ne au paragraphe 15 des normes FCC et au CNR pour les app dustrie Canada. San utilisation est sujette aux deux condition:

suivaries:
1 Test apparel ne doit pas occasionner de brouillage préjudicibile et 21 est apparel
doit occapier toutes les interférences reques, notamment les interférences qui peuvent
doit occapier toutes les interférences une peuvent
MOTE DE LAFOC. L'e feithrount n'est pas responsable des interférences sur les fréquences
rodiodiciriques ou télévisualises pouvant être cousées por des modifications non
autoribeles de ce martiel. Le telles modifications peuvent nomine le chair de l'utilizateur
autoribeles de ce manufel. Le telles modifications peuvent nomine le chair de l'utilizateur.

outorieses de ce moderni. De telles modifications powent annales is evoid le fullidateur à unifierant et pour de l'individant de l'individant

interferencias recludas, includads so interferencias que produn couser un funcionomient no descola. ACC distriction de no se los exposable de nigra un interferencia de racio o 17 cosisionado por medificaciones no autorizados efectuados o este equipo. Dichas medificaciones podra muello autorizado selectuados o este equipo. Dichas medificaciones podra muello autorizados viaminia con los limites poro aperatos diplicados estandos de la seguida de la suscia posa sulha el equipo. NOTA Este equipo ha odo produció y cuminia con los limites poro aperatos del produción estan desindado por proviere protección como anotado contra interferencia periglicados en una instacción residencial. Este equipo genera, uso y puede invadir entresido ad conforticicamicos y a los entedes y uso agelia in sentraciones, pende provicción interferencia periglicado la resegoción de región las entresidos pende provicción interferencia periglicado la resegoción de redio o a televisión lo que puede determinarios executivados y acapitados el estados con este estado por puede determinarios executivados por como con estado esta el sucarion interferencia encondicional estambilidados en consolar del estados con Incomentar los separacion entre el equapo y el receptor. — Consultar ol distributivado o un traticio con experiencia en radio defendir del circuto ol que está concedido el entreno esconario de un ortuo del eferente del circuto ol que está concedido el entreno estados entre un consolar del estado no mante estado Colorizados el estados con un tentro como experiencia en adordes estados para Consultar distributivos o un tentro como experiencia en adordes estados para contratos el estados entrenos.

FCC: U2ZBT4001 | IC: 6924A-BT4001 Jasco Products Company | Model: BT4001 / 13869 CAN ICES-3(B) / NMB-3(B)

Todas las marcas que aparecen aqui son marcas registradas de sus respecti-

MADE IN CHINA/FABRIQUE EN CHINE/HECHO BN-GE IS A TRADEMARK OF GENERAL ELECTRIC CO AND IS UNIDER LICENSE BY JASCO PRODUCTS COMPANY LLC, 10 E. MEMORIIAL RD., OKLAHOMA CITY, OK 73114.

Ð

MANUAL • MANUEL • MANUAL

# In-wall Wireless Smart Switch

Montage mural sans fil intelligent enfichable

Interruptor inalàmbrico de pared inteligente

Bluetooth<sup>®</sup> Certified Wireless Lighting Control Certifié Bluetooth Commande d'éclairage sans fil Control inalámbrico para iluminación certificado por Bluetooth<sup>®</sup>



(9,0)

DO NOT RETURN THIS PRODUCT TO THE STORE NE RETOURNEZ PAS CE PRODUIT AU MAGASIN NO DEVUELVA ESTE PRDUCTO A LA TIENDA. STOP

# WARNING

ONTROLLING APPLIANCES

# AVERTISSEMENT

# **ADVERTENCIA**

SQUE D'INCENDIE SQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE SQUE DE BRÛLURES

0,0

NE PAS UTILISER AVEC UN ÉQUIPEMENT MÉDICAL OU DE SURVIE

# GARANTÍA

JASCO Products Company, Building B 10 E Memorial Rd. Oklahoma City, OK 73114

# SPECIFICATIONS

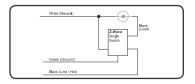
3TAQ11
Strong Text (1997)
Specifications subject to change without notice du

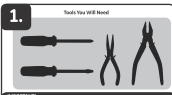
81-8001. Tension 1:20 V ca., 60 Hz. Signal fifegarreni: 24.64tz. Charges massimises 1909 watts financhiescenti, mateur de 14 HP au résistance de 1800 W 15 Hz. qr. 47,00 2000. 15 Hz. qr. 47,00 2000. Tension entre la l'élécammande et le module de réception Bluetooth le plus proche alleut juscio 150 pi. Plage de températures de fonctionnement: 32-77F (0-25°Q ) Utilistionn inférieur unaprement.

# ESPECIFICACIONES:

BOPELTI-MALUNIES:
Energin 120 V.C. 60 Hz.
Energin 120 V.C. 60 Hz.
Safral Firecuencia 12.4 GHz.
Safral Firecuencia 12.4 GHz.
Alcances Hosta 100 pies 130.5ml en linea de visibilidad directo
y el média o receptor Bluetoat m Ros cerano.
Rongo de temperatura de funcionamiento 32-77F (0-25°C)
Para uso en espocios interforae Solomente.

. Especificaciones sujetas a cambio sin aviso debido a continuas mejoras del p





# Getting To Know Your New Bluetooth Device

- titling To Know Your New Blueboth Device

  The MONOFF monulay or emotely via the Blueboth controller

  Can be included in multiple Groups and Scenes

  May be used in single pole installation or with up to two GE Add-on switches in

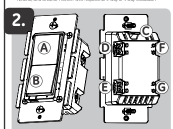
  3-way or 4-way wining configurations

  Compatible with all incondescent and CFU/LED bulbs

  interchangeable Paddie switch—White S light almond paddle in package

  Uses a standard, decorative-size wall plate for single gang installations

  (well plate not included)
- Blue LED indicates switch location in a dark room
- oth Certified for simple pairing and integrated home auto



B. Bottom Rocker — (Press

Single, Dual And Triple Gang Boxes

Single, Dual And Triple Gang Boxes

Single page 100 to 10





# OR

# WARNING — SHOCK HAZARD

Turn OFF the power to the branch circuit for the switch and lighting fixture at the service panel. All wiring connections must be made with the POWER OFF to avoid personal injury and/or damage to the switch. This device is intended for installation in accordance with the National Electric Code and local regulations in the United States, or the Canadia Electrical Code and local regulations in Canada. If you are unsure or uncomfortable about performing this installation consult a qualified electricia

For 3-way instantations, units Single switch wiring Before you start; you may wish to change the paddle color to match your wallplate incidence. Please proceed to section 5.

IMPORTANT! Verify power is OFF to switch box before continuing. Remove wall plate.
 Remove the switch mounting screws,
 Grefully remove the switch from the switch box. DO NOT disconnect the wires.



€

®

Match these screw terminals to the wires connected to the existing switch 6. Disconnect the wires from the existing switch. Be careful to label wires accor

Observe Important Wiring Information

IMPORTANT: This switch is rated for and intended to only be used with copper wire.

Neutra, virtuan and riverse connections.
Wire strip length:
For attachment to screw terminode Strip insulation 1\*(25mm)
For attachment using the enclosures holes Strip insulation 5/8\*(16mm)
For attachment using the enclosures holes Strip insulation 5/8\*(16mm)
UL specifies that the lightening larque for the screws is 14 Kg/F-m12 Briefin).
7. Connect the great or bare capper ground wire to the 65UMID terminol.
8. Connect the black wire both goes to the future to the teleminal marked LOAD.
9. Connect the black wire both cores from the electrical sextree panel flot to the



2. Nearlies years of Manual Control
The Front Panel Rocker Switch allows the user to:
Turn ON/DFF the Connected fixture.
To turn the connected fixture ON Press and release the top of the rocker.
To turn the connected fixture OFF. Press and release the bottom of the rocke.







OFF and adjust dim levels according to groups, scenes, schedules and interactive automations prograi



To Change Color Of The Paddle

Once this step has been completed pleareturn to section 3.

The GE Add-on switch is required for Multi-Switch 3-way or 4-way installations Connecting the trovelet terminal of this switch in a standard, non-GE switch will couse damage or result in improper function. If this wintch is a part of a 3-way or 4-way multi-switch installation, do not connect the trovietr wire or apply power until GE Add-on switcher or correctly installed for more information on 3-Way or 4-Wi installations, view the manual or quick-start guide that comes with the GE Add-on switcher.