

# ILUMINACIÓN DE EXTERIOR ILUMINACIÓN DECORATIVA PISCINAS





Iluminación exterior.

Balizas y pinchos de jardín.

Empotramientos.

Iluminación para fuentes y estanques.

Appliques de exterior.

Iluminación decorativa de interior.

# ILUMINACIÓN DE EXTERIOR

## BALIZAS Y PINCHOS DE JARDIN



Ref	Modelo	Descripción	P.V.P. €
90011CA	CONJ-055BALIZA5	BALIZA DE ALUMINIO, DIFUSOR ACRÍLICO, IP55, CASQUILLO E27, DIMENSIONES H800XØ180MM	200,00
90010C	CONJ-08BALIZA1	BALIZA DE ALUMINIO, DIFUSOR ACRÍLICO, IP55, CASQUILLO E27, DIMENSIONES H800XØ150MM	160,00
90015D	CONJ-08BALIZA2	BALIZA DE ALUMINIO, DIFUSOR DE POLICARBONATO, IP55, CASQUILLO E27, DIMENSIONES H800XØ262MM	350,00
90020E	CONJ-06BALIZA3	BALIZA DE ALUMINIO, IP55, CASQUILLO E27, DIMENSIONES H600X150X150MM	190,00
90025F	CONJ-03BALIZA4	BALIZA DE ALUMINIO, IP55, CASQUILLO E27, DIMENSIONES H300X150X150MM	150,00
90030G	CONJ-PNCHGR-01	FOCO DE ALUMINIO CON VISERA Y PIQUETA, IP55 CASQUILLO GU10	22,00
90035H	CONJ-PNCHGR-02	FOCO DE ALUMINIO CON PIQUETA, IP55 CASQUILLO GU10	22,00

## EMPOTRAMIENTOS



Ref	Modelo	Descripción	P.V.P. €
90040I	CONJ-BALR-01GU10	LUMINARIA REDONDA EMPOTRABLE, CASQUILLO GU10 IP65 DIMENSIONES Ø110X148MM. ACERO INOXIDABLE	70,00
90045J	CONJ-BALC-02GU10	LUMINARIA CUADRADA EMPOTRABLE, CASQUILLO GU10 IP65 DIMENSIONES 98X98X149MM. ACERO INOXIDABLE	70,00
90060M	CONJ-BEMP01-E27	LUMINARIA REDONDA EMPOTRABLE CON PROTECTOR ANTICHOQUE, CASQUILLO E27 ALUMINIO. DIMENSIONES 250X250X350MM	140,00
90050K	CONJ-BEMP01-GU10	LUMINARIA REDONDA EMPOTRABLE CON PROTECTOR ANTICHOQUE, CASQUILLO GU-10 ALUMINIO. DIMENSIONES Ø114XH118MM	60,00
90055L	CONJ-BEMP02-GU10	LUMINARIA REDONDA EMPOTRABLE CON PROTECTOR ANTICHOQUE, CASQUILLO GU-10 ALUMINIO. DIMENSIONES Ø145XH145MM	60,00

# ILUMINACIÓN PARA FUENTES Y ESTANQUES



CONJ-PRO-IP68-PAR-01



CONJ-PRO-IP68-MR1601



CONJ-PRO-IP68-MR1602

CONJ-LSDM-IP68-006B  
 CONJ-LSDM-IP68-006W  
 CONJ-LSDM-IP68-006G  
 CONJ-LSDM-IP68-006RGB



Ref	Modelo	Descripción	P.V.P. €
90065N	CONJ-PRO-IP68-MR1601	LUMINARIA DECORATIVA PARA PISCINA,IP68, LÁMPARA MR16 12V ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES Ø70MMXH152.	90,00
90070P	CONJ-PRO-IP68-PAR-01	LUMINARIA DECORATIVA PARA PISCINA,IP68 LÁMPARA PAR56 12V ACERO INOXIDABLE. DIMENSIONES H142XØ150MM.	120,00
90075Q	CONJ-PRO-IP68-MR1602	LUMINARIA DECORATIVA PARA PISCINA,IP68, LÁMPARA MR16 12V . DIMENSIONES H90XØ75MM.	28,00
90091TA	CONJ-LSDM-IP68-006B	LUMINARIA IP68 EMPOTRABLE 0.06W, 12V LUZ COLOR AZUL.	28,00
90090T	CONJ-LSDM-IP68-006W	LUMINARIA IP68 EMPOTRABLE 0.06W, 12V LUZ COLOR BLANCA.	28,00
90092TB	CONJ-LSDM-IP68-006G	LUMINARIA IP68 EMPOTRABLE 1W, 12V LUZ COLOR VERDE.	28,00
90093TC	CONJ-LSDM-IP68-006RGB	LUMINARIA IP68 EMPOTRABLE 0.06W, 12V LUZ COLOR BLANCA.	34,00

## APLIQUES DE EXTERIOR



CONJ-APLIF-N



CONJ-APLIR1-N



CONJ-APLIR2-B

Ref	Modelo	Descripción	P.V.P. €
90076QA	CONJ-APLIF-N	APLIQUE PARA PARED, CHASIS EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO ACABADO COLOR NEGRO, TORNILLERÍA EN ACERO INOXIDABLE, CASQUILLO E27. IP 44 CLASE I.	40,00
90077QB	CONJ-APLIF-B	APLIQUE PARA PARED, CHASIS EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO ACABADO COLOR BLANCO, TORNILLERÍA EN ACERO INOXIDABLE, CASQUILLO E27. IP 44 CLASE I.	40,00
90078QC	CONJ-APLIR1-N	APLIQUE ESTANCO REDONDO. BASE Y PROTECCIÓN EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO REJILLA DE 4 NERVIOS. DIFUSOR DE VIDRIO, TORNILLERÍA EN ACERO INOXIDABLE, CASQUILLO E27 . IP 54 CLASE I. CHASIS COLOR NEGRO.	38,00
90086SA	CONJ-APLIR1-B	APLIQUE ESTANCO REDONDO. BASE Y PROTECCIÓN EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO REJILLA DE 4 NERVIOS. DIFUSOR DE VIDRIO, TORNILLERÍA EN ACERO INOXIDABLE, CASQUILLO E27 . IP 54 CLASE I. CHASIS COLOR BLANCO.	38,00
90087SB	CONJ-APLIR2-N	APLIQUE ESTANCO REDONDO. BASE EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO. DIFUSOR DE VIDRIO. TORNILLERIA DE ACERO INOXIDABLE, CASQUILLO E27. IP 54 CLASE I. CHASIS COLOR NEGRO.	38,00
90079QD	CONJ-APLIR2-B	APLIQUE ESTANCO REDONDO. BASE EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO. DIFUSOR DE VIDRIO. TORNILLERIA DE ACERO INOXIDABLE, CASQUILLO E27. IP 54 CLASE I. CHASIS COLOR BLANCO.	38,00



# APLIQUES DE EXTERIOR

	Ref	Modelo	Descripción	P.V.P. €
	90082RB	CONJ-APLI3-G	APLIQUE ESTANCO REDONDO. BASE Y PROTECCIÓN EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO REJILLA DE 3 NERVIOS. DIFUSOR DE VIDRIO, TORNILLERÍA EN ACERO INOXIDABLE, CASQUILLO E27 . IP 54 CLASE I. CHASIS COLOR GRIS.	48,00
	90083RC	CONJ-APLI4-G	APLIQUE ESTANCO REDONDO. BASE Y PROTECCIÓN EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO. DIFUSOR DE VIDRIO EN MEDIA LUNA, TORNILLERÍA EN ACERO INOXIDABLE, CASQUILLO E27 . IP 54 CLASE I. CHASIS COLOR GRIS.	48,00
	90088SC	CONJ-APLIR5-IP65-N	APLIQUE ESTANCO REDONDO. BASE EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO. DIFUSOR DE VIDRIO. TORNILLERIA DE ACERO INOXIDABLE, CASQUILLO E27. IP 65 CLASE I. CHASIS COLOR NEGRO.	60,00
	90089SD	CONJ-APLIR5-IP65-B	APLIQUE ESTANCO REDONDO. BASE EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO. DIFUSOR DE VIDRIO. TORNILLERIA DE ACERO INOXIDABLE, CASQUILLO E27. IP 65 CLASE I. CHASIS COLOR BLANCO.	60,00
	90084RD	CONJ-APLIOV2-G	APLIQUE ESTANCO OVAL. BASE Y PROTECCIÓN EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO REJILLA DE 2 NERVIOS, TORNILLERÍA EN ACERO INOXIDABLE, CASQUILLO E27. IP54 CLASE I. CHASIS COLOR GRIS.	38,00
	90080R	CONJ-APLIOV1-B	APLIQUE ESTANCO OVAL. BASE Y PROTECCIÓN EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO REJILLA DE 1 NERVIO, TORNILLERÍA EN ACERO INOXIDABLE, CASQUILLO E27. IP54 CLASE I. CHASIS COLOR BLANCO.	24,00
	90085S	CONJ-APLIOV1-N	APLIQUE ESTANCO OVAL. BASE Y PROTECCIÓN EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO REJILLA DE 1 NERVIO, TORNILLERÍA EN ACERO INOXIDABLE, CASQUILLO E27. IP54 CLASE I. CHASIS COLOR BLANCO. CHASIS COLOR NEGRO.	24,00
	90095U	CONJ-SLDM-IP66-1B	LUMINARIA IP55 EMPOTRABLE 1W, 12V LUZ COLOR AZUL.	54,00
	90096UA	CONJ-SLDM-IP66-1W	LUMINARIA IP55 EMPOTRABLE 1W, 12V LUZ COLOR BLANCA.	54,00
	90097UB	CONJ-SLDM-IP66-1G	LUMINARIA IP55 EMPOTRABLE 1W, 12V LUZ COLOR VERDE.	54,00
	90105W	CONJ-WALL-100G-IP65-3C	BAÑADOR DE SUELO EMPOTRADO EN PARED IP65, 3W LUZ CÁLIDA, DIMENSIONES L100XW163XH80MM.	50,00
	90106WA	CONJ-WALL-100G-IP65-3F	BAÑADOR DE SUELO EMPOTRADO EN PARED IP65, 3W LUZ FRIA, DIMENSIONES L100XW163XH80MM.	50,00
	90108WC	CONJ-WALL-163G-IP65-3C	BAÑADOR DE SUELO EMPOTRADO EN PARED IP65, 3W LUZ CALIDA, DIMENSIONES L163XW100XH80MM.	50,00
	90109WD	CONJ-WALL-163G-IP65-3F	BAÑADOR DE SUELO EMPOTRADO EN PARED IP65, 3W LUZ FRIA, DIMENSIONES L163XW100XH80MM.	50,00
	30701PA	CON-PANTSTLED-36F	PANTALLA ESTANCA LED 1200MM, 36W BLANCO FRIO, 2700 LÚMENES.	80,00

# ILUMINACIÓN DECORATIVA DE INTERIOR



COND-C8807-C



COND-C8807-R



COND-C8807-H300

Ref	Modelo	Casquillo	Dimensiones		Tensión	P.V.P. €
			L	W		
90116YA	COND-C8807-C300	E-14	300	300	220V	18,00
90117YB	COND-C8807-C400	E-14	400	400	220V	22,00
90118YC	COND-C8807-R235	E-14	Ø 235	-	220V	14,00
90119YD	COND-C8807-R300	E-14	Ø 300	-	220V	16,00
90120X	COND-C8807-R400	E-14	Ø 400	-	220V	18,00
90121ZA	COND-C8807-H300	E-14	300	-	220V	18,00



CON-PLADEC-360-20



CON-PLA6-24



CON-PLA8-24

Ref	Modelo	Potencia	Color (°K)	Dimensiones	Tensión	P.V.P. €
31071NA	CON-PLADEC-360-20F	20	6500-6000	Ø300X H108	220V	36,00
31072NB	CON-PLADEC-360-20N	20	4500-4000	Ø300X H108	220V	36,00
30031GA	CON-PLADEC-360-20C	20	2700-3000	Ø300X H109	220V	36,00
31041HA	CON-PLA6-24F	24	6500-6000	Ø300X H110	220V	36,00
31042HB	CON-PLA6-24N	24	4500-4000	Ø300X H110	220V	36,00
31043HC	CON-PLA6-24C	24	2700-3000	Ø300X H110	220V	36,00
31047IB	CON-PLA8-24F	24	6500-6000	Ø300X H110	220V	36,00
31048IC	CON-PLA8-24N	24	4500-4000	Ø300X H110	220V	36,00
31049ID	CON-PLA8-24C	24	2700-3000	Ø300X H110	220V	36,00

## LÁMPARA DE SALÓN LED

Luz principal de 18W y 5w de lámpara de lectura.

Se presenta en 3 colores, blanco, níquel y bronce.

La lámpara cuya luz principal es orientable se maneja con 2 pulsadores , y la que tiene fija la luz principal se controla por 2 potenciómetros.

Ref	Modelo	Color chasis	Movilidad	Color	P.V.P. €
32145DA	COND-LAMPIE-PO-108-B-18C	BLANCO	FIJO	3500°k	150,00
32146DB	COND-LAMPIE-PO-108-BR-18C	BRONCE	FIJO	3500°k	150,00
32147DC	COND-LAMPIE-PO-108-NI-18C	NIQUEL	FIJO	3500°k	150,00
32148DD	COND-LAMPIE-PS-109-B-18C	BLANCO	ORIENTABLE	3500°k	190,00
32149E	COND-LAMPIE-PS-109-BR-18C	BRONCE	ORIENTABLE	3500°k	190,00
32150EA	COND-LAMPIE-PS-109-NI-18C	NIQUEL	ORIENTABLE	3500°k	190,00



COND-LAMPIE-PS-109-B-18



COND-LAMPIE-PO-108-B-18



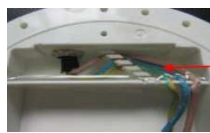
NÍQUEL



BRONCE

# ILUMINACIÓN DE PISCINAS

## LÁMPARAS DE SUPERFICIE



12V AC/DC  
Fabricado en ABS  
IP68

Ranuras para equilibrar la presión y dar máxima robustez al aparato, prensaestopas metálico y gel aislante en el cableado.

Ref	Modelo	Potencia (W)	Color	Dimensiones	Chip	Control	P.V.P. €
70127AB	CONP-S56ABS-SMD5050-18RGB-R	18	RGB	Ø295X65mm	SMD5050	CONP-CONT8300RF-P56	210,00
70128AC	CONP-S56ABS-SMD5050-18RGB-RS	18	RGB	Ø295X65mm	SMD5050	MANDO POR RF PROPIO	210,00
70129AD	CONP-S56ABS-SMD5050-18RGB-F	18	Blanco	Ø295X65mm	SMD5050	-	180,00

## ACCESORIOS Y LÁMPARA DE DETALLE



NICHO



CONTROLAD



AMPLIFICADOR



CONP-SMD3528-3F

Ref	Modelo	Descripción	P.V.P. €
70000A	CONP-NICHO-P56	Nicho para lámpara PAR56	100,00
70056LA	CONP-CONT8300RF-P56	Controlador para lámparas par 56 por radiofrecuencia, control y mando.	98,00
70057LB	CONP-AMP-P56	Amplificador de señal para lámparas par56, funcionamiento mediante controlador CONP-CONT8300RF-P56	86,00

Ref	Modelo	Potencia (W)	Color	Dimensiones	Chip	Control	P.V.P. €
70090T	CONP-SMD3528-3F	3	Blanco	Ø95X113,3mm	SMD3528	-	62,00

## LÁMPARA PAR 56, HIGH POWER

La unión del difusor con la culata es a presión por la disposición de los tornillos que los unen, evitando así posibles inundaciones que se producen en lámparas que no llevan este acabado.



Ref	Modelo	Potencia (W)	Color	Dimensiones	Chip	Control	P.V.P. €
70061MA	CONP-56-18X3-25RGB-R	25	RGB	Ø177X104,6mm	CHIP HIGH POWER	CONP-CONT8300RF-P56	320,00
70076QA	CONP-56-18X3-25RGB-RS	25	RGB	Ø177X104,6mm	CHIP HIGH POWER	Mando por RF propio	320,00
70070P	CONP-56-18X3-25F	25	Blanco	Ø177X104,6mm	CHIP HIGH POWER	-	200,00

# LÁMPARA PAR 56 , RGB

La unión del difusor con la culata es a presión por la disposición de los tornillos que los unen, evitando así posibles inundaciones que se producen en lámparas que no llevan este acabado.



Ref	Modelo	Potencia (W)	Color	Dimensiones	Chip	Control	P.V.P. €
70060M	CONP-56-SMD5050-18RGB-R	18	RGB	Ø177X104,6mm	SMD5050	CONP-CONT8300RF-P56	210,00
70065N	CONP-56-SMD5050-18RGB-RS	18	RGB	Ø177X104,6mm	SMD5050	Mando por RF propio	210,00

El controlador CONP-CONT8300RF-P56, controla el sincronismo de todas las lámparas RGB válidas para este controlador, tiene 10 modos de funcionamiento controlados por el mando de radio frecuencia. Asegúrese de que el cableado sea de la sección adecuada para las distancias de cada lámpara.

## CONP-CONT8300RF-P56



Paso 1



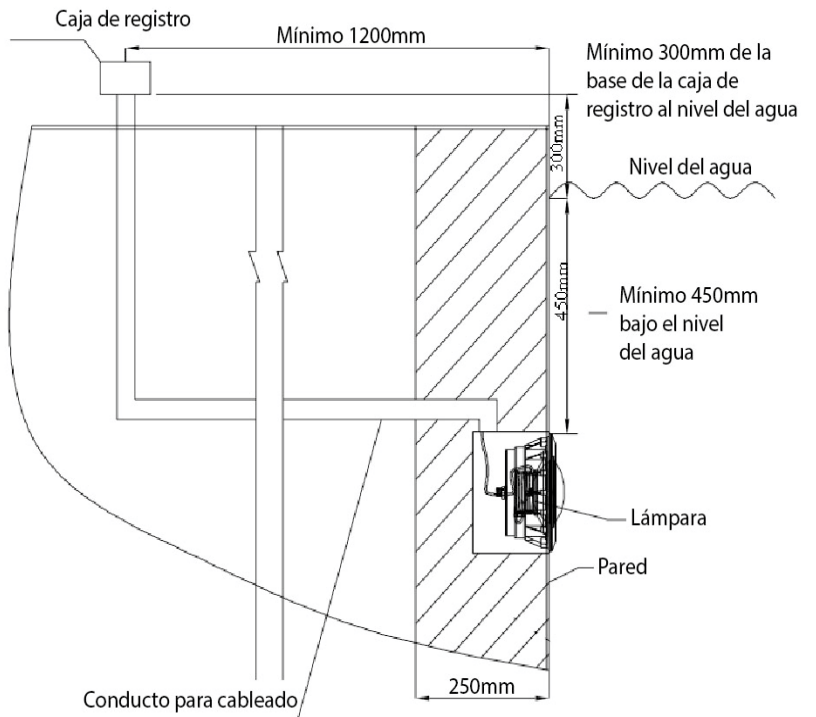
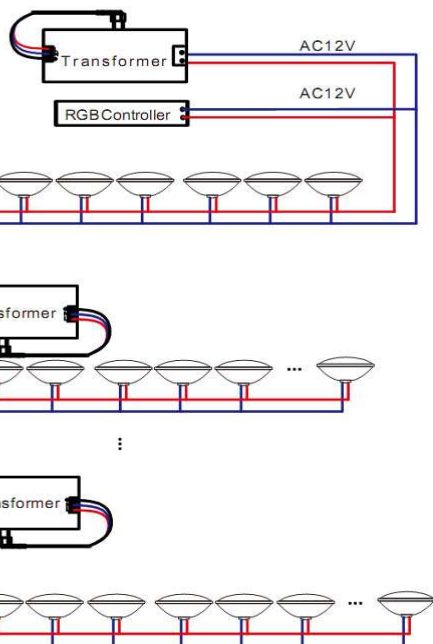
Paso 2



Paso 3

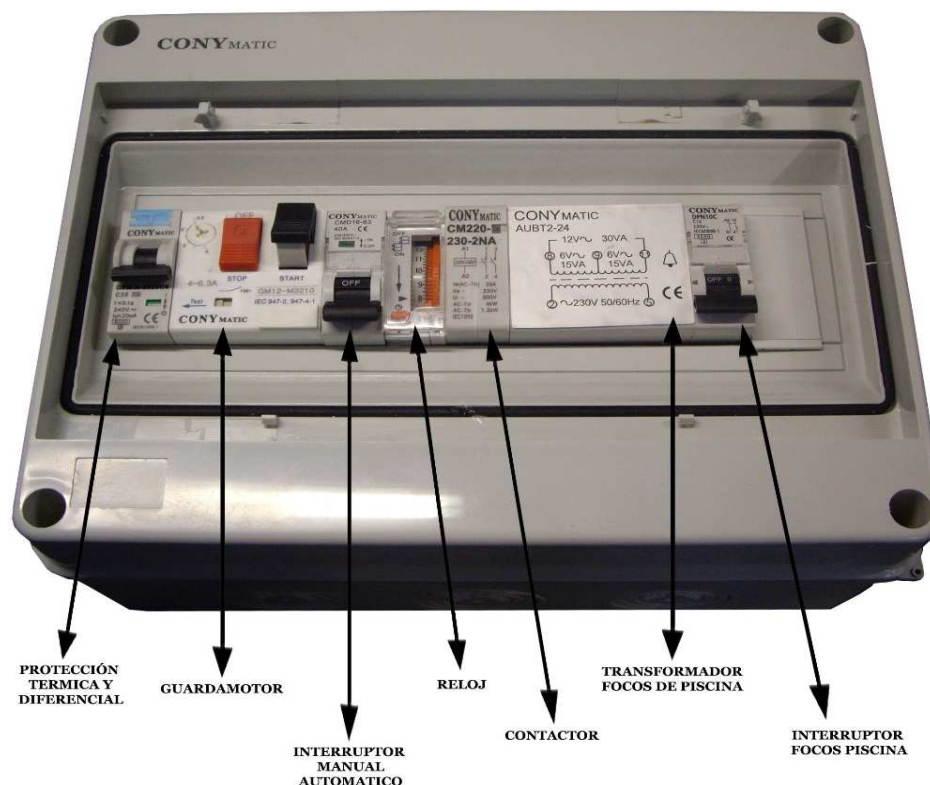
### Sincronización del controlador con las lámparas

- PASO 1 Primero encender el controlador.
- PASO 2 Después pulsar el botón 2 y 12 a la vez durante 3 segundos para sincronizar el mando con el controlador.
- PASO 3 Para sincronizar en controlador con las lámparas pulsar a la vez los botones speed+ bright+ y On/Off durante 3 seg.





# CUADRO PARA PISCINA



El cuadro de piscina de la fotografía superior corresponde a un cuadro que protege la bomba contra sobre intensidades, a través de un reloj horario podemos prefijar el tiempo de funcionamiento de la depuradora. Dispone de un interruptor para activar la depuradora de forma manual ó automática. Provisto de un contactor para realizar el corte omnipolar tal y como se estipula en el reglamento. Los focos se alimentan a través de un transformador de carril DIN de 30VA, este se activa por un interruptor. Cuadro eléctrico montado en caja estanca IP55 con tapa transparente provista de 12 módulos. Este tipo de cuadros se presupuestan según las necesidades del cliente, consútenos.

Descripción	Modelo	Potencias	P.V.P. €
CUADRO DEPURADORA SIN DIFERENCIAL HASTA 1,5CV 230V II	4121RC	0,25CV 230V II	135,00
	4131RC	0,5CV 230V II	135,00
	4141RC	0,75-1CV 230V II	135,00
	4151RC	1,5CV 230V II	135,00
CUADRO DEPURADORA CON DIFERENCIAL HASTA 1,5CV 230V II	2121RC	0,25CV 230V II	162,00
	2131RC	0,5CV 230V II	162,00
	2141RC	0,75-1CV 230V II	162,00
	2151RC	1,5CV 230V II	162,00
CUADRO DEPURADORA CON DIFERENCIAL HASTA 1,5CV 230V II Y 1 FOCO 25W 12V	2121RC+1025	0,25CV 230V II	206,00
	2131RC+1025	0,5CV 230V II	206,00
	2141RC+1025	0,75-1CV 230V II	206,00
	2151RC+1025	1,5CV 230V II	206,00
CUADRO DEPURADORA CON DIFERENCIAL HASTA 1,5CV 230V II Y 2 FOCOS 25W 12V	2121RC+2025	0,25CV 230V II	250,00
	2131RC+2025	0,5CV 230V II	250,00
	2141RC+2025	0,75-1CV 230V II	250,00
	2151RC+2025	1,5CV 230V II	250,00