

circuito de escalera Inalámbrico Instrucciones desde la App

Que es un circuito de Escalera?

Es una forma de controlar un circuito de iluminación desde dos puntos o sitios diferentes; por ejemplo:

-Al inicio y final de un pasillo: un apagador en cada extremo -Al fin e inicio de una escalera: un apagador en cada extremo



¿Como configurar en la App?

Primero es necesario crear 6 escenas que controlen 6 niveles de iluminación diferentes:

Escena 1: 10% Escena 2: 30% Escena 3: 50% Escena 4: 800% Escena 5: 100% Escena 6: Off%

Para después asignarlas a cada botón del controlador de escenas...

1. Tocamos en "Inteligente"



Añadir escena nueva

Creamos la primer escena:

-Tocamos en la opción de +



Crear Escena

- -Seleccionamos un icono -Asignamos un nombre
- Tocamos en "Hecho"



Editar Escena

Seleccionamos en "agregar Tarea"



Agregar Dispositivo

-Seleccionamos el Dimmer -Seleccionamos el porcentaje de iluminación -Tocamos en "Confirmar"





Escena Creada!

-Seleccionamos Hecho

-Seleccionamos "Guardar"



Crear las otras 5 escenas

Se repiten los pasos de la escena a 10% pero ahora con los porcentajes

-30%

-50%

-80%

-100%

-0% (Off)

y listo!

*Una escena para cada botón del controlador de escenas!



Asignar las escenas al controlador

Ahora tenemos que ligar cada botón del controlador de escenas a las escenas que hemos creado dejándolas en el siguiente orden:



Asignar Escenas

-Seleccionamos en "dispositivos -Seleccionamos el Dimmer





Ligar botón a escena

-Tocamos el icono que corresponde al botón 1

-Seleccionamos la escena "Off"





Ligar todos los botones

Repetimos los pasos anteriores de modo que queden en el orden mostrado:



Listo

Ya podemos controlar el dimmer desde un controlador de escenas

