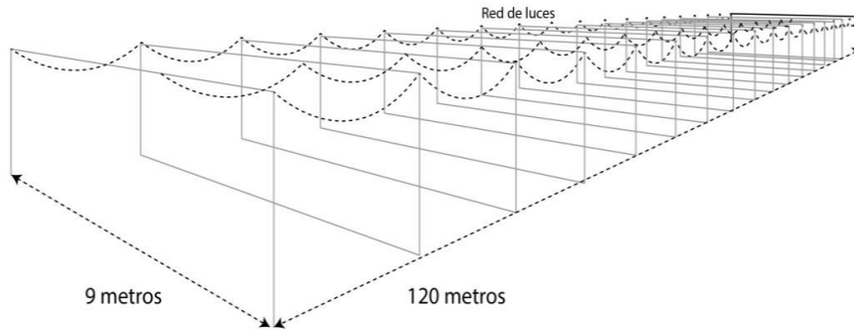


FIGURA:	93		
CARACTERISTICAS:	<p>CIELO FORMADO POR RED DE LUCES MONTADO EN EN UNA ESTRUCTURA DE POSTES Y TENSORES. POSTES DE ACERO, CABLE DE ACERADO, TENSORES. CON HILO EMISOR DE LUZ COLOR BLANCO FRIO Y UNA SEPARACION ENTRE LEDS MAXIMA DE 3 CM</p>		
MEDIDAS:	9.00 X 120.00	M	
PESO APROXIMADO:		Kg	
CONSUMO APROXIMADO:		W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:		V	

## FICHA TÉCNICA



FIGURA:	94		
PAÍS DE ORIGEN:	MÉXICO		
CARACTERÍSTICAS:	<p>FIGURA NAVIDEÑA, VOLUMÉTRICA, DISEÑO ESPECIAL PARA LA CIUDAD DE PUEBLA INSPIRADO EN LA TRADICIONAL TALAVERA POBLANA, COMPUESTO DE 9 FIGURAS. ESTRUCTURA EN ALUMINIO, ESCARCHA COLORES AZUL Y BLANCO, SERIE EMISOR DE LUZ (LED), COLORES AZUL, BLANCO FRÍO, CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.</p>		
MEDIDAS:	3.00 X 8.00 X 2.00	M	
PESO APROXIMADO:	756	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:	3105	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	

FICHA TÉCNICA

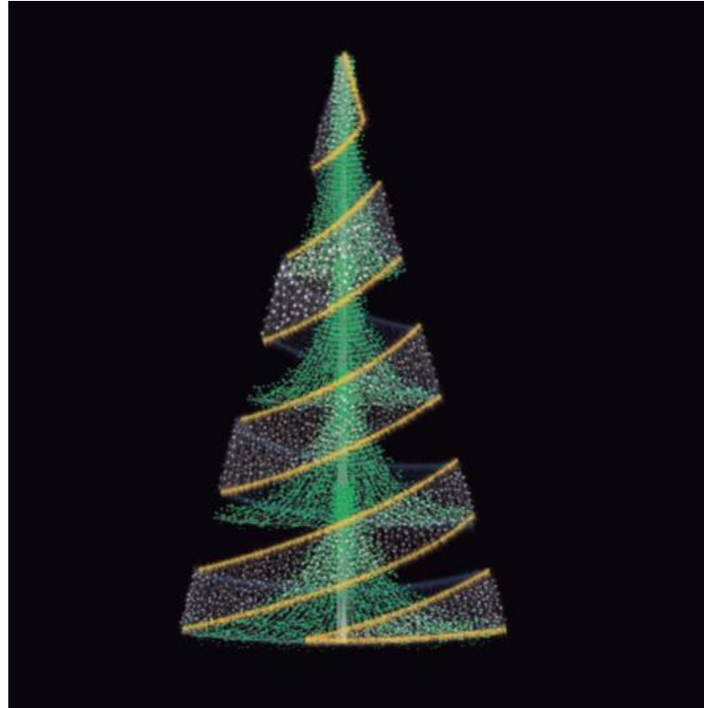


FIGURA:	95		
CARACTERISTICAS:	FIGURA NAVIDEÑA, VOLUMÉTRICA. ESTRUCTURA EN ALUMINIO, SERIE EMISOR DE LUZ (LED), BLANCO FRÍO Y VERDE, HILO EMISOR DE LUZ (LED), COLOR AMARILLO, CON UN MINIMO DE 30 LEDS POR METRO, SEPARACIÓN MAXIMA ENTRE LEDS DE 30 MM, DIAMETRO DE 12 MM, CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.		
MEDIDAS:	15.00 M, D. 7.50	M	
PESO APROXIMADO:	1500	Kg	
CONSUMO APROXIMADO:		W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220, 110	V	

## FICHA TÉCNICA

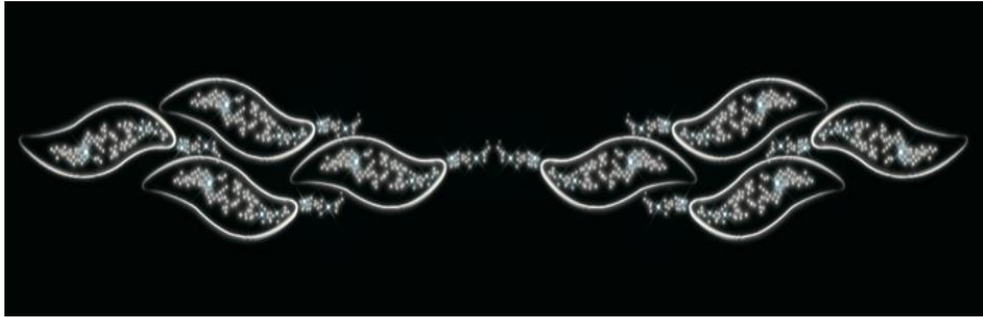


FIGURA:	96		
CARACTERISTICAS:	<p>FIGURA NAVIDEÑA, TIPO TRANSVERSAL. ESTRUCTURA EN ALUMINIO, SERIE EMISORA DE LUZ (LED), COLOR BLANCO FRÍO, HILO EMISOR DE LUZ (LED), CON DIFUSOR BLANCO FRÍO, CON UN MINIMO DE 30 LEDS POR METRO, SEPARACIÓN MAXIMA ENTRE LEDS DE 30 MM, DIAMETRO DE 12 MM, CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.</p>		
MEDIDAS:	0.75 X 5.60	M	
PESO APROXIMADO:	17.5	K	
CONSUMO APROXIMADO:	100	W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	220	V	

## FICHA TÉCNICA

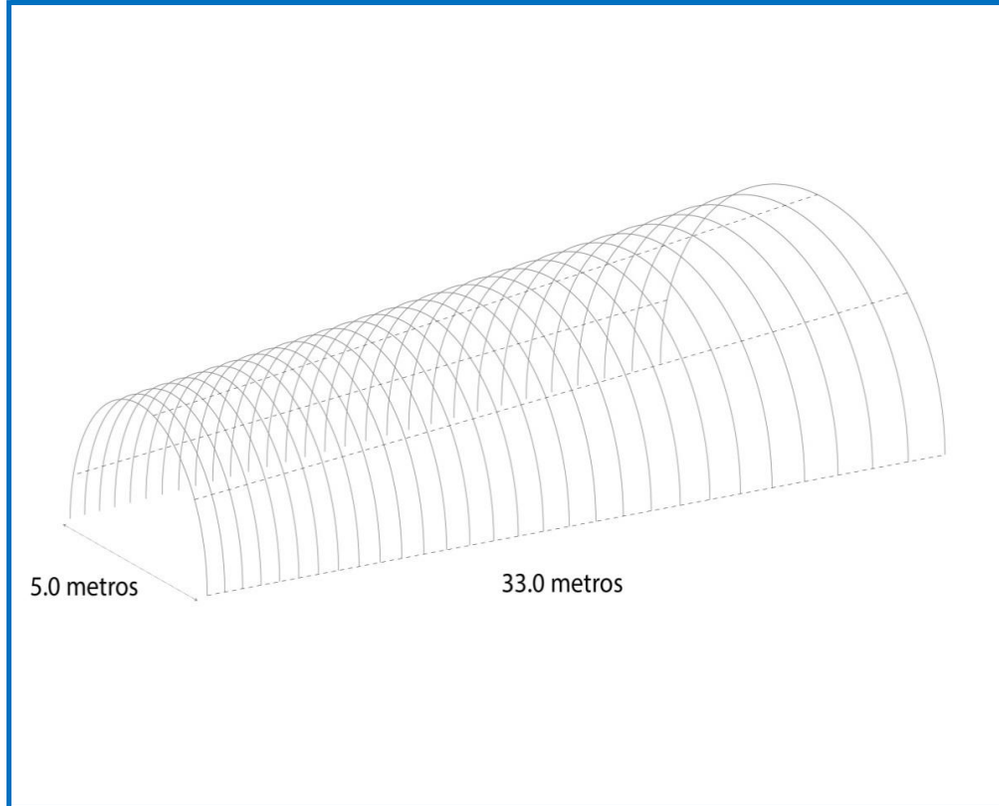


FIGURA:	97		
PAÍS DE ORIGEN:	MÉXICO		
CARACTERÍSTICAS:	<p>TÚNEL SEMICIRCULAR CON UNA PROFUNDIDAD DE 33 MTS, PARA LOGRAR UN EFECTO ÚNICO DE INTERACTIVIDAD CON LOS VISITANTES. ESTRUCTURA DE ALUMINIO, HILO EMISOR DE LUZ (LED), COLOR AZUL, CON UN MÍNIMO DE 30 LEDS POR METRO, SEPARACIÓN MÁXIMA DE 30MM, CON DIÁMETRO DE 12 MM, CONECTOR CON PUENTE RECTIFICADOR AC/DC.</p>		
MEDIDAS:	5.00 X 33.00	M	
PESO APROXIMADO:		Kg	
CONSUMO APROXIMADO:		W	
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	127	V	