

RLF

▶ REPUESTOS LÁMPARAS FARO®



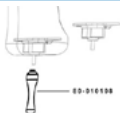
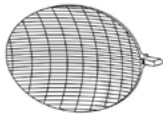
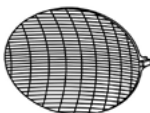






- Repuestos lámpara **Alya**
- Repuestos lámpara **Maia**
- Repuestos lámpara **EDI**
- Repuestos lámpara **Forma** y otras



REPUESTOS LÁMPARAS ALYA

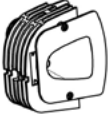





Repuestos Lámparas Faro® Alya, Alya-TheiaTech, Alya CAM



| | Descripción | Características |
|---|--|---|
|  | <p>Palanca interruptor lámpara Alya</p> <p>Ref.: 80-010108 (Ref. Faro®: SP310108)</p> | |
|  | <p>Pareja reflectores lámpara Alya (N/S<10LD012150)</p> <p>Ref.: 80-010025 (Ref. Faro®: SP310025)</p> | |
|  | <p>Pareja reflectores lámpara Alya (N/S>10LD012150)</p> <p>Ref.: 80-010025006 (Ref. Faro®: SP310025006)</p> | |
|  | <p>Kit soportes y asas blancas (derecha + izquierda) lámpara Alya (Todas)</p> <p>Ref.: 80-010390006 (Ref. Faro®: SP310390006= SP310352006+SP310370006)</p> | |
|  | <p>Kit soportes asas blancas (derecha + izquierda) lámpara Alya (N/S>11LD005228)</p> <p>Ref.: 80-010352006 (Ref. Faro®: SP310352006)</p> | |
|  | <p>Kit asas blancas (derecha + izquierda) lámpara Alya (N/S>11LD005228)</p> <p>Ref.: 80-010370006 (Ref. Faro®: SP310370006)</p> | |
|  | <p>Interruptor completo lámpara Alya</p> <p>Ref.: 80-010102 (Ref. Faro®: SP310102)</p> | |
|  <p>80-010285 80-010125B</p> | <p>Kit Grupo LED + Placa electrónica <u>con interruptor</u> y carcasa blanca para lámpara Alya</p> <p>Ref.: 80-010700 (Ref. Faro®: SP510700 = SP510285 + SP510125)</p> | <p>N/S<10LD012150 NO válido N/S>10LD012151 Válido</p> |
|  <p>80-010285 80-010130B</p> | <p>Kit Grupo LED + Placa electrónica <u>con sensor</u> y carcasa blanca para lámpara Alya</p> <p>Ref.: 80-010701 (Ref. Faro®: SP510701 = SP510285 + SP510130)</p> | <p>N/S<10LD012150 NO válido N/S>10LD012151 Válido</p> |

BAJO PEDIDO

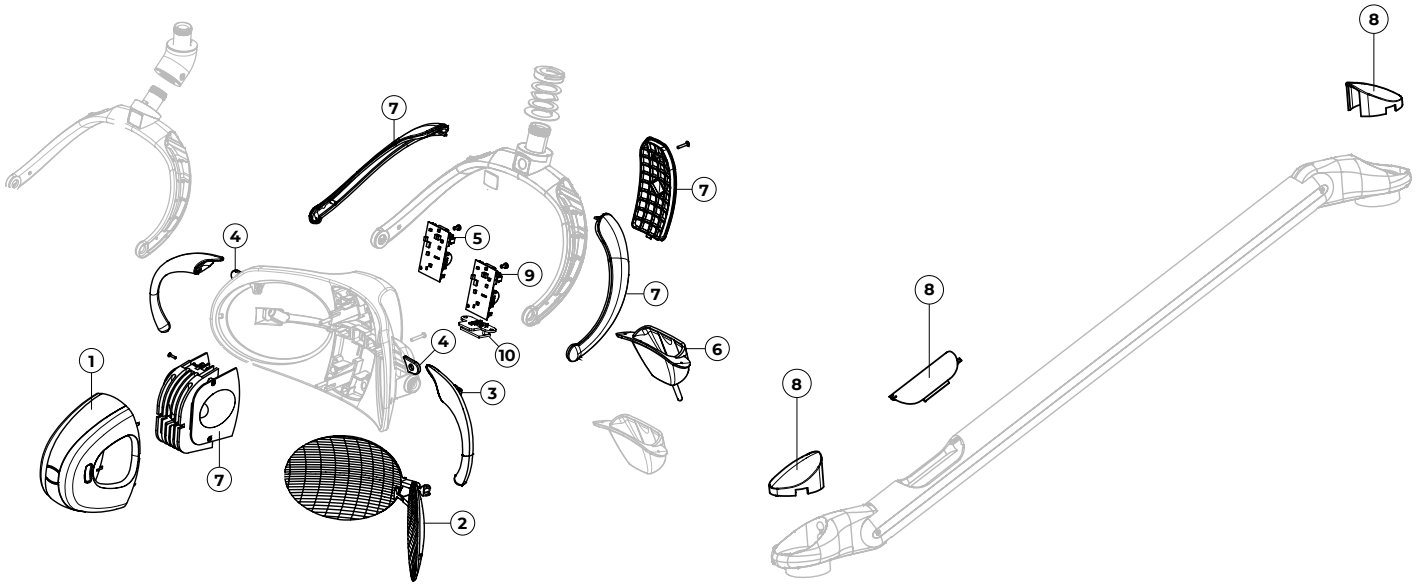
OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

| | Descripción | Características |
|---|---|---|
|  | <p>Grupo LED lámpara Alya (15LD005044<N/S<17LD010112)</p> <p>Ref.: 80-010435 (Ref. Faro®: SP310435)</p> | <p>Recomendamos upgrade con Kit 80-010700 (con interruptor) o 80-010701 (con sensor).</p> |
|  | <p>Grupo LED lámpara Alya (N/S>17LD010113)</p> <p>Ref.: 80-010285 (Ref. Faro®: SP510285)</p> | <p>Ver también: Kit 80-010700 (con interruptor) o 80-010701 (con sensor).</p> <p style="text-align: right;">HASTA AGOTAR</p> |
|  | <p>Placa electrónica con sensor y carcasa gris lámpara Alya (N/S<10LD012150)</p> <p>Ref.: 80-010130 (Ref. Faro®: SP310130)</p> | <p style="text-align: right;">BAJO PEDIDO</p> |
|  | <p>Placa electrónica con sensor y carcasa "blanca" lámpara Alya (15LD005044<N/S<17LD010112)</p> <p>Ref.: 80-010485006 (Ref. Faro®: SP310485006)</p> | <p>Recomendamos upgrade con 80-010701 (con sensor).</p> |
|  | <p>Placa electrónica con interruptor y carcasa "blanca" lámpara Alya (N/S>17LD010113)</p> <p>Ref.: 80-010125B (Ref. Faro®: SP510125)</p> | <p>Ver también: Kit 80-010700 (con interruptor)</p> |
|  | <p>Placa electrónica con sensor y carcasa "blanca" lámpara Alya (N/S>17LD010113)</p> <p>Ref.: 80-010130B (Ref. Faro®: SP510130B)</p> | <p>Ver también: Kit 80-010701 (con sensor).</p> <p style="text-align: right;">BAJO PEDIDO</p> |

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

REPUESTOS LÁMPARAS MAIA

Repuestos Lámparas Faro® Maia



NUEVO



Descripción

Kit reparación Faro lámpara MAIA con interruptor (N/S>15LD011296)

Incluye:

- | | |
|---------------|---|
| 1. SP320901 | Carcasa grupo LED |
| 2. 80-030902 | Pareja de reflectores (Ref. Faro: SP320902) |
| 3. 80-030904 | Kit asas (derecha + izquierda) (Ref. Faro: SP320904) |
| 4. 80-030905 | Kit soportes (derecha + izquierda) (Ref. Faro: SP320905) |
| 5. 80-030906A | Placa electrónica (N/S>15LD011296) (Ref. Faro: SP320906A) |
| 6. 80-030907A | Interruptor c/palanca (N/S>15LD011296) (Ref. Faro: SP320907A) |
| 7. 80-030911 | Kit carcasas cabeza (Ref. Faro: SP320911) |
| 8. SP320912 | Kit cubiertas brazo |
| 9. SP320926 | A Placa electrónica Maia*sensor (N/S>15LD011296) |
| 10. SP320927 | Sensor Maia |
| 80-030095 | Cable de grupo LED a placa electrónica (Ref. Faro SP310095) |
| SP310104 | Buzzer |
| SP320085 | Cable PCB a fuente de alimentación |
| SP310139 | Cable PCB a lámpara set |

Ref.: **80-030900**

Características



Palanca interruptor lámpara **Maia**

1 Unidad





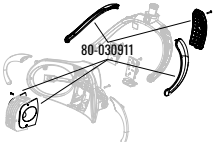



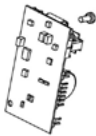
Ref.: **80-030908** (Ref. Faro®: SP320908/5)



Interruptor con palanca lámpara **Maia**
(N/S>15LD011296)

Ref.: **80-030907** (Ref. Faro®: SP320907)

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

| | Descripción | Características |
|---|---|-----------------|
|  | <p>Interruptor con palanca lámpara Maia (N/S>15LD011296)</p> <p>Ref.: 80-030907A (Ref. Faro®: SP320907A)</p> | |
|  | <p>Pareja reflectores lámpara Maia</p> <p>Ref.: 80-030902 (Ref. Faro®: SP320902)</p> | |
|  | <p>Kit asas (derecha + izquierda) lámpara EDI y Maia</p> <p>Ref.: 80-026365 (Ref. Faro®: SP306365; SP320904)</p> | |
|  | <p>Kit soportes (derecha + izquierda) lámpara Maia</p> <p>Ref.: 80-030905 (Ref. Faro®: SP320905)</p> | Pack 1 pareja |
|  | <p>Kit carcassas cabeza lámpara Maia</p> <p>Ref.: 80-030911</p> | |
|  | <p>Cable de grupo LED a placa electrónica lámparas Maia y Alya</p> <p>Ref.: 80-030095 (Ref. Faro®: 310095)</p> | |
|  | <p>Grupo LED lámpara Maia</p> <p>Ref.: 80-030903 (Ref. Faro®: SP320903)</p> | |
|  | <p>Placa electrónica lámpara Maia (N/S<15LD011296)</p> <p>Ref.: 80-030906 (Ref. Faro®: SP320906)</p> | |
|  | <p>Placa electrónica lámpara Maia (N/S>15LD011296)</p> <p>Ref.: 80-030906A (Ref. Faro SP320906A)</p> | |

NUEVO










OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUSCAS, ¡CONSÚLTANOS!


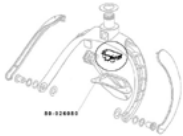



REPUESTOS LÁMPARAS EDI

Repuestos Lámparas Faro® Edi



| | Descripción | Características |
|---|---|-----------------|
|  | <p>Interruptor bipolar lámpara EDI</p> <p>Ref.: 80-029005 (Ref. Faro®: SP409005)</p> | |
|  | <p>Reflector lámpara EDI</p> <p>Ref.: 80-026001 (Ref. Faro®: 306001)</p> | <p>1 Unidad</p> |
|  | <p>Protección frontal lámpara EDI</p> <p>Ref.: 80-026029 (Ref. Faro®: 306029)</p> | |
|  | <p>Protector bombilla lámpara EDI</p> <p>Ref.: 80-026027 (Ref. Faro®: 306027)</p> | |
|  | <p>Kit soportes (derecha + izquierda) lámpara EDI</p> <p>Ref.: 80-026364 (Ref. Faro®: SP306364=SP306035+SP306038)</p> | |
|  | <p>Kit asas (derecha + izquierda) lámpara EDI y Maia</p> <p>Ref.: 80-026365 (Ref. Faro®: SP306365; SP320904)</p> | |
|  | <p>Protector térmico lámpara EDI</p> <p>Ref.: 80-026032 (Ref. Faro®: SP306032)</p> | |
|  | <p>Regulador intensidad lámpara EDI</p> <p>Ref.: 80-026053 (Ref. Faro®: SP306053)</p> | |
|  <p>Imagen no disponible</p> | <p>Asa inferior lámpara EDI</p> <p>Ref.: 80-026076 (Ref. Faro®: SP306076)</p> | |

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

| | Descripción | Características |
|--|--|-----------------------------|
|  | <p>Ventilador lámpara EDI</p> <p>Ref.: 80-026079 (Ref. Faro®: SP306079)</p> | |
|  | <p>Electrónica ventilador lámpara EDI</p> <p>Ref.: 80-026080 (Ref. Faro®: SP306080)</p> | |
|  | <p>Porta lámparas lámpara EDI</p> <p>Ref.: 80-026019 (Ref. Faro®: SP306019)</p> | |
|  | <p>Bombilla 17V 95W lámpara EDI // Castellini® Venus</p> <p>Ref.: 80-021122 (Ref. Faro®: SP401122)</p> | |
|  | <p>Brazo trasero, 75 cm, lámpara EDI (RAL 9016*)</p> <p>Ref.: 80-026262</p> | <p>*Otro RAL consultar.</p> |

NUEVO



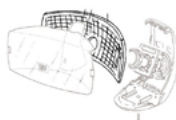


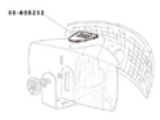



OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS

SI NO ENCUENTRAS EL REPUESTO QUE BUCAS, ¡CONSÚLTANOS!

REPUESTOS LÁMPARAS FORMA

Repuestos Lámparas Faro® Forma, S90, SC y TS90



| | Descripción | Características |
|---|---|--|
|  | Bombilla OSRAM 24V 150W casquillo cerámico Ref.: 80-64643FDS (Ref. Faro®: SP406022) | |
|  | Interruptor unipolar con transformador lámparas Forma Ref.: 80-058116 (Ref. Faro®: SP408116) | |
|  | Reflector parabólico lámparas Forma 2000/90 Ref.: 80-055255 (Ref. Faro®: SP305255) | <div style="background-color: #28a745; color: white; padding: 2px; text-align: center;">BAJO PEDIDO</div> |
|  | Plexiglas protección frontal lámparas Forma 90 Ref.: 80-058013 (Ref. Faro®: SP408013) | |
|  | Plexiglas protección frontal lámparas Forma 2000 Ref.: 80-058858 (Ref. Faro®: SP408858) | |
|  | Baffle blanco lámparas Forma 2000/90 Ref.: 80-055252 (Ref. Faro®: SP305252) | <div style="background-color: #ffc107; color: black; padding: 2px; text-align: center;">HASTA AGOTAR</div> |
|  | Regulador intensidad lámparas Forma 2000/90 Ref.: 80-058877 (Ref. Faro®: SP408877) | |
|  | Electrónica con ventilador lámparas Forma 2000/90 Ref.: 80-055284 (Ref. Faro®: SP305284) | |
|  | Porta lámparas lámparas Forma 2000/90 Ref.: 80-058005 (Ref. Faro®: SP408005) | |

OTRAS REFERENCIAS DISPONIBLES CONSÚLTANOS