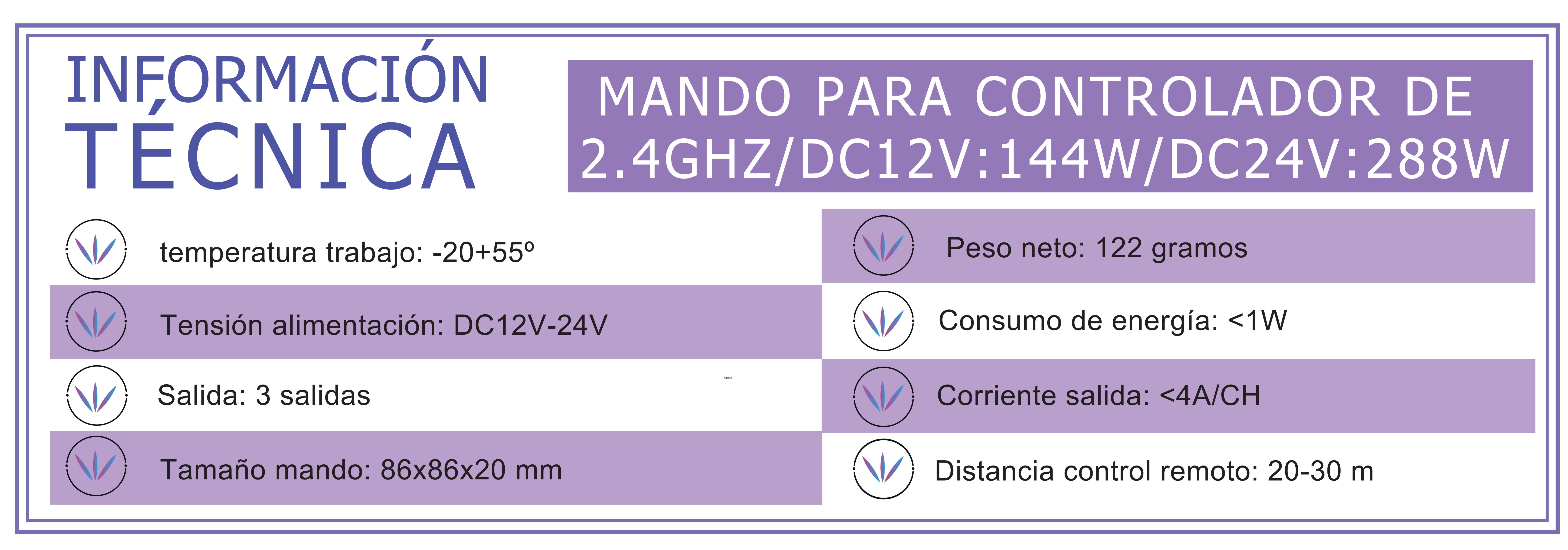


## MANDO REGULADOR RGB TÁCTIL Y EMPOTRABLE PARA CONTROLADOR



- Control remoto inalámbrico a través de radiofrecuencia RF de 2,4G. No es necesario alinear el transmisor del panel con el controlador y se puede controlar alrededor de obstáculos.
- La distancia del control remoto al aire libre es superior a 30 metros.
- El control remoto adopta un método de control de botón táctil, donde el botón táctil puede lograr un cambio rápido y suave del brillo y la velocidad de la luz.

## Enlazado mando y controlador

Si hay controladores A y B:

Encienda A primero, dentro de los 8 segundos posteriores al encendido, mantenga presionado el "botón Grupo 1" en el control remoto durante 1 segundo. El LED parpadeará lentamente 3 veces (lo que indica que el el botón de grupo correspondiente en el control remoto ha coincidido con el control (en el código), puede agrupar 1 interruptor para controlar A.

## Luego encienda B:

Dentro de los 8 segundos posteriores al encendido, presione el "botón Grupo 2" en el control remoto durante 1 segundo. El LED parpadeará lentamente 3 veces (lo que indica que el botón del grupo correspondiente en el control remoto se ha alineado con el controlador), y puede controlar el interruptor del grupo

## Borrar código

Después de encender el controlador que ha sido codificado, presione y mantenga presionado el botón del grupo correspondiente dentro de los 8 segundos posteriores al encendido, y el controlador parpadeará 9 veces (lo que indica que el botón del grupo correspondiente del control remoto ha borrado el código con el controlador)











