



EN User Manual: Please read the instruction carefully before installation. The manufacturer will not be responsible for any failure operations not follow the instruction.

CAUTION: 1. Technical changes reserved. 2. Don't install with power. 3. Mounting should be performed by properly qualified person. 4. Strictly in accordance with the product wiring diagram.

TEST: Touch with hand: 1. Load on – backlight is red
2. Load off – backlight is green / blue (it depends of version)

SPECIFICATION:

Rated voltage/frequency: 110-240V~; 50/60 Hz
Self power consuming: <0.1mA Turn ON/OFF cycles: >100 000
Don't exceed 1000W per load , minimal 3W per load
The set contains: glass switch, manual, LED adapter (in case of light glowing)

PL Instrukcja: Przed rozpoczęciem instalacji należy zapoznać się z instrukcją . Producent nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek awarie, spowodowane jej nie przestrzeganiem.

UWAGA: 1. Zmiany techniczne - zastrzeżone. 2. Przed instalacją należy wyłączyć zasilanie. 3. Montaż powinna wykonać odpowiednio wykwalifikowana osoba. 4. Instalacja musi być wykonana zgodnie ze schematem.

TEST: 1. Zasilanie włączone - podświetlenie jest czerwone
2. Zasilanie wyłączone - podświetlenie jest zielone/niebieskie

SPECYFIKACJA: Napięcie/częstotliwość: 110-240V~; 50/60Hz
Zużycie energii: <0.1mA Cykle WŁĄCZ/WYŁĄCZ: >100.000
Nie przekraczaj 1000W, minimalnie obciążenie 3W
Zestaw zawiera: przełącznik, instrukcja, adapter LED (w razie efektu żarzącego się światła)

DE Benutzerhandbuch: Bitte lesen Sie die Anleitung vor der Installation sorgfältig durch. Der Hersteller ist nicht verantwortlich für Fehlfunktionen, die nicht den Anweisungen entsprechen.

VORSICHT: 1. Technische Änderungen vorbehalten. 2. Nicht mit Strom installieren. 3. Die Montage sollte von einer qualifizierten Person durchgeführt werden. 4. Streng nach dem Produktschaltplan.

TEST: Mit der Hand berühren: 1. Aufladen - Hintergrundbeleuchtung ist rot 2. Abladen- Hintergrundbeleuchtung ist grün / blau

SPEZIFIKATION: Nennspannung/frequenz: 110-240V ~; 50/60 Hz
Eigenstromverbrauch:<0,1mA Überschreiten Sie nicht 1000W
Kann mit allen Arten von Lichtquellen verwendet werden
Das Set enthält: Glasschalter, Bedienungsanleitung, LED-Adapter (bei Lichteinfall)

FR Manuel de l'utilisateur: Veuillez lire attentivement les instructions avant l'installation. Le fabricant ne sera pas responsable des opérations de défaillance qui ne suivent pas les instructions.

ATTENTION: 1. Sous réserve de modifications techniques. 2. Ne pas installer avec alimentation. 3. Le montage doit être effectué par une personne qualifiée. 4. Strictement conforme au schéma de câblage

TEST: Touchez avec la main: 1. Charge activée - le rétroéclairage est rouge 2. Charge éteinte - le rétroéclairage est vert / bleu

SPÉCIFICATION: Tension nominale: 110-240V ~; 50/60 Hz
Auto-consommation: <0,1mA Cycles d'activation:> 100 000
Ne dépassez pas 1 000 W par charge, 3 W minimum par charge
L'ensemble contient: interrupteur en verre, manuel, adaptateur LED (en cas de lumière rougeoyante)

ES Manual del usuario: lea atentamente las instrucciones antes de la instalación. El fabricante no será responsable de ninguna operación de falla que no siga las instrucciones.

PRECAUCIÓN: 1. Cambios técnicos reservados. 2. No instale con energía. 3. El montaje debe ser realizado por una persona debidamente calificada. 4. Estrictamente de acuerdo con el diagrama de cableado del producto.

TEST: Toque con la mano: 1. Cargue encendido - la luz de fondo es roja 2. Carga apagada: la luz de fondo es verde / azul

ESPECIFICACIÓN: Tensión nominal: 110-240V~; 50/60Hz,
Autoconsumo: <0.1mA Ciclos de ENCENDIDO: >100 000,
No exceda 1000W por carga, mínimo 3W por carga,
El conjunto contiene: interruptor de cristal, manual, adaptador LED (en caso de luz brillante)

IT Manuale dell'utente: leggere attentamente le istruzioni prima dell'installazione. Il produttore non sarà responsabile per eventuali guasti che non seguono le istruzioni.

ATTENZIONE: 1. Modifiche tecniche riservate. 2. Non installare con alimentazione. 3. Il montaggio deve essere eseguito da personale adeguatamente qualificato. 4. Rigorosamente secondo lo schema elettrico del prodotto.

TEST: toccare con la mano: 1. Carica: la retroilluminazione è rossa 2. Load off - la retroilluminazione è verde / blu

SPECIFICA: Tensione: 110-240 V ~; 50/60 Hz
Autoconsumo: <0,1 mA Accensione / spegnimento cicli:> 100000
Non superare i 1000 W per carico, minimo 3 W per carico
Il set contiene: interruttore di vetro, manuale, adattatore LED (in caso di luce intensa)