

GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA VIVARES ZIGBEE

CONTENIDOS

GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA VIVARES ZIGBEE

PASO 1 – Start Vivares Portal y registro	3
PASO 2 – Planea tu proyecto, habitaciones y dispositivos	4
PASO 3 – Exporta e imprime el folleto de instalación	5

PREPARACIÓN

PASO 4 – Antes de ir al sitio	6
--------------------------------------	---

INSTALACIÓN EN EL SITIO

PASO 5 – Abre e instala el Vivares Zigbee Controller	7
PASO 6 – Instala luminarias y componentes	8

PUESTA EN MARCHA

PASO 7 – Abre la aplicación Vivares y comienza a escanear	9
PASO 8 – Carga la configuración	10
PASO 9 – Identifica los canales del pulsador	11
PASO 10 – Calibración del aprovechamiento de la luz del día	12

AYUDA E INFORMACIÓN	13
----------------------------	----

PASO 1 INICIO DEL PORTAL VIVARES Y REGISTRO

<https://portal.vivares.ledvance.com>

BIENVENIDO A LEDVANCE
VIVARES Portal

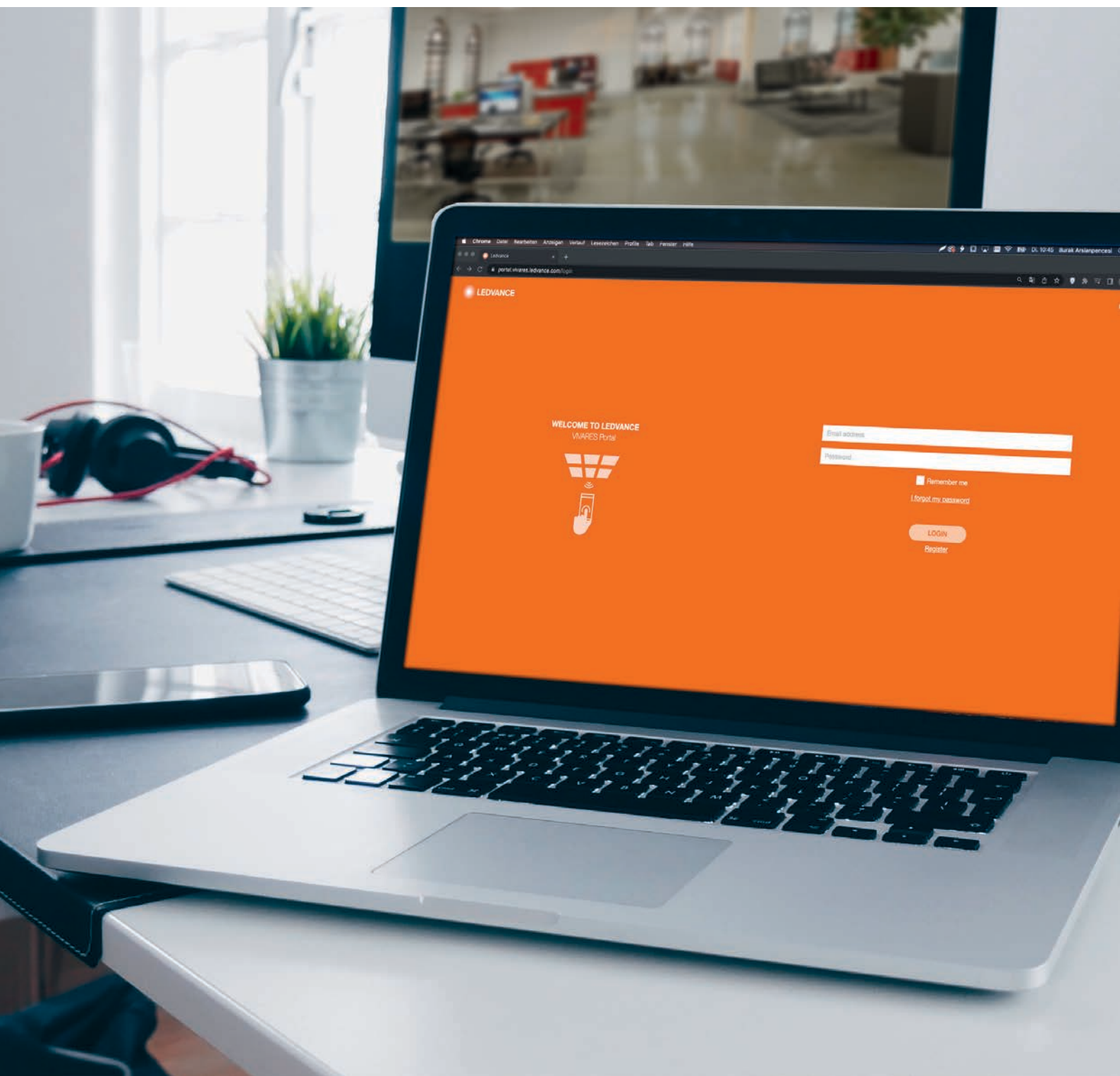
LOGIN

Registro



Registro

He leído y acepto los términos y condiciones



PASO 2 PLANEA TU PROYECTO, HABITACIONES Y DISPOSITIVOS

<https://portal.vivares.ledvance.com>

1. Haz clic en "Crea un nuevo proyecto"
Rellena los campos vacíos y haz clic en "Siguiente"



2. En la pestaña "Habitaciones", haz clic en "Crear" para crear una habitación



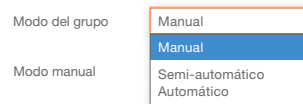
3. En tu habitación, haz clic en la pestaña "Dispositivos" y luego haz clic en "Añadir" para añadirlos



4. En la pestaña "Grupos de luces", haz clic en "Crear grupo" y asigna cada dispositivo



5. En la pestaña "Comportamiento del grupo", elige entre el modo manual, semiautomático o automático para cada grupo de productos.



PASO 3 INVITA A UN COLABORADOR Y HAZ UN PEDIDO

<https://portal.vivares.ledvance.com>

Una vez que su proyecto esté preconfigurado, compártelo con todas las partes implicadas y haz el pedido gracias a la pestaña de documentos

1. Invita a las partes implicadas en el proyecto (instalador, planificador, usuario final...). Un colaborador puede tener diferentes roles y derechos en el proyecto: admin, planificador, instalador, sólo lectura



Todavía no se ha invitado a ningún usuario a este proyecto
Empieza a invitar a tus compañeros de trabajo.

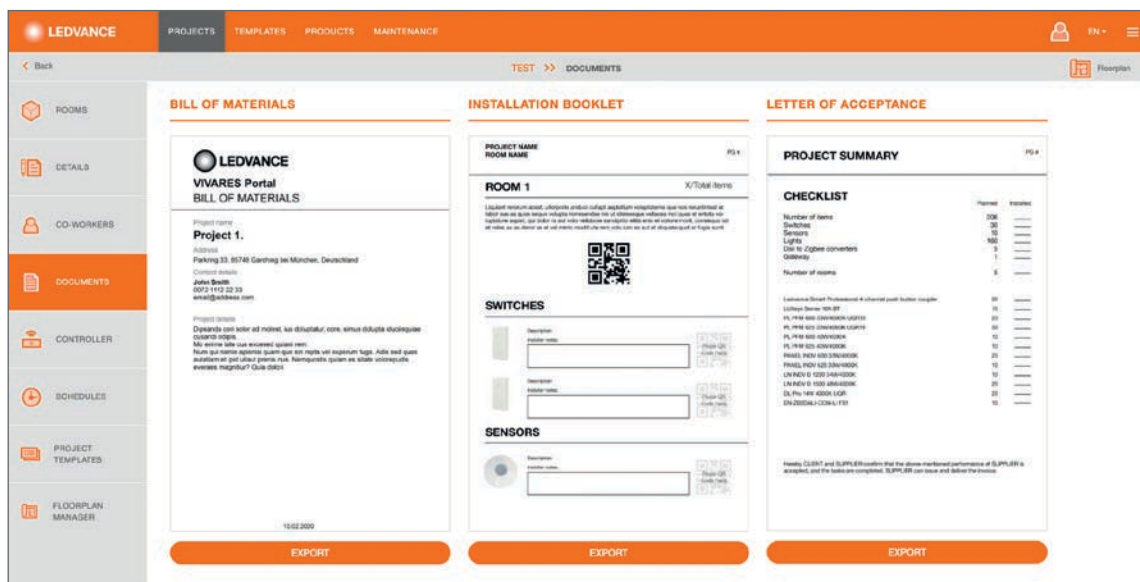


Crea un colaborador

2. Haz el pedido.

En la pestaña de documentos, puedes encontrar 3 documentos diferentes:

- Lista de materiales: puede utilizarse para pedir productos a determinados mayoristas.
- Folleto de instalación: necesario para la puesta en marcha in situ. Hay que pegar los códigos QR de los productos.
- Carta de aceptación: para emitir y entregar la factura.

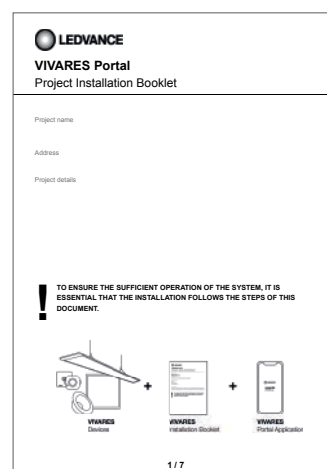


Nota: La lista de materiales puede utilizarse para pedir productos a los mayoristas seleccionados.

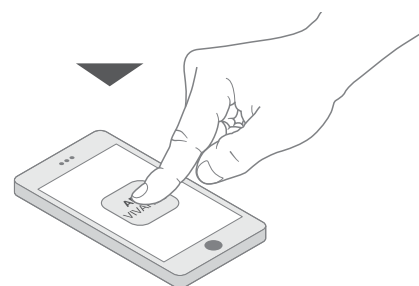
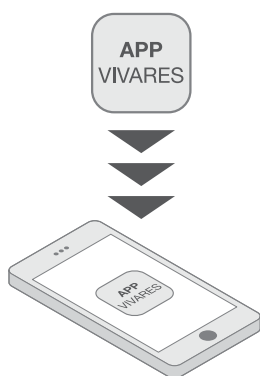
PASO 4 ANTES DE IR AL SITIO

FOLLETO DE INSTALACIÓN

En la pestaña de documentos, exporta e imprime el folleto de instalación

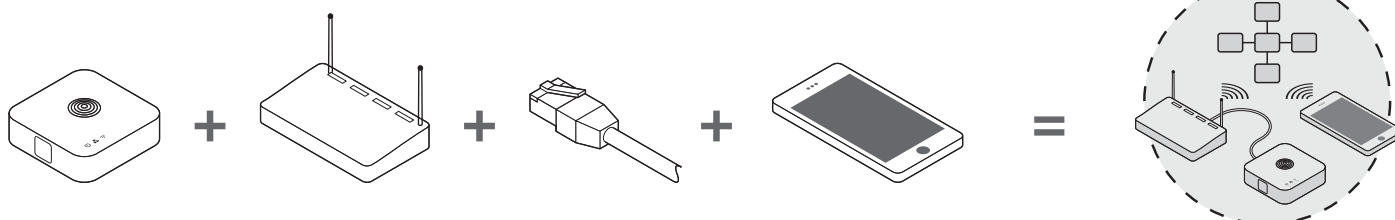


DESCARGA LA APP VIVARES (IOS Y ANDROID)



Inicia sesión y comprueba si tienes acceso al proyecto.

ROUTER + LAN CABLE



Comprueba el acceso al proyecto en la aplicación - si no es así, ponte en contacto con con el administrador del proyecto para que te invite a trabajar con él.

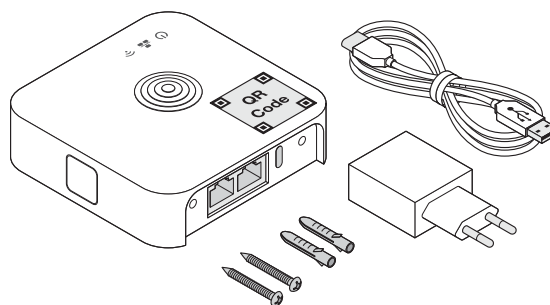
PASO 5 ABRA E INSTALA EL VIVARES ZIGBEE CONTROLLER



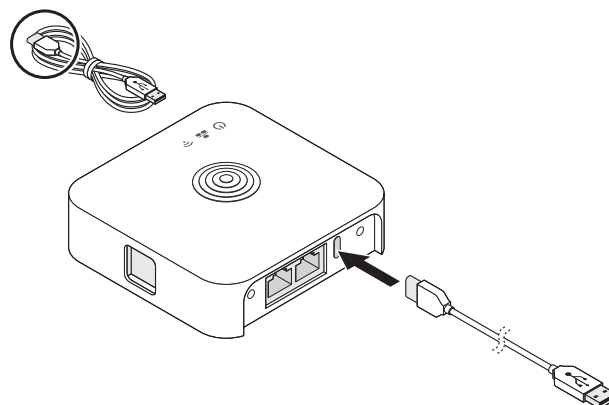
<https://portal.vivares.ledvance.com>

1. CONTENIDO DEL PAQUETE

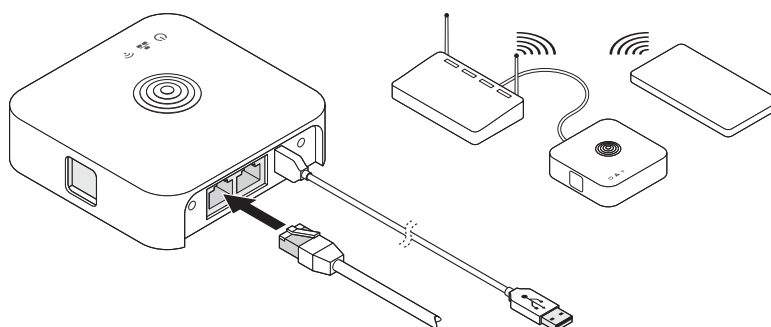
- VIVARES Zigbee Controller que incluye código QR
- Cable USB
- Cabezal para carga USB
- Tornillos y tacos
- Instrucciones para el usuario



2. ENCIENDA VIVARES ZIGBEE CONTROLLER



3. CONECTA EL CABLE LAN AL CONTROLLER Y A INTERNET / DSL-ROUTER

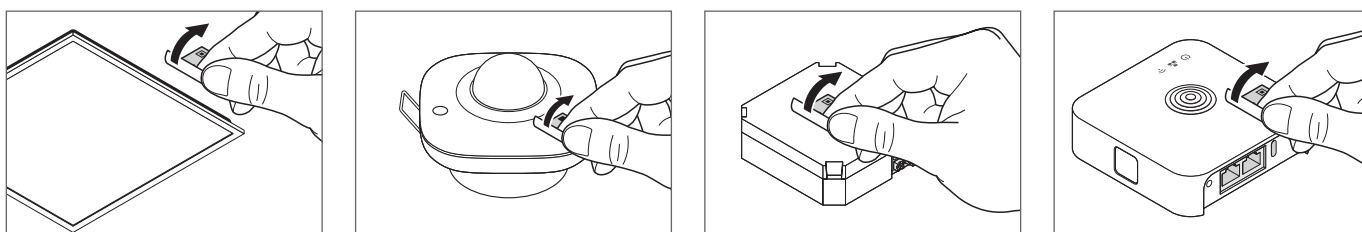


Comprueba el acceso al proyecto en la aplicación - si no es así, ponte en contacto con el administrador del proyecto para la invitación de un colaborador.

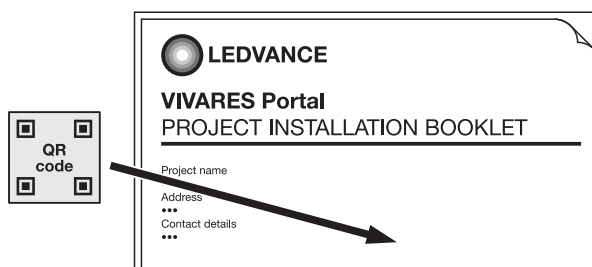
PASO 6 INSTALA LUMINARIAS Y COMPONENTES

<https://portal.vivares.ledvance.com>

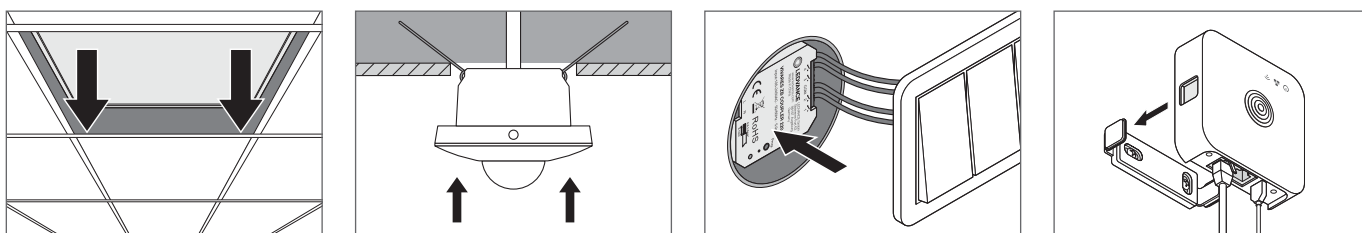
1. RETIRA EL CÓDIGO QR DEL PRODUCTO



2. PEGA EL CÓDIGO QR EN EL FOLLETO DE INSTALACIÓN

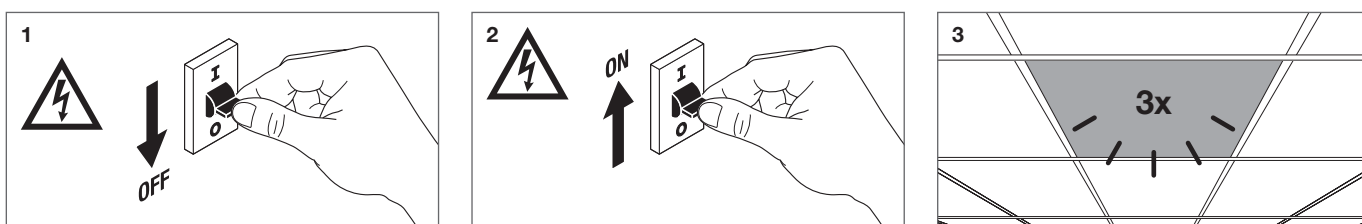


3. INSTALA LA LUMINARIA Y SU COMPONENTE EN SU POSICIÓN



4. REPITE ESTOS TRES PASOS PARA CADA DISPOSITIVO

5. COMPRUEBA SI LOS PRODUCTOS ESTÁN EN EL RESET DE FÁBRICA

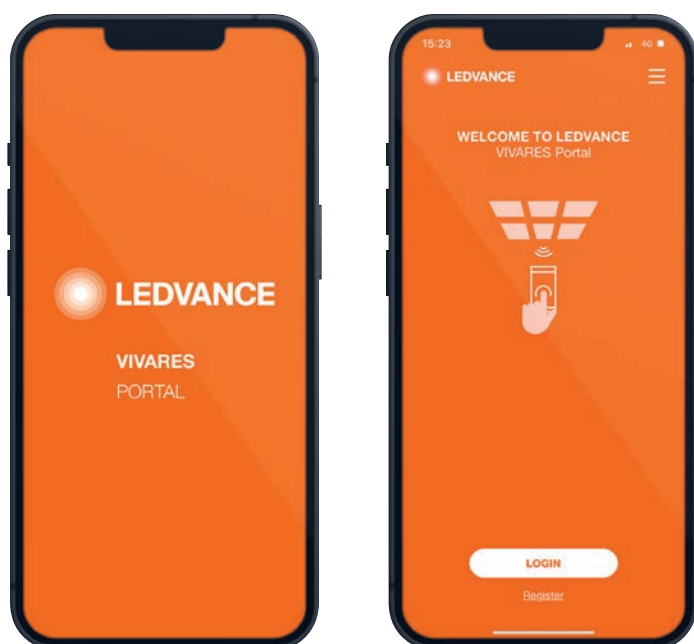


Nota: guarda el folleto de instalación en un lugar seguro o haz una copia.

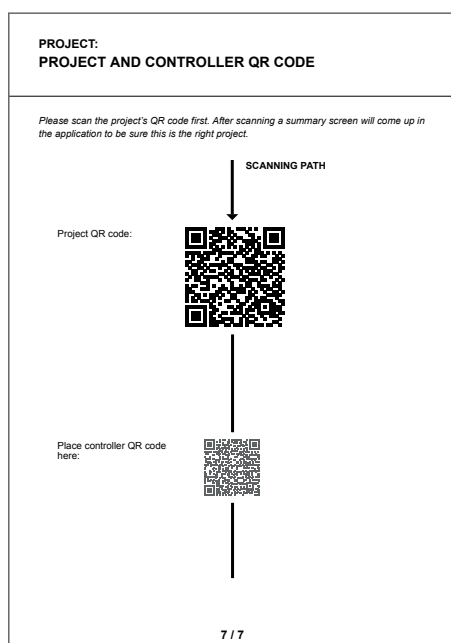
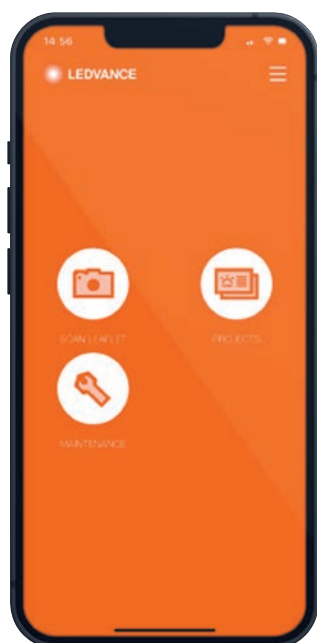
PASO 7 ABRE LA APLICACIÓN VIVARES Y COMIENZA A ESCANEAR



1. INICIA SESIÓN EN TU CUENTA



2. ESCANEA EL FOLLETO Y ESCANEA TODOS LOS CÓDIGOS QR SIGUIENDO LAS INDICACIONES DE LA APLICACIÓN

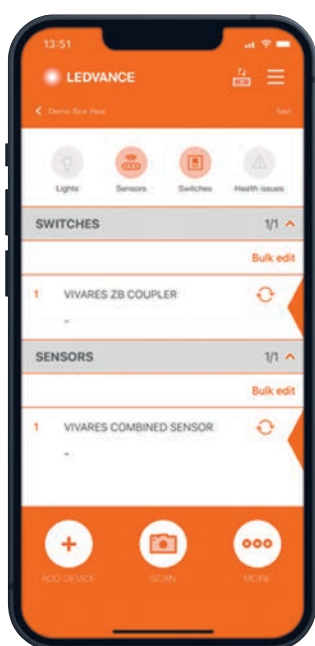
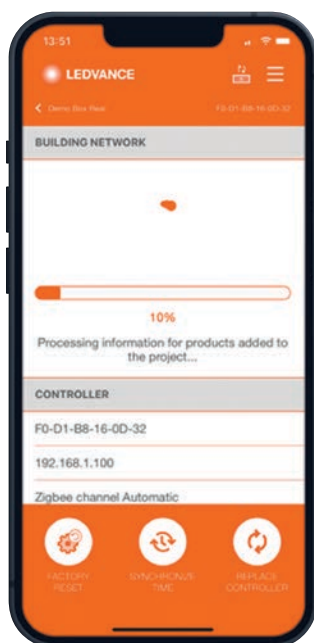
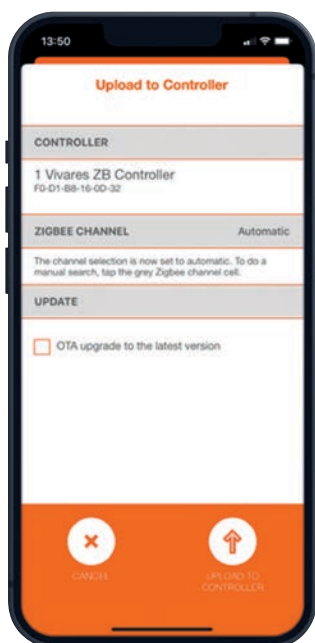





Comprueba el símbolo en la parte superior si el controller está conectado

PASO 8 CARGA LA CONFIGURACIÓN



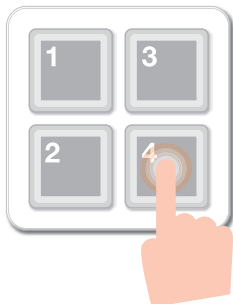
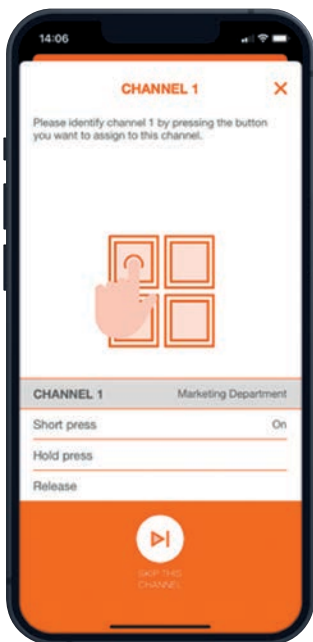
POR FAVOR, ESPERA HASTA QUE EL PROCESO DE LA BARRA HAYA TERMINADO. PUEDES VER EL PROGRESO ACTUAL DEL PROCESO DE UNIÓN DIRECTAMENTE EN LA APLICACIÓN.



-  ≙ Búsqueda de dispositivos
-  ≙ Dispositivos reconocidos
-  ≙ Dispositivo puesto en marcha

Nota: el tiempo de puesta en marcha depende del número de dispositivos y de la calidad de la red WiFi. Por favor, asegúrate de que tu puerta de enlace es la más cercana a tus dispositivos. En promedio, dura 25 minutos para unos 200 dispositivos.

PASO 9 IDENTIFICA LOS CANALES DEL PULSADOR



Pulsado corto	On / Off / Toggle / Set Dim Level / Set CCT / Scene
Pulsado largo	On / Off / Dim Up / Dim Down / CCT Cooler / CCT Warmer / Set Dim Level / Set CCT/ Scene



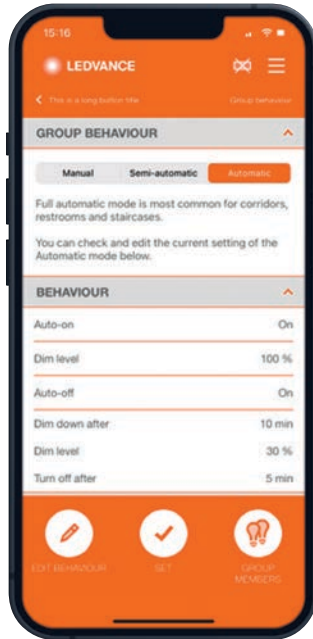
Para asignar los canales del acoplador, presiona el botón correcto en consecuencia.

PASO 10 CALIBRACIÓN DEL APROVECHAMIENTO DE LA LUZ DEL DÍA

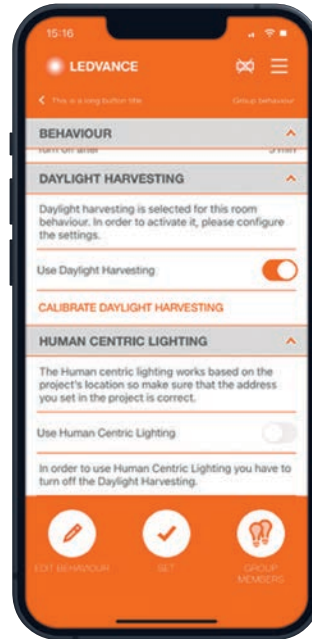
Para obtener una medición más precisa, se recomienda siempre calibrar el sensor de luz diurna en un entorno completamente oscuro. Ten en cuenta que el sensor L/O debe colocarse encima de un escritorio, para poder medir el nivel de lux en el escritorio, y debe estar a un máximo de 5 metros de una ventana, de lo contrario el sensor no recibirá suficiente luz diurna para poder medir.



Ve a "Comportamiento de grupo"



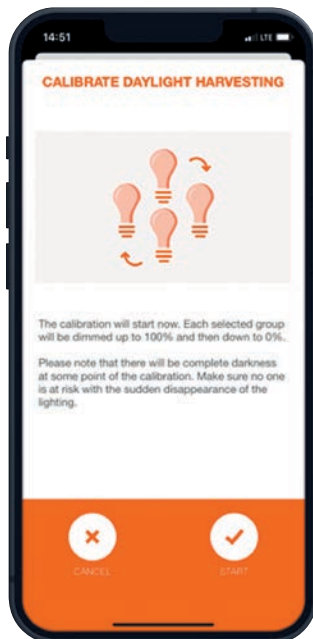
Elige el grupo que quieres calibrar



Activa el botón
"Utilizar la captación de la luz de día"



Ajuste el nivel de atenuación según a las necesidades del proyecto y pulsa SIGUIENTE



Empieza a calibrar

AYUDA E INFORMACIÓN

Información de producto LEDVANCE



Vídeo tutoriales



Países Bajos

Benelux@ledvance.com
+31 (010) 750 14 14

Bélgica

Benelux@ledvance.com
+31 (010) 750 14 14

Luxemburgo

webmaster_france@ledvance.com
+33 8 90 71 20 67

Portugal

consultas@ledvance.com
+351 21 416 58 68

Francia

webmaster_france@ledvance.com
+33 8 90 71 20 67

Suiza DE

conatct@ledvance.com

Suiza FR

webmaster_france@ledvance.com
+33 8 90 71 20 67

Italia

supportotecnico@ledvance.com
+39 02 23051 1

España

Marketing.spain@ledvance.com
+34 916 555 200

SOBRE LEDVANCE

Con oficinas en más de 50 países y actividades comerciales en más de 140 países, LEDVANCE es uno de los principales proveedores mundiales de iluminación general para usuarios profesionales y consumidores finales. Surgida de la división de iluminación general de OSRAM, LEDVANCE ofrece una amplia cartera de luminarias LED para un amplio espectro de aplicaciones, productos de iluminación inteligente para soluciones Smart Home y Smart Building, una de las gamas más completas de lámparas LED avanzadas del sector de la industria, así como fuentes de luz tradicionales.



LEDVANCE

LEDVANCE LIGHTING, S.A.U.
Ronda de Europa, 5
28760 Tres Cantos (Madrid)
España
LEDVANCE.ES