

### Versión 1.2

- Posibilidad de configurar hasta 12 páginas de propósito general con 8 casillas cada una.
- Se añade el control de la velocidad de ventilación.
- Se incluye página de configuración y perfil única.
- Se actualizan los controles RGB y RGBW.

### Versión 2.3

- Posibilidad de orientación horizontal.
- Corrección de incidencias menores.

### Versión 3.1

- Se añade la siguiente funcionalidad:
  - Posibilidad de traducir los parámetros.
  - Salvapantallas.
  - Objetos de bienvenida y saludo de bienvenida.
  - Seguridad en casillas.
  - Indicadores de textos de 14 bytes.
  - Nuevos controles: macros, planificador, funciones lógicas y enlaces directos a páginas.
- Corrección de incidencias menores.

### Versión 3.3

- Se añade módulo de heartbeat.
- Se incrementa la zona de pulsación de los botones pequeños.
- Permite programación a través de tramas extendidas.
- Actualización de bloques funcionales.
- Corrección de incidencias menores.

### Versión 3.4

- Se añade la siguiente funcionalidad:
  - Compatibilidad con la versión de touch V8. Instalada a partir de los números de serie:
    - *Blanco: 19Y910234*
    - *Antracita: 19Y330253*
  - Parámetro para definir la duración de cada estado de iluminación.
  - Objeto para cambiar la escala de temperatura.
  - Inclusión de nuevos iconos.
  - Programación a través de tramas extendidas.

### Versión 3.5

- Corrección de una incidencia: posible corrupción del sistema operativo tras sufrir fallos de alimentación.

### Versión 3.6

- Mejoras en software que afectan a la actualización del firmware para mitigar la incidencia de que las pantallas se quedan en estado IDLE durante la actualización del firmware.
- Mejoras en la calibración de la sonda de temperatura, que suele marcar unos grados más de la temperatura real de la estancia cuando se encuentra instalada.
- Mejoras en las librerías de entradas:
  - Corrección de una incidencia: en ocasiones las entradas detectan circuito abierto y no se manda la detección/no detección.
  - Con una determinada configuración en las entradas, se produce el envío periódico cuando se ha configurado para que no envíe nada.
  - Corrección de incidencias menores.

### Version 1.2

- Up to 12 general purpose pages with 8 boxes each can be configured.
- Fan speed control added.
- Unique configuration and profile page added.
- RGB and RGBW controls updated.

### Version 2.3

- Landscape screen orientation can be set.
- Minor bug fixes.

### Version 3.1

- New functionality added:
  - Possibility to translate parameters.
  - Screensaver.
  - Welcome back and welcome greeting objects.
  - Security for boxes.
  - 14-byte text indicators.
  - New controls: macro, scheduler, logic function and page direct link.
- Minor bug fixes.

### Version 3.3

- Heartbeat module added.
- Touch area of small buttons increased.
- Programming through extended frames allowed.
- Functional blocks updated.
- Minor bug fixes.

### Version 3.4

- New functionality added:
  - Compatibility with touch V8. Mounted from the following serial numbers on:
    - *White: 19Y910234*
    - *Anthracyte: 19Y330253*
  - Parameter for defining the length of each lighting state.
  - Object for changing the temperature scale.
  - New icons.
  - Downloads with extended frames.

### Version 3.5

- Bug fix: possible OS corruption after power failures.

### Version 3.6

- Software improvements which affect to the FW update process. These improvements expect to reduce the incident through which the devices stuck in IDLE status during FW update.
- Improvement in the calibration of the temperature sensor, which use to measure some degrees above the real temperature when the device is installed.
- Inputs library improvements:
  - Bug fix: occasionally, the inputs detect open circuit and they stop sending the detection/non-detection event
  - With a specific inputs configuration, an undesired periodical value is being sent when it is not configured to do it
  - Minor bug fix.