



ENGLISH

Description

Flashing LED

Description of parts

1. Wall mount
 2. Flashing light base
 3. Flashing LED board
 4. Flashing light cap
 5. UNI 6955 2.9x9.5 cap screws
 6. UNI 6954 2.9x9.5 board screws
- If used with different operators, insert a protective 630 mA fuse.

Technical data

Type	LUMISTAR
Protection rating (IP)	54
Power supply $\overline{\sim}$ (V)	24
\sim (V - Hz)	24 - 50
Power (max W)	4
Consumption (mA)	160
Duty cycle (%)	20
Operating temperature (°C)	-20 to +55
Apparatus class	III

Installation

Prepare the cables needed for the power supply (FROR 2x0.5 mm as a minimum).

Open the flashing light **A** and drill the base from underneath **B**.

IF WALL-MOUNTED, use the support **1**, fixing it with screws and plugs (not supplied) that are suitable for the wall type (max \varnothing 6). **C**

Thread the cables and fix the base to the support using the screws **2**. **D**

IF INSTALLED ON A FLAT SURFACE, thread the cables through the hole and fix the flashing light base to the post using screws and plugs suitable for the type of surface (max \varnothing 6).

Connect the power cable to the flashing light board. Fix the board to the base of the flashing light using the screws supplied.

Close up the unit and fix the cap in place using the screws.

Disposal - Dispose of the packaging and the device at the end of its life responsibly, following the regulations in force in the country where the product is used. The recyclable components are marked with a symbol and the material ID.

THE CONTENTS OF THIS MANUAL ARE TO BE CONSIDERED SUBJECT TO CHANGE AT ANY TIME AND WITHOUT THE NEED FOR ANY ADVANCE WARNING. MEASUREMENTS, UNLESS OTHERWISE STATED, ARE IN MILLIMETRES.

motostar is a registered trademark of
LABEL HABITAT
10 rue Léo Lagrange
27950 Saint Marcel - France

LABEL HABITAT declares that the product is compliant with the relevant directives in force at the time of production.

FRANÇAIS

Description

Clignotant à LED

Description des parties

1. Support mural
2. Base du clignotant
3. Carte du clignotant à LED
4. Calotte clignotant
5. Vis fixation calotte UNI 6955 2.9x9.5
6. Vis fixation carte UNI 6954 2.9x9.5

S'il est utilisé avec des automatismes différents, il faut prévoir un fusible de protection de 630 mA.

Données techniques

Type	LUMISTAR
Indice de protection (IP)	54
Alimentation $\overline{\sim}$ (V)	24
\sim (V - Hz)	24 - 50
Puissance (W max)	4
Absorption (mA)	160
Intermittence clignotant (%)	20
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ +55
Classe de l'appareil	III

Installation

Prédisposez les câbles nécessaires à l'alimentation (FROR 2x0,5 mm minimum).

Ouvrez le clignotant **A** et percez la base de la partie inférieure **B**.

S'IL EST MONTÉ AU MUR, utilisez le support **1** en le fixant avec des vis et des chevilles (non fournies) adaptées au type de mur (max \varnothing 6). **C**

Passez les câbles et fixez la base du support avec les vis **2**. **D**

S'IL EST MONTÉ D'APLOMB, passez les câbles dans le trou et fixez la base du clignotant au pilier en utilisant les vis et les chevilles adaptés au type de plan (max \varnothing 6).

Raccordez le câble d'alimentation à la carte du clignotant.

Fixez la carte à la base du clignotant avec les vis fournies.

Refermez le tout et fixez la calotte avec les vis.

Élimination - Ne pas jeter l'emballage dans l'environnement et le dispositif à la fin du cycle de vie, mais éliminez-les en respectant les normes en vigueur dans le pays d'utilisation du produit. Les composants recyclables sont indiqués par le symbole et le sigle du matériel.

LES CONTENUS DE CE MANUEL SONT SUSCEPTIBLES DE CHANGER À TOUT MOMENT ET SANS PRÉAVIS.

LES MESURES, SAUF AUTRE INDICATION, SONT EN MILLIMÈTRES.

motostar c'est une marque enregistrée de
LABEL HABITAT
10 rue Léo Lagrange
27950 Saint Marcel - France

LABEL HABITAT SAS déclare que le produit est conforme aux directives de référence en vigueur au moment de la production de celui-ci.

ITALIANO	
Descrizione	
Lampeggiatore a LED	
Descrizione delle parti	
<div><ol style="list-style-type: none">Supporto a muroBase del lampeggiatoreScheda lampeggiatore a LEDCalotta lampeggiatoreViti fissaggio calotta UNI 6955 2,9x9,5Viti fissaggio scheda UNI 6954 2,9x9,5</div> <div>📖 Se utilizzato con automazioni diverse prevedere un fusibile di protezione da 630 mA.</div>	
Dati tecnici	
Tipo	LUMISTAR
Grado di protezione (IP)	54
Alimentazione ⎓ (V) ~ (V - Hz)	24 24 - 50
Potenza (W max.)	4
Assorbimento (mA)	160
Intermittenza lampeggio (%)	20
Temperatura d'esercizio (°C)	-20 ÷ +55
Classe dell'apparecchio	III
Installazione	
Predisporre i cavi necessari all'alimentazione (FROR 2x0,5 mm minimo). Aprire il lampeggiatore A e forare la base dalla parte inferiore B . SE MONTATO A PARETE, usare il supporto 📌 fissandolo con viti e tasselli (non forniti) adeguati al tipo di parete (max ø 6). C Passare i cavi e fissare la base sul supporto con le viti 🔩 . D	
SE MONTATO IN PIANO, passare i cavi nel foro e fissare la base del lampeggiatore al pilastro usando viti e tasselli adeguati al tipo di piano (max ø 6). Collegare il cavo di alimentazione alla scheda del lampeggiatore. Fissare la scheda alla base del lampeggiatore con le viti fornite. E	
Richiudere il tutto e fissare la calotta con le viti. F	
Smaltimento - Non disperdere nell'ambiente l'imballaggio e il dispositivo alla fine del ciclo di vita, ma smaltirli seguendo le norme vigenti nel paese di utilizzo del prodotto. I componenti riciclabili riportano simbolo e sigla del materiale. <div>📄 I CONTENUTI DEL MANUALE SONO DA RITENERSI SUSCETTIBILI DI MODIFICA IN QUALSIASI MOMENTO SENZA OBBLIGO DI PREAVVISO. LE MASURE, SE NON DIVERSAMENTE INDICATO, SONO IN MILLIMETRI.</div>	
<i>motostar</i> è un marchio registrato di <div><div>LABEL HABITAT</div><div>10 rue Léo Lagrange</div><div>27950 Saint Marcel – France</div></div>	
LABEL HABITAT dichiara che il prodotto è conforme alle direttive di riferimento vigenti al momento della produzione dello stesso.	

ESPAÑOL	
Descripción	
Luz LED intermitente	
Descripción de los componentes	
<div><ol style="list-style-type: none">Soporte de paredBase de la luz intermitenteTarjeta de la luz LED intermitenteCubierta de la luz intermitenteTornillos de fijación de la cubierta UNI 6955 2,9x9,5Tornillos de fijación de la tarjeta UNI 6954 2,9x9,5</div> <div>📖 Si se utiliza con automatizaciones distintas, incluya un fusible de 630 mA.</div>	
Datos técnicos	
Tipo	LUMISTAR
Grado de protección (IP)	54
Alimentación ⎓ (V) ~ (V - Hz)	24 24 - 50
Potencia (W máx.)	4
Absorción (mA)	160
Intermitencia de parpadeo (%)	20
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20 ÷ +55
Clase del aparato	III
Instalación	
Prepare los cables necesarios para la alimentación (FROR de 2x0,5 mm como mínimo). Abra la luz intermitente A y taladre la base por la parte inferior B . SI SE MONTA EN UNA PARED, utilice el soporte 📌 fijándolo con tornillos y tacos (no incluidos) adecuados para el tipo de pared (máx. ø 6). C Pase los cables y fije la base al soporte con los tornillos 🔩 . D	
SI SE MONTA SOBRE UNA SUPERFICIE HORIZONTAL, pase los cables por el orificio y fije la base de la luz intermitente al pilar utilizando tornillos y tacos adecuados para el tipo de superficie (máx. ø 6). Conecte el cable de alimentación a la tarjeta de la luz intermitente. Fije la tarjeta a la base de la luz intermitente con los tornillos incluidos. Cierre el conjunto y fije la cubierta con los tornillos.	
Eliminación - No libere al medio ambiente el embalaje y el dispositivo al final de su vida útil; elimínelos de acuerdo con las normas vigentes en el país de uso del producto. Los componentes reciclables llevan el símbolo y la sigla del material. <div>📄 EL CONTENIDO DEL MANUAL DEBE CONSIDERARSE SUSCEPTIBLE DE MODIFICACIÓN EN CUALQUIER MOMENTO Y SIN PREVIO AVISO. LAS MEDIDAS ESTÁN EN MILÍMETROS SALVO QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.</div>	
<i>motostar</i> es una marca registrada de <div><div>LABEL HABITAT</div><div>10 rue Léo Lagrange</div><div>27950 Saint Marcel – France</div></div>	
LABEL HABITAT declara que el producto es conforme a las directivas de referencia vigentes en el momento de su fabricación.	

PORTUGUÊS	
Descrição	
Pirilampo a LED	
Descrição das peças	
<div><ol style="list-style-type: none">Suporte de paredeBase do pirilampoPlaca do pirilampo a LEDCampânula do pirilampoParafusos de fixação da campânula UNI 6955 2,9x9,5Parafusos de fixação da placa UNI 6954 2,9x9,5</div> <div>📖 Se utilizado com automatismos diferentes instale um fusível de proteção de 630 mA.</div>	
Dados técnicos	
Tipo	LUMISTAR
Grau de proteção (IP)	54
Alimentação ⎓ (V) ~ (V - Hz)	24 24 - 50
Potência (W máx.)	4
Consumo (mA)	160
Intermitência (%)	20
Temperatura de funcionamento (°C)	-20 a +55
Classe do equipamento	III
Instalação	
Pré-instale os fios necessários para a alimentação (FROR 2x0,5 mm mínimo). Abra o pirilampo A e fure a base pela parte inferior B . SE MONTADO NA PAREDE, use o suporte 📌 , fi-xando-o com parafusos e buchas (não fornecidos) adequados ao tipo de parede (ø 6 máx.). C Passe os fios e fixe a base no suporte com os parafusos 🔩 . D	
SE MONTADO NUMA SUPERFÍCIE, passe os fios no furo e fixe a base do pirilampo ao pilar usando parafusos e buchas adequados ao tipo de superfície (ø 6 máx.). C	
Ligue o cabo de alimentação à placa do pirilampo. Fixe a placa à base do pirilampo com os parafusos fornecidos. Feche tudo novamente e fixe a campânula com os parafusos.	
Eliminação - Não abandone a embalagem e o dispositivo no meio ambiente no fim do seu ciclo de vida útil, mas elimine-os de acordo com as normas aplicáveis no país em que o produto é utilizado. Os componentes recicláveis contêm o símbolo e a sigla do material. <div>📄 AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE MANUAL DEVEM SER CONSIDERADAS SUSCETÍVEIS DE ALTERAÇÃO, A QUALQUER MOMENTO E SEM OBRIGAÇÃO DE AVISO PRÉVIO. AS MEDIDAS, SE NÃO INDICADAS DE FORMA DIFERENTE, SÃO EM MILÍMETROS.</div>	
<i>motostar</i> é uma marca registada de <div><div>LABEL HABITAT</div><div>10 rue Léo Lagrange</div><div>27950 Saint Marcel – France</div></div>	
A LABEL HABITAT SAS declara que o produto está em conformidade com as diretivas de referência aplicáveis no momento de fabrico do mesmo.	

DEUTSCH	
Beschreibung	
LED-Blinkleuchte	
Beschreibung der Teile	
<div><ol style="list-style-type: none">WandhalterungUnterteil der BlinkleuchtePlatine LED-BlinkleuchteHaube der BlinkleuchteBefestigungsschrauben Haube UNI 6955 2.9x9.5Befestigungsschrauben Platine UNI 6954 2.9x9.5</div> <div>📖 Bei Verwendung mit anderen Antrieben eine Sicherung von 630 mA vorsehen.</div>	
Technische Daten	
Typ	LUMISTAR
Schutzart (IP)	54
Stromversorgung ⎓ (V) ~ (V - Hz)	24 24 - 50
Leistung (W max.)	4
Stromaufnahme (mA)	160
Blinkdauer (%)	20
Betriebstemperatur (°C)	-20 ÷ +55
Gerätekategorie	III
Installation	
Die erforderlichen Stromkabel vorbereiten (mind. FROR 2x0,5 mm). Die Blinkleuchte A öffnen und das Unterteil von unten durchbohren B . BEI WANDMONTAGE die Halterung 📌 verwenden und mit Schrauben und Dübeln befestigen (nicht mitgeliefert), die für die Art der Wand geeignet sind (max. ø 6). C Die Kabel verlegen und das Unterteil der Halterung mit den Schrauben befestigen 🔩 . D	
BEI MONTAGE AUF EINER WAAGERECHTEN FLÄCHE die Kabel verlegen und das Unterteil der Blinkleuchte mithilfe von Schrauben und Dübeln, die für die Ebene geeignet sind, an der Säule befestigen (max. ø 6). Das Stromkabel mit der Platine der Blinkleuchte verbinden.	
Die Platine mit den mitgelieferten Schrauben am Unterteil der Blinkleuchte befestigen. Alles wieder schließen und die Haube mit den Schrauben befestigen.	
Entsorgung - Nicht die Verpackung und das Gerät am Ende seines Lebenszyklus in die Umwelt schmeißen, sondern gemäß den Vorschriften im Verwendungsland des Produktes entsorgen. Die recycelbaren Bauteile tragen das Symbol und das Kurzzeichen des Materials. Die INHALTE DER ANLEITUNG KÖNNEN JEDERZEIT UND OHNE VORHERIGE ANKÜNDIGUNG ÄNDERUNGEN UNTERZOGEN WERDEN. ALLE MASSANGABEN SIND, WENN NICHT ANDERS ANGEGEBEN, IN MILLI-METERN AUSGEDRÜCKT.	
<i>motostar</i> ist ein eingetragenes Warenzeichen von <div><div>LABEL HABITAT</div><div>10 rue Léo Lagrange</div><div>27950 Saint Marcel – France</div></div>	
LABEL HABITAT erklärt, dass das Produkt mit den Referenzrichtlinien konform ist, die zum Zeitpunkt seiner Produktion gegolten haben.	

TÜRKÇE	
Açıklama	
LED'li flaşör	
Parça tanımları	
<div><ol style="list-style-type: none">Duvar desteğiFlaşör gövdesiLED'li flaşör kartıFlaşör kapağıKapak sabitleme vidaları UNI 6955 2.9x9.5Kapak sabitleme vidaları UNI 6954 2.9x9.5</div> <div>📖 Farklı bir otomasyon kullanılmış ise 630 mA koruma sigortası öngörünüz.</div>	
Teknik bilgiler	
Tip	LUMISTAR
IP koruma derecesi	54
Güç kaynağı ⎓ (V) ~ (V - Hz)	24 24 - 50
Güç (W maks.)	4
Emilim (mA)	160
Aralklık yanıp sönen (%)	20
Çalışma sıcaklığı (°C)	-20 - +55
Çihaz sınıfı	III
Kurulum	
Besleme için gerekli kabloları hazırlayınız (FROR 2x0,5 mm minimum). Flaşörü A açınız ve alt taraftan B gövdeye delik açınız. DUVARA MONTE EDİLMİŞ İSE desteği 📌 vida ve duvar tipine uygun dübellerle (maks. ø 6) (tedarik edilmez) sabitleyerek kullanınız. C Kabloları geçiriniz ve vidalarla 🔩 gövdeyi desteğe sabitleyiniz. D	
DÜZ YERE MONTE EDİLMİŞ İSE kabloları deliğe geçiriniz ve flaşörün gövdesini vida ve duvar tipine uygun dübeller (maks. ø 6) kullanarak desteğe sabitleyiniz. Güç besleme kablosunu flaşör kartına bağlayınız. Tedarik ile birlikte verilen vidalarla kartı flaşör gövdesine sabitleyiniz.	
Her şeyi kapatınız ve vidalarla kapağı sabitleyiniz.	
Bertaraf etme - Ambalaj malzemesini ve ömrü sonunda cihazı gevreye atmayınız, ürünün kullanıldığı ülkedeki yürürlükteki mevzuatlara göre bertaraf ediniz. Geri dönüştürülebilir bileşenlerde malzemenin sembolü ve işareti gösterilmektedir. <div>📄 KILAVUZ İÇERİKLERİNİN HABER VERİLMESZİN HERHANGİ BİR ZAMANDA DEĞİŞİKLİĞE UĞRAYABİLECEĞİ VARSAYILMAKTADIR. ÖLÇÜLER, AKSI SÖYLENMEDİKÇE MİLMETRE CİNSİNDİR.</div>	
<i>motostar</i> tescilli markasıdır <div><div>LABEL HABITAT</div><div>10 rue Léo Lagrange</div><div>27950 Saint Marcel – France</div></div>	
LABEL HABITAT SAS, ürünün, imalatı sırasında yürürlükte bulunan referans yönetmeliklerine uygun olduğunu beyan eder.	