

L801 IP 55/L801 PIR IP 55

PT	Manual	de	Utilizador	35
----	--------	----	------------	----



™ Manual de Utilizador

Lâmpada com LED de Alto Desempenho L801 IP 55 L801 PIR IP 55 (Incl. Detector de Movimentos)

Leia atentamente o manual de instruções antes de instalar o sistema. Mantenha o manual do utilizador num local seguro e tenha-o perto do produto.

Importante:

A instalação apenas é efetuada por técnicos treinados seguindo todas as normas e requisitos técnicos para uma instalação correta.

As luzes do LED são extremamente brilhantes. Não olhe para o feixe de luz, pois isso pode causar danos permanentes nos olhos.

Selecione um Local

- Para obter melhores resultados instale a lâmpada sobre uma superfície sólida cerca de 2 m acima do nível do solo.
- Selecione um local sob o beiral do telhado para a instalação.

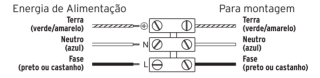
Apenas para L801 PIR IP 55:

- Não direcione o detector de movimentos na direção de uma piscina. tubos de aquecimento, condicionadores de ar ou objetos com mudancas extremas de temperatura.
- Não direcione o detector de movimentos no sentido de árvores ou arbustos ou para locais onde possam estar animais.
- Antes de instalar a lâmpada, lembre-se que o detector de movimentos é mais sensível aos movimentos em toda a área. coberta, e menos sensível aos movimentos na direção do sensor.



Instalação / Cabos

- Solte os parafusos para retirar a placa da base.
- Use a placa de base para marcar os furos no local desejado.
 Faça os furos marcados e certifique-se de não danificar as tubulações escondidas ou cabos.
- Insira o cabo de energia elétrica através da vedação de borracha.
- Fixe a placa de base no local desejado com buchas e parafusos adequados.
- Siga o diagrama dos cabos para garantir uma boa conexão dos cabos e parafusos.



- ⊕ Esta luz deve ter ligação à terra!
- Substitua a luz com os dois parafusos sobre placa base.

Instruções de manutenção:

Não abra a unidade de LÉD. Os LEDs não podem ser substituídos. Qualquer contacto pode danificar os LEDs.

Substitua imediatamente uma tampa que se encontre danificada. Não use a lâmpada sem a tampa de proteção isenta de defeitos. Limpe a lâmpada e o detector de movimentos com um pano húmido, se necessário. Não utilize qualquer produto químico ou agentes agressivos para limpar o aparelho.

Apenas para L801 PIR IP 55: Configuração do sistema de luz

Na parte inferior existem 2 botões de controlo.



TEMPO (TIME)

Use o botão de controlo **TIME** do detector de movimentos para definir a hora entre cerca de 5 segundos e 7 minutos após o último movimento ter sido detectado.



LUX

A definição da luminosidade determina a luminosidade do ambiente à qual o sistema luminoso se vai acender.

Aquarde até que a desejada luminosidade do ambiente seja alcancada.

- Gire o botão de controlo **LUX** completamente na direção do ícone **(**.
- Vire agora o botão de controlo lentamente em direção do ícone * até que a luz se acenda em movimento controlado.
- A lâmpada vai agora acender automaticamente na luminosidade definida

Especificações

Dados Técnicos:

Energia elétrica: - L801 IP 55: 100-240 V~ 50 Hz 220-240 V~ 50 Hz - I 801 PIR IP 55: Saída: 12.2 W / cosφ: 0.52 - L801 IP 55:

> - L801 PIR IP 55: 12.7 W / cosφ: 0.52

Pausa: aprox. 0.6 W

Classe de proteção: IP 55

Iluminação externa: Não lique luzes exteriores

Apenas para L801 PIR IP 55:

Detetor de Movimentos: Sensor de infravermelhos passivo Faixa de deteção / ângulo: Até 8 m / até 140° (horizontal)

Definição do tempo: desde 5 sec até 7 min

Eliminação

Não misture os resíduos elétricos com o lixo doméstico! De acordo com a diretiva Europeia 2002/96/EG para os Não misture os resíduos elétricos com o lixo doméstico! aparelhos de resíduos elétricos e eletrónicos e equipamentos

elétricos de implementação nacional de resíduos devem ser recolhidos separadamente e devem ser reciclados numa forma que seja amiga do ambiente. Informe-se no seu município sobre os pontos de recolha resíduos elétricos e aparelhos eletrónicos.

brennenstuhl®

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG

Seestraße 1-3 · 72074 Tübingen · Germany

lectra-t

Blegistrasse 13 · CH-6340 Baar

H. Brennenstuhl S.A.S.

F-67460 Souffelweyersheim

www.brennenstuhl.com