

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

Seguire attentamente le indicazioni riportate nelle variazioni.

MOUNTING INSTRUCTIONS

Please follow the instructions as shown in the relative picture.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

Respecter scrupuleusement les indications affichées sur les schémas.

MONTAGEANLEITUNG

Die in den Darstellungen angeführten Angaben müssen strengstens befolgt werden.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

Siga atentamente las instrucciones que se recogen en las ilustraciones.

ISTRUCOES DE MONTAGEM

Seguir cuidadosamente as instruções indicadas nas figuras.

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

Точно следовать указанным подробнейшими рисунками.

INSTRUKCIJA PO MONTAZI

Dokladnie przestrzegać zaleceń w zamieszczonych rysunkach.

Acc. FOSNOVA INCLUDED

La conformità alla norma CEI EN 60598-2-22 è determinata esclusivamente dall'uso degli accessori FOSNOVA.

The conformity with CEI EN 60598-2-22 is ensured only with the use of "FOSNOVA" accessories.

La conformidad a la norma CEI EN 60598-2-22 es efectiva únicamente por la utilización de los accesorios "FOSNOVA".

A conformidade com a norma CEI EN 60598-2-22 é estabelecida exclusivamente pelo uso dos acessórios da "FOSNOVA".

A conformidade com a norma CEI EN 60598-2-22 é estabelecida exclusivamente pelo uso dos acessórios da "FOSNOVA".

Per gli apparecchi di tipo Y: Se il cavo flessibile esterno di questo apparecchio viene danneggiato deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio assistenza da personale qualificato equivalente al fine di evitare pericoli.

For type Y attachments: If the external flexible cable or cord of this luminaire is damaged, it shall be exclusively replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person or body to avoid a hazard.

Fuer die Leuchten Typ Y: Sollte das äussere flexible Kabel beschädigt werden, dann hat es fachgemäss ersetzt zu werden, um Gerätebeschädigungen zu vermeiden.

Für die Leuchte Typ Y: Bei einer Beschädigung des externen flexiblen Kabels muss dieses durch einen qualifizierten Techniker oder durch den Hersteller ersetzt werden, um die Gefahr einer Beschädigung des Gerätes zu vermeiden.

Für die Leuchte Typ Y: Wenn ein Schaden an der flexiblen Kabelverbindung auftritt, muss diese durch einen qualifizierten Techniker oder durch den Hersteller ersetzt werden, um die Gefahr einer Beschädigung des Gerätes zu vermeiden.

Für die Leuchte Typ Y: Wenn ein Schaden an der flexiblen Kabelverbindung auftritt, muss diese durch einen qualifizierten Techniker oder durch den Hersteller ersetzt werden, um die Gefahr einer Beschädigung des Gerätes zu vermeiden.

Für die Leuchte Typ Y: Wenn ein Schaden an der flexiblen Kabelverbindung auftritt, muss diese durch einen qualifizierten Techniker oder durch den Hersteller ersetzt werden, um die Gefahr einer Beschädigung des Gerätes zu vermeiden.

Für die Leuchte Typ Y: Wenn ein Schaden an der flexiblen Kabelverbindung auftritt, muss diese durch einen qualifizierten Techniker oder durch den Hersteller ersetzt werden, um die Gefahr einer Beschädigung des Gerätes zu vermeiden.

Für die Leuchte Typ Y: Wenn ein Schaden an der flexiblen Kabelverbindung auftritt, muss diese durch einen qualifizierten Techniker oder durch den Hersteller ersetzt werden, um die Gefahr einer Beschädigung des Gerätes zu vermeiden.

Für die Leuchte Typ Y: Wenn ein Schaden an der flexiblen Kabelverbindung auftritt, muss diese durch einen qualifizierten Techniker oder durch den Hersteller ersetzt werden, um die Gefahr einer Beschädigung des Gerätes zu vermeiden.

Für die Leuchte Typ Y: Wenn ein Schaden an der flexiblen Kabelverbindung auftritt, muss diese durch einen qualifizierten Techniker oder durch den Hersteller ersetzt werden, um die Gefahr einer Beschädigung des Gerätes zu vermeiden.

Für die Leuchte Typ Y: Wenn ein Schaden an der flexiblen Kabelverbindung auftritt, muss diese durch einen qualifizierten Techniker oder durch den Hersteller ersetzt werden, um die Gefahr einer Beschädigung des Gerätes zu vermeiden.

Für die Leuchte Typ Y: Wenn ein Schaden an der flexiblen Kabelverbindung auftritt, muss diese durch einen qualifizierten Techniker oder durch den Hersteller ersetzt werden, um die Gefahr einer Beschädigung des Gerätes zu vermeiden.

Für die Leuchte Typ Y: Wenn ein Schaden an der flexiblen Kabelverbindung auftritt, muss diese durch einen qualifizierten Techniker oder durch den Hersteller ersetzt werden, um die Gefahr einer Beschädigung des Gerätes zu vermeiden.

Für die Leuchte Typ Y: Wenn ein Schaden an der flexiblen Kabelverbindung auftritt, muss diese durch einen qualifizierten Techniker oder durch den Hersteller ersetzt werden, um die Gefahr einer Beschädigung des Gerätes zu vermeiden.

Für die Leuchte Typ Y: Wenn ein Schaden an der flexiblen Kabelverbindung auftritt, muss diese durch einen qualifizierten Techniker oder durch den Hersteller ersetzt werden, um die Gefahr einer Beschädigung des Gerätes zu vermeiden.

COMPONENTI ELETTROSTATICI SENSIBILI

NON ESERCITARE PRESSIONI SUI LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

NE PAS METTRE LA PRESSION SUR LA LED

FOSNOVA

Via Como,9 - 20089 - Rozzano - MI

www.fosnova.it

email: info@fosnova.it

Fax: +39 02 8253255

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Fosnova non assume nessuna responsabilità per eventuali deterioramenti degli oggetti esposti.

Directiva Europea 2002/95/CE

Il presente apparecchio è conforme alla direttiva europea 2002/95/CE.

The present apparatus is compliant with the European Directive 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Este aparato es conforme con la Directiva Europea 2002/95/CE.

Inrush current

Table with 3 columns: Specification Item, Value, Unit. Rows include Inrush current I_{peak}, Inrush current I_{max}, Drivers / MCB 16A type B.

Table with 3 columns: MCB, Rating, Relative number of LED drivers. Rows include MCB 4A, 6A, 10A, 13A, 16A, 20A, 25A, 32A, 40A, 50A, 63A.

EMERGENCY (Kit emergency with battery "optional" - accessory NOT included)

Emergency kit diagram showing connections for driver, batteries, inverter, LED emergency, and LED OUT. Includes safety warnings and instructions for use.

Slim Lex 1.0 P

Table with 7 columns: Art. Acc (*), Voltage Vac, Frequency Hz, T_p °C (T_q 25°C), Peso max. Max weight, Ta °C. Rows include 1695 included, 1696 included.

Slim Lex 2.0 P

Table with 7 columns: Art. Acc (*), Voltage Vac, Frequency Hz, T_p °C (T_q 25°C), Peso max. Max weight, Ta °C. Rows include 1696 included.

Slim Lex 1.0P - 2.0P (DSR LED) CL II IP20 / IP40 2700...4000K + Risk Group I

Installation diagrams for Slim Lex 1.0P and Slim Lex 2.0P. Shows wiring, mounting, and safety warnings. Includes dimensions and component labels.

FOSNOVA

Via Como,9 - 20089 - Rozzano - MI
www.fosnova.it
email: info@fosnova.it
Fax: +39 02 8253255

Emergency kit diagram showing connections for driver, batteries, inverter, LED emergency, and LED OUT. Includes safety warnings and instructions for use.

Slim Lex P

8277951/PT rev.3