

Spock Wall LED 1 200lm
DALI/PushDim/1-10V GI
113945xx - 113946xx - 113915xx - 113916xx - 113917xx - 113918xx

- Installatie**
- 1) Schroef de 4 schroeven aan de bovenzijde van de armatuur volledig los. Neem de bovenplaat er vanaf. Plaats de voedingsdraden door de opening Ø 30mm van het toestel.
 - 2) Schroef de achterzijde tegen de wand en gebruik daarvoor het gatenpatroon voorgesteld in detail A. Sluit de connector aan op de netspanningsdraden.
 - 3) Plaats opnieuw de bovenplaat erop met de 4 schroeven.
 - 4) Richt de ledschijf naar wens.

- Installation**
- 1) Completely unscrew the 4 screws on the upper side of the light fitting. Remove the upper plate. Bring the power wires through the 30 mm Ø opening of the appliance.
 - 2) Screw the rear side into the wall. Use the hole pattern pictured in detail A for this. Connect the connector to the mains voltage wires
 - 3) Put the upper plate back on and attach with the 4 screws.
 - 4) Position the LED disk to your liking.

- Installation**
- 1) Dévissez complètement les 4 vis à la face supérieure de l'armature. Enlevez-en la plaque supérieure. Introduisez les fils d'alimentation à travers l'ouverture de Ø 30mm de l'appareil.
 - 2) Vissez la face arrière contre le mur; à cet effet, utilisez le gabarit de trous représenté dans le détail A. Raccordez le connecteur aux fils de la tension d'alimentation
 - 3) Refixez-y la plaque supérieure à l'aide des 4 vis.
 - 4) Orientez le disque DEL dans la direction de votre choix.

- Montage**
1. Schrauben Sie die 4 Schrauben an der Oberseite der Leuchte komplett heraus. Nehmen Sie die Abdeckplatte von der Leuchte ab. Ziehen Sie die Stromkabel durch die 30-mm-Öffnung der Leuchte.
 2. Schrauben Sie die Rückseite an die Wand. Verwenden Sie dafür die Bohrschablone in Abbildung A. Schließen Sie den Verbinder an die Stromkabel an.
 3. Setzen Sie die Abdeckplatte wieder darauf und ziehen Sie die 4 Schrauben an.
 4. Richten Sie die LED-Scheibe nach Wunsch aus.

- Instalación**
- 1) Desenrosque totalmente los 4 tornillos en la parte superior de la armadura. Retire la placa superior. Pase los cables de alimentación a través del orificio de 30 mm de diámetro en el aparato.
 - 2) Atornille la parte posterior a la pared utilizando el esquema de orificios de montaje que se muestra en la figura A. Conecte el connector a los cables de alimentación.
 - 3) Vuelva a fijar la placa superior con los 4 tornillos.
 - 4) Oriente el disco de LEDs como mejor le convenga.

- Installazione**
- 1) Svitare completamente le 4 viti sulla parte superiore dell'armatura. Togliere la piastra superiore. Posizionare i fili di alimentazione attraverso l'apertura Ø 30mm dell'apparecchio.
 - 2) Avvitare la parte posteriore alla parete utilizzando il modello con i fori proposto nel dettaglio A. Allacciare il connettore ai fili della tensione di rete.
 - 3) Quindi rimettere la piastra superiore con le 4 viti.
 - 4) Orientare il disco del led a piacere.

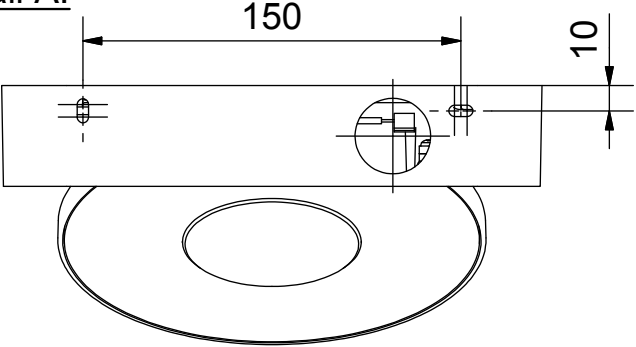
- Установка**
- 1) Полностью вывинтите 4 винта на верней части арматуры . Снимите верхнюю пластину. Протяните провода питания через отверстие Ø 30 мм устройства .
 - 2) Закрепите заднюю часть на стене с помощью винтов, используйте шаблон для разметки отверстий из приложения А. Подключите контактную колодку к проводам сети электропитания.
 - 3) Установите верхнюю пластину на место и закрепите 4 винтами.
 - 4) Отрегулируйте направление светодиодного диска по собственному усмотрению.



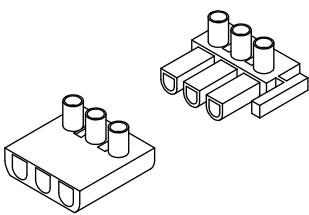
LED-disk

MAP

Detail A:

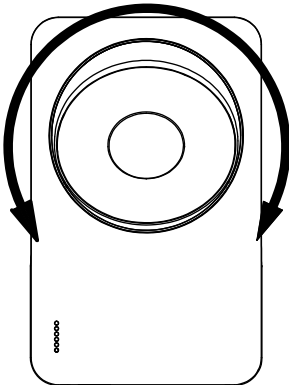


2b.



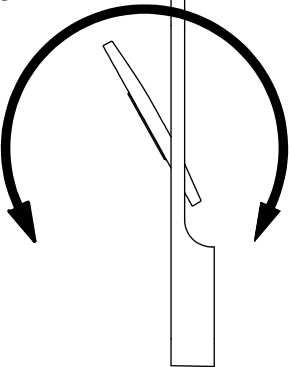
4.

360°

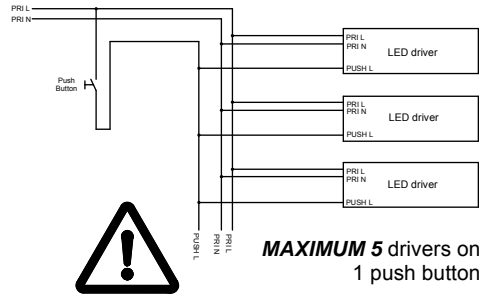


60°

45°

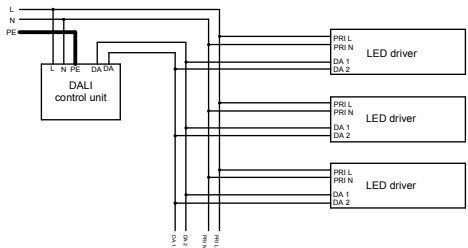


Sample *PushDim* wiring diagram:



Luminaire can be dimmed:
or **PushDim**
or **1-10V**
or **DALI**

Sample *DALI* wiring diagram:



Sample *1-10V* wiring diagram:

