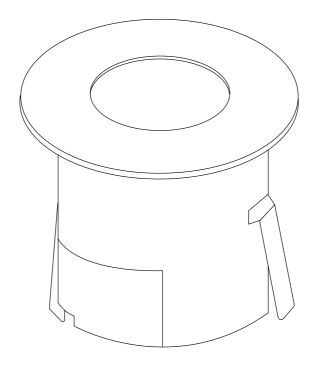


by ILAR







Produto não desenvolvido/produzido pela W- iLAP. Respeite as Instruções de Montagem do fabricante.













# **DET**





Conserve estas Instruções de Montagem Complementares bem como as Instruções de Montagem do fabricante num local seguro para futura consulta.

#### Aviso Legal

DET é o Detetor de Movimento de um sistema inteligente de desinfeção de superfícies através de radiação UV-C. Esta radiação será emitida por Luminárias UV-C que serão conectadas ao SLP.

As Luminárias UV-C da W-iLAP contribuem para a inativação de certos vírus, bactérias, protozoários, fungos e outros microorganismos nocivos para a saúde humana. A W-iLAP não garante ou assegura que a utilização de Luminárias UV-C ou do Sistema de Desinfeção de Superfícies impede a contaminação de pessoas ou animais de contraírem doenças, nomeadamente as provocadas pelos agentes descritos anteriormente.

O Sistema de Desinfeção de Superfícies, nomeadamente as Luminárias UV-C, não devem ser utilizados para desinfeção de material/equipamento médico porque não foram desenvolvidos, construídos e aprovados para esse fim.

Independentemente de qualquer acordo comercial, de distribuição ou outro, a W-iLAP não poderá ser responsabilizada por qualquer queixa ou dano que o Sistema de Desinfeção de Superficies ou as Luminárias UV-C cause, direta ou indiretamente, a seres humanos, animais ou objetos se o uso do Sistema de Desinfeção de Superfícies ou das Luminárias UV-C for diferente do indicado e previsto no Guia de Instalação e Utilização do Controlador do Sistema de Desinfeção de Superfícies e/ou nos Manuais de instalação de cada um dos seus componentes.

A W-iLAP declina qualquer responsabilidade por descoloração, mau funcionamento ou avaria de outros equipamentos/objetos em virtude de estes se encontrarem expostos a radiação UV-C.

A W-iLAP declina qualquer responsabilidade caso seiam

conectados ao SLP componentes de outros fabricantes excepto se estes componentes forem comercializados pela W-iLAP. Nestas circunstâncias não é garantido o funcionamento do Sistema em segurança.

### Precauções Radiação UV-C

A radiação UV-C é prejudicial para os olhos e pele, por este motivo o contacto direto desta radiação com humanos e animais deve ser evitada. Para ser assegurado o funcionamento do Sistema em segurança, as instruções de montagem de todos os componentes do Sistema de Desinfeção de Superfícies devem ser respeitadas.

Não devem ser realizados testes de ligações em bancada ou em qualquer cenário diferente da aplicação real. Todos os componentes terão de estar instalados na posição correta indicada e ligados da forma apresentada nas instruções de montagem respetivas. É obrigatória a utilização de todos os componentes, exceto quando indicado em contrário. Não são permitidas outras ligações elétricas diferentes das indicadas, nomeadamente ligações que façam bypass a componentes.

Os materiais expostos a UV-C por longos períodos de tempo podem ficar danificados ou apresentar descoloração.



O equipamento **DET 00.E** é o Detetor de Movimento do Sistema de Desinfeção de Superfícies. Este produto não foi desenvolvido/produzido pela W-iLAP. As Instruções de Montagem do fabricante deverão ser respeitadas.

BLU-V é a designação da divisão de desinfeção da W-iLAP.

Para o Sistema de Desinfeção de Superfícies funcionar correctamente e em segurança será necessário adquirir outros componentes, tais como: Luminárias UV-C, Controlador do Sistema de Desinfeção de Superfícies, Contactos Porta, Teclados Numéricos, Sinalizadores Acústicos, entre outros. Certifique-se que adquiriu os restantes componentes do Sistema para o operar em segurança.

Para mais informações sobre este Sistema de Desinfeção de Superfícies visite o endereço https://bluv.ilap.eu/pt.

## Esta embalagem contém:



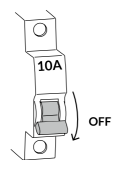
2.

- 1. Detetor de Movimento [1 unid.]
- 2. Parafuso [2 unid.]

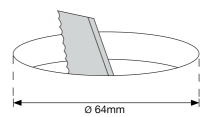


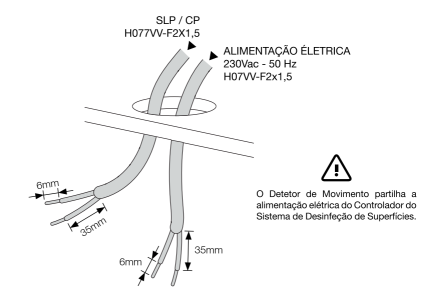
Número Máximo de Detetores de Movimento possível por Sistema de Desinfeção: 20 unidades

1.

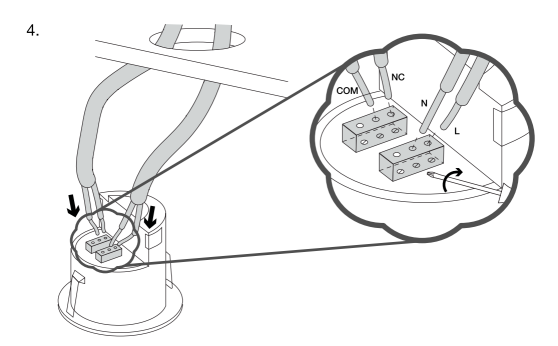


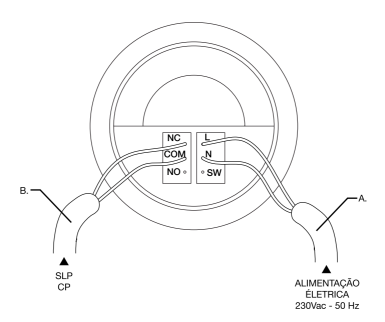
Desligue o disjuntor que protege o cabo que alimenta o Controlador do Sistema de Desinfeção de Superfícies (SLP). 2.





**SLP:** Controlador do Sistema de Desinfeção de Superfícies **CP:** Contacto Porta





**SLP:** Controlador do Sistema de Desinfeção de Superfícies **CP:** Contacto Porta

Ligações Elétricas : DET

**A.** H07VV-F2x1,5

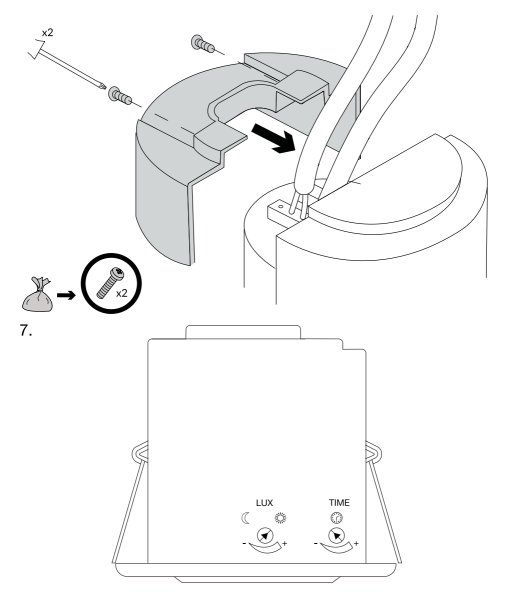
**B.** H07VV-F2x1,5

Cor dos condutores

L (Fase) : Castanho N (Neutro) : Azul

NC (Fase) : Castanho

COM (Fase Comandada) : Azul



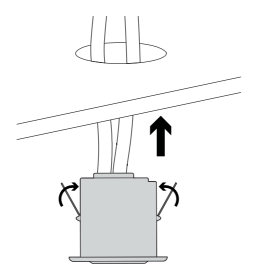
A regulação do Detetor de Movimento deverá ser:

Luminosidade (LUX): máxima regulação

Tempo (TIME): mínima regulação



8.



9.



Consulte as Instruções de Montagem do Controlador do Sistema de Desinfeção de Superfícies (SLP).



PROTECÇÃO AMBIENTAL: Em fim de vida, este produto não deverá ser colocado no lixo comum. Informe-se junto das autoridades locais ou revendedor autorizado iLAP sobre como entregar o produto para reciclagem.

iLAP e BLU-V são marcas registadas de W-iLAP. O conteúdo destas INSTRUÇÕES DE MONTAGEM COMPLEMENTARES é propriedade da W-iLAP e não pode ser reproduzido sem autorização escrita por parte da W-iLAP.

## W-iLAP

INTEGRATED LIGHTING & POWER MANUFACTURERS, LDA

Travessa Tristão da Silva, №9 Trombeta 2580-364 Alenquer | PORTUGAL Tel.: +351 21 958 49 74 Fax.: +351 21 958 49 75 sales@ilap.eu lighting.ilap.eu

