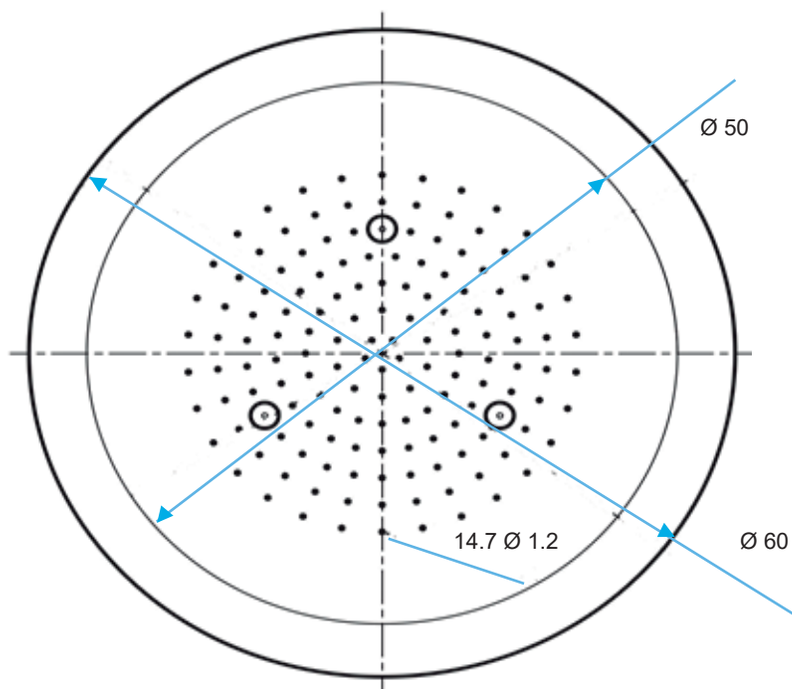


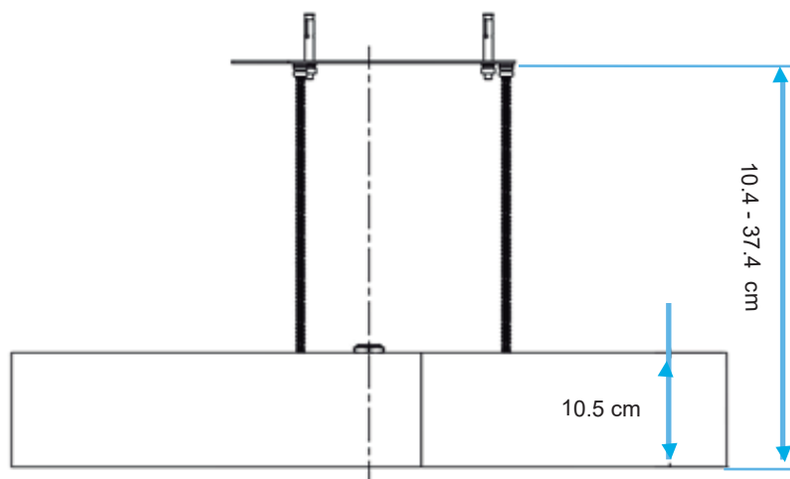
Cabezal de Ducha Apulia AQ5D312-CR



- Material: Acero Inoxidable
- Jest Anticalcario Color Gris
- Dimensiones: Ø 50 cm y Grosor 10 cm

Características:

- Ducha Luz LED
- Funciones Salida de Agua: Unica
- Incluye Control Remoto Para Cambio de Colores



CONTROL REMOTO DUCHA LED –CROMOTERAPIA AQ5D312-CR

Control LED Touch LED

Modelo: FC-PB-R8Q



Características

- 1) Botón Touch , ultra-delgado ,liviano y portable.
- 2) Botones hasta 64, con 64 tipos de funciones
- 3) Fácil de Usar , pantalla táctil de color, puede señalar un único punto y también presionar continuamente para seleccionar el modo de color, el usuario puede con rapidez escoger el color que desee, y colocarlo en modo estático o dinámico .
- 4) Función Automática de espera , si el control remoto no es usado dentro de los 20 siguientes segundos, este automáticamente entrara en modo de espera, extendiendo así el tiempo de vida de la batería.

Parámetros Técnicos

Controlador

- Temperatura de Trabajo : -20-60°C
- Voltaje : DC5V, 12V-24V
- Salida: 3 canales
- Modo de conexión: Ánodo Común
- Consumo Estático de Poder: <1W
- Salida de Corriente: <2A(cada canal)
- Entrada de Corriente : 5V:<30W, 12V:<72W, 24V:<144W
- Dimensiones control: L63 X W35 X H22 mm

Remoto Táctil (touch)

- Temperatura de trabajo: -20-60°C
- Suministro Eléctrico: AAA batería
- Voltaje : 1.5V*3
- Distancia Remoto: 25m
- Tiempo de duración en modo Sandy : 6 meses

Cambios de la tecla “M” en el control Remoto:

Numero de Modo	Función	Notas
1	Rojo Estático	Brillo Ajustable Velocidad NO ajustable
2	Verde Estático	
3	Azul Estático	
4	Amarillo Estático	
5	Morado Estático	
6	Verde-Azul Estático	
7	Blanco Estático	
8	Cambio intermitente de tres colores	Velocidad Ajustable Brillo NO ajustable
9	Cambio gradual de tres colores	Velocidad Ajustable Brillo NO ajustable
10	Cambio intermitente de siete colores	Velocidad Ajustable Brillo NO ajustable
11	Cambio gradual de siete colores	Velocidad Ajustable Brillo NO ajustable

Instrucciones Control

1.El panel de control tiene tres botones que funcionan de la siguiente manera :

ON/OFF: Encendido y apagado;

MODE: Botón de cambio de color, con 11 modos de cambio .

B+: Botón control brillo, controla en grado de fuerza del brillo adicionando 1 por cada vez que se presione hasta un total de 100 grados.

B-: Botón de reducción de Brillo;

S+: Botón control velocidad, controla en grado de fuerza del brillo adicionando 1 por cada vez que se presione hasta un total de 100 grados.

S-: Botón de reducción de Velocidad.

Instrucciones Remotas:

1. EL control remoto tiene 64 botones:



: Encendido/Apagado



: Pausa,



: Esta botón tiene dos funciones:

① M+ un botón para escoger, cuando se escoge el color se presiona este botón M+ .

②M+ es un botón de cambio, se puede presionar para cambiar el color .



: Esta techa tiene dos funciones

① M- es un botón para escoger , cuando se escoge el color se presiona este botón.

②M- es es un botón de cambio , se puede presionar para cambiar el color.



: es la señal de brillo del control
el grado de brillo va de 1 a 100 niveles.



: Es la señal de decrecimiento del brillo de 100 a 1 nivel.



: es la señal de velocidad del control el grado de brillo va de 1 a 100 niveles;



: Es la señal de decrecimiento de la velocidad de 100 a 1 nivel.



: Tecla multicolor , con 55 puntos de color.

El botón tiene dos funciones

- ① selecciona color estático, cuando el control remoto es en modo botón M
- ② cambia el color de 60 clase de colores estáticos