

## LÁMPARAS LUMIPLUS PAR56

Para iluminar correctamente una piscina se recomienda: Instalar una lámpara de la família LumiPlus 1.11 cada 20 m² de superfície de agua. Instalar una lámpara de la família LumiPlus 2.0 cada 25 m² de superfície de agua. **Nota:** Recomendaciones válidas para piscinas con colores claros. En piscinas de colores oscuros o de acero inoxidable se recomienda sobredimensionar la proporción de proyectores por m².



| Lámpara<br>PAR56 1.11 | Color luz         |              |              |
|-----------------------|-------------------|--------------|--------------|
|                       | Blanco            | RGB          | RGB DMX      |
|                       | 52596 September 1 | 56001        | 56002 NRG(#) |
| Consumo               | 16 W (24 VA)      | 27 W (37 VA) | 27 W (37 VA) |
| Flujo Luminoso        | 1.485 lm          | 1.100 lm     | 1.100 lm     |

Tensión Nominal: 12 V AC Protección: IPX8 Cable no incluido.

Siempre se debe instalar sumergida

en agua. Bajo pedido se puede suministrar la lámpara PAR56 de LEDs con los siguientes colores de emisión: rojo, verde, azul, blanco cálido o blanco neutro.



| Lámpara PAR56 RGB 1.11 | 1 lámpara + 1<br>Control Motion | 2 lámparas + 1<br>Control Motion | 1 lámpara RGB<br>1.11 Wireless |
|------------------------|---------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| wireless               | 59126 😂                         | 59127 🗟                          | 59124 😂                        |
| Consumo                | 27 W (37 VA) cada lámpara       |                                  |                                |
| Flujo Luminoso         | 1.100 lm cada lámpara           |                                  |                                |

Tensión Nominal: 12 V AC Protección: IPX8

Cable no incluido. Siempre se debe instalar sumergida

en agua. LumiPlus Motion Control no es sumergible.



| Lámpara<br>PAR56 2.0 | Color luz    |  |              |
|----------------------|--------------|--|--------------|
|                      | Blanco       | RGB  | RGB DMX      |
|                      | 43412        | 43411 REPORT OF THE PROPERTY O | 45637        |
| Consumo              | 58 W (60 VA) | 48 W (64 VA)   | 48 W (64 VA) |
| Flujo Luminoso       | 4.320 lm     | 2.544 lm   | 2.544 lm     |

Tensión Nominal: 12 V AC Protección: IPX8

Cable no incluido.

Siempre se debe instalar sumergida

en agua. Bajo pedido se puede suministrar la lámpara PAR56 de LEDs con los siguientes colores de emisión: rojo, verde, azul, blanco cálido o blanco neutro.



| Lámpara<br>PAR38 | 37661        |
|------------------|--------------|
| Color Luz        | Blanco       |
| Consumo          | 34 W (47 VA) |
| Flujo Luminoso   | 800 lm       |

Tensión Nominal: 12 V AC Protección: IPX8 Rosca E27

Siempre se debe instalar sumergida en agua.

Bajo pedido se puede suministrar la lámpara PAR38 de LEDs con los siguientes colores de emisión: rojo, verde, azul, blanco cálido o blanco neutro.

Resistente al agua de mar

