

# Industrial GRP LED MN 6.0

# LUXON

v: 15.09.2023

## INSTRUKCJA MONTAŻU

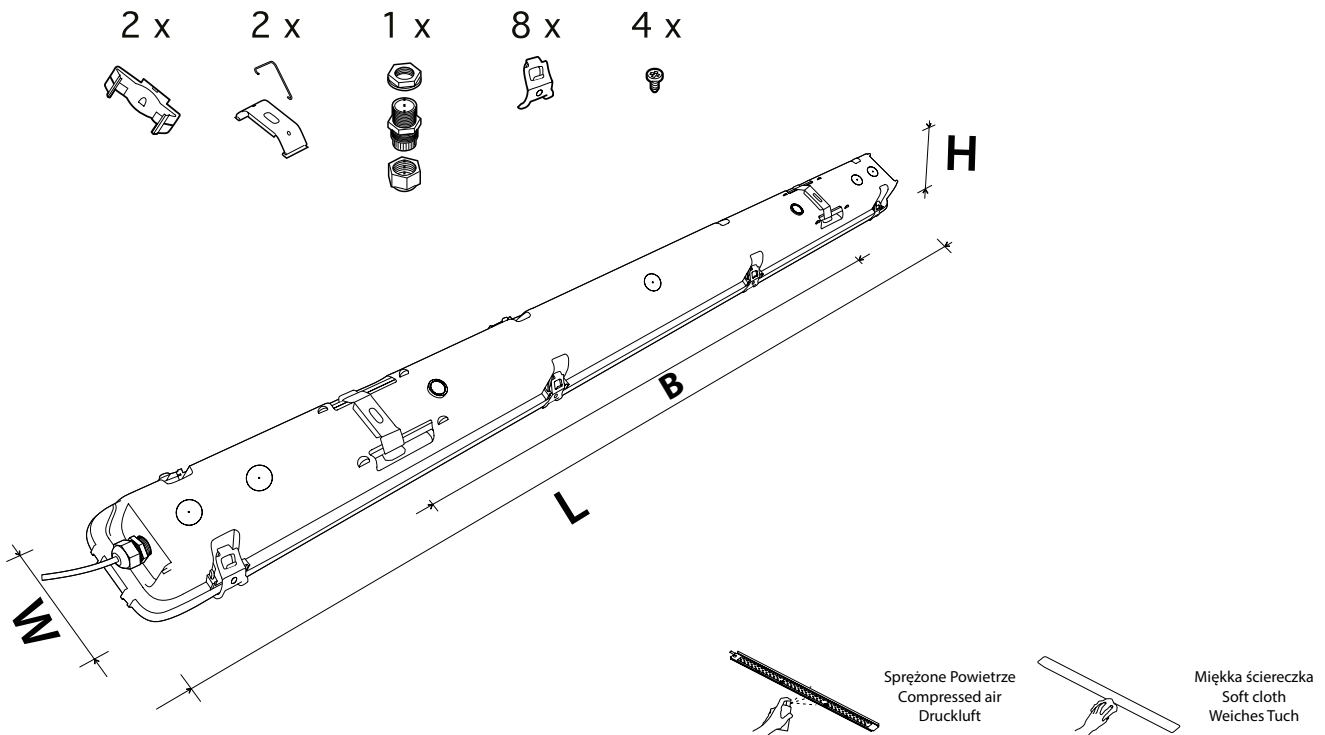
## INSTALLATION INSTRUCTIONS

## MONTAGEANLEITUNG

**i** Źródło światła zastosowane w tej oprawie oświetleniowej powinno być wymieniane wyłącznie przez producenta lub jego przedstawiciela serwisowego, lub podobnie wykwalifikowaną osobę.  
The light source used in this luminaire should be replaced only by the manufacturer or his service representative, or a similarly qualified person.  
Die in dieser Leuchte verwendete Lichtquelle sollte nur vom Hersteller oder seinem Servicemitarbeiter oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden.

**D** Do stosowania w środowiskach, w których można spodziewać się w kumulacji przewodzącego pyłu.  
For use in environments where conductive dust can be expected to accumulate.  
Zur Verwendung in Umgebungen, in denen sich leitfähiger Staub ansammeln kann.

	<b>1</b>
<b>H</b> [mm]	104
<b>L</b> [mm]	660
<b>W</b> [mm]	97
<b>B</b> [mm]	390
Rozstaw otworów montażowych[B] Spacing of mounting holes[B] Abstand der Befestigungslöcher[B]	GRP +/- 40mm
Masa Weight Gewicht	1,2kg
B10/B16	20/32
Ta standard [°C]	-35°C÷+55°C



Firma Luxon zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian konstrukcyjnych.

Luxon reserves the right to make construction changes.

Luxon behält sich das Recht vor, Konstruktionsänderungen vorzunehmen.

Yellow/Green Żółty/Zielony Gelb/Grün Blue/Niebieski/Blau L1 Brown/Brazowy/Braun L2 Grey/Szary/Grau L3 Black/Czarny/Schwarz

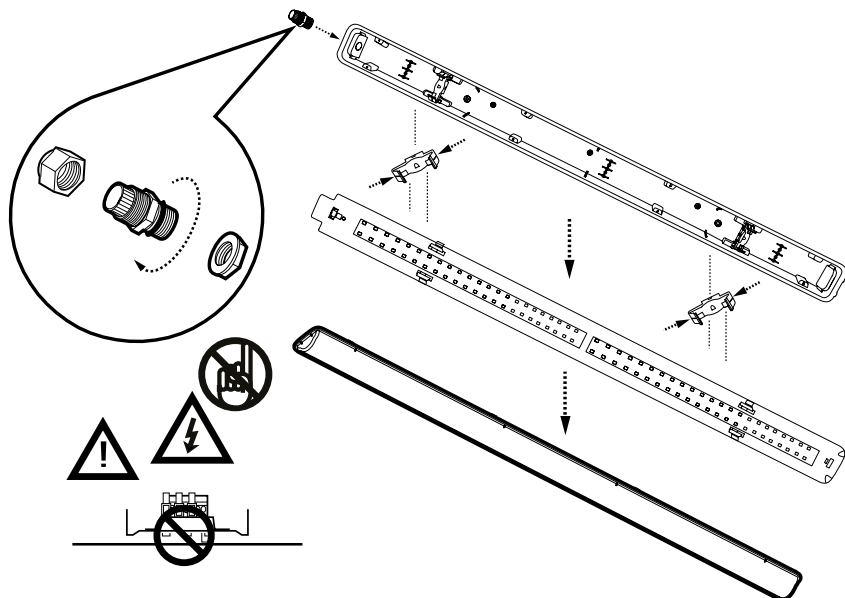
IP 66

50/60  
Hz

230 V



1

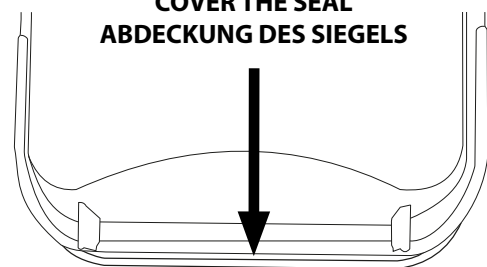


**! UMIEŚĆ PŁYTKĘ NA KLIPSACH  
PLACE THE PLATE ON CLIPS  
PLATZIEREN SIE DIE PLATTE AUF CLIPS**

HIGH VOLTAGE - RISK OF ELECTRIC SHOCK!

IP66!

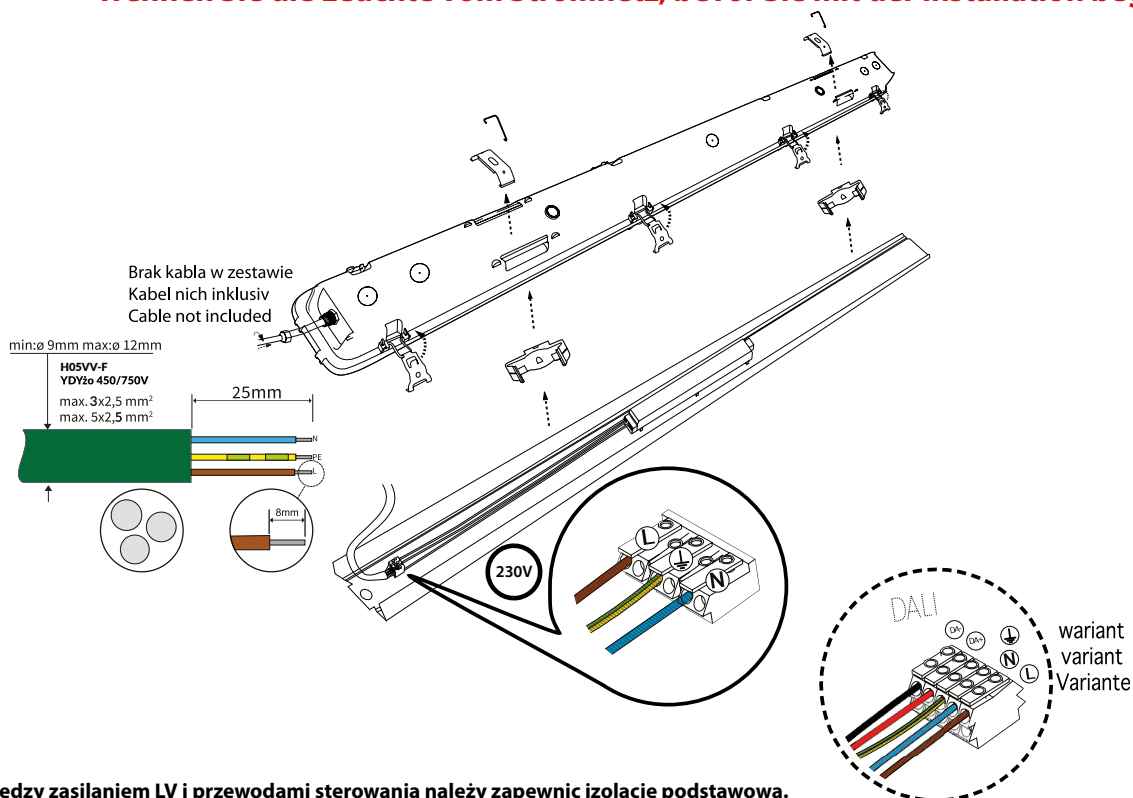
**ZAKRYJ USZCZELKĘ  
COVER THE SEAL  
ABDECKUNG DES SIEGELS**



2



**Przed przystąpieniem do montażu, bezwzględnie odłączyć zasilanie w obwodzie!  
Disconnect circuit from mains before any installation attempts!  
Trennen Sie die Leuchte vom Stromnetz, bevor Sie mit der Installation beginnen!**



**Pomiędzy zasilaniem LV i przewodami sterowania należy zapewnić izolację podstawową.  
Basic insulation must be provided between the LV supply and the control cables.**

**Producent zapewnił izolację podstawową wewnątrz oprawy pomiędzy przewodami zasilania LV i przewodami sterowania.**

**The manufacturer shall provide basic insulation inside the luminaire between the LV power supply wires and the control wires.**

⏚ Yellow/Green Żółty/Zielony Gelb/Grün (N) Blue/Niebieski/Blau (L1) Brown/Brazowy/Braun (L2) Grey/Szary/Grau (L3) Black/Czarny/Schwarz

Luxon Sp. z o.o.  
ul. Kwiatowa 45  
55-330 Krępice, Poland

tel.: +48 71 733 60 50  
www.luxon.pl

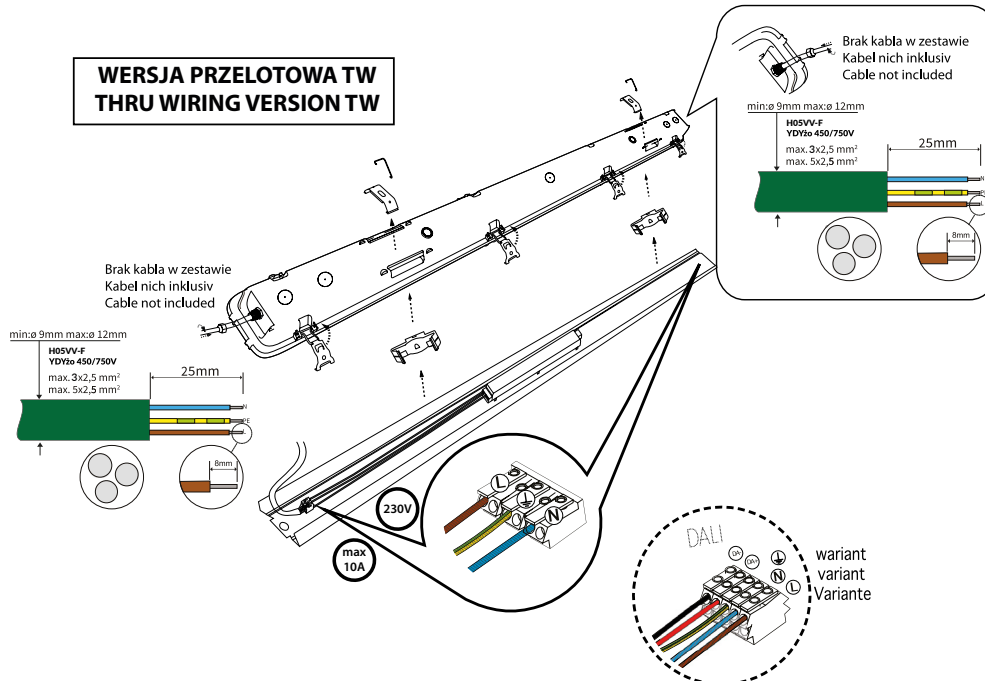
**LUXON**

3



**Przed przystąpieniem do montażu, bezwzględnie odłączyć zasilanie w obwodzie!**  
**Disconnect circuit from mains before any installation attempts!**  
**Trennen Sie die Leuchte vom Stromnetz, bevor Sie mit der Installation beginnen!**

**WERSJA PRZELOTOWA TW**  
**THRU WIRING VERSION TW**



Pomiędzy zasilaniem LV i przewodami sterowania należy zapewnić izolację podstawową.

Basic insulation must be provided between the LV supply and the control cables.

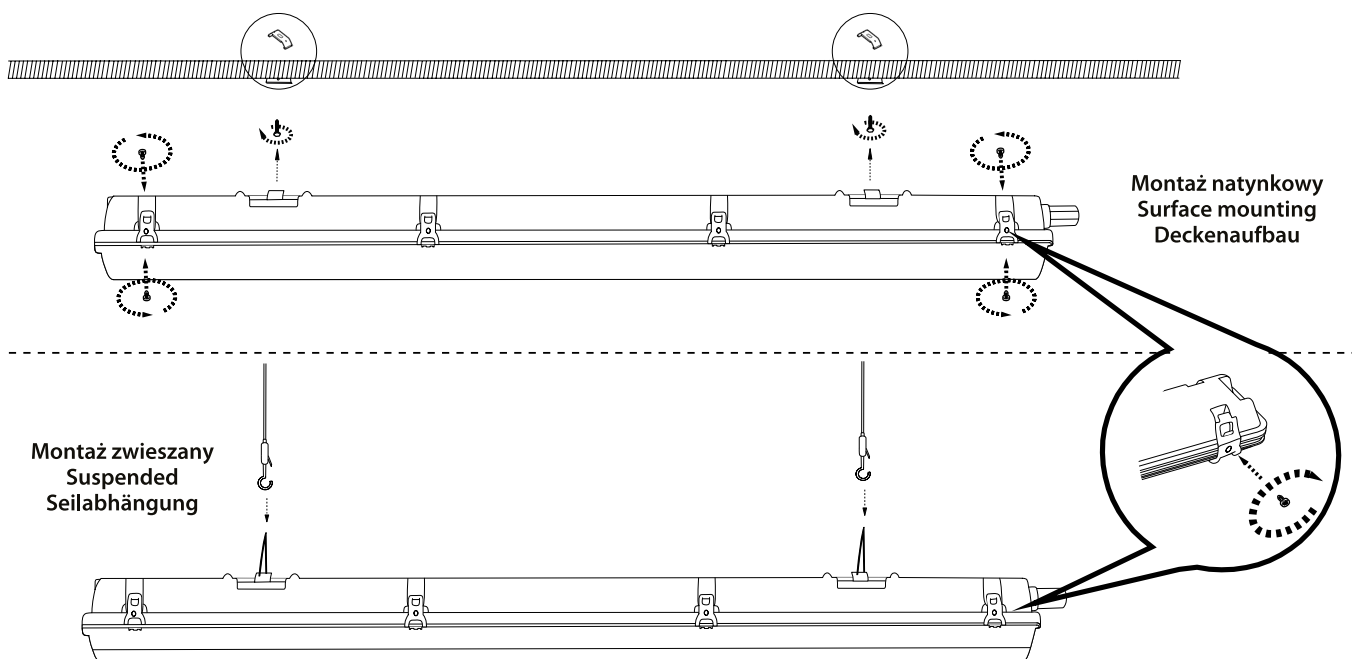
Producent zapewnił izolację podstawową wewnątrz oprawy pomiędzy przewodami zasilania LV i przewodami sterowania.

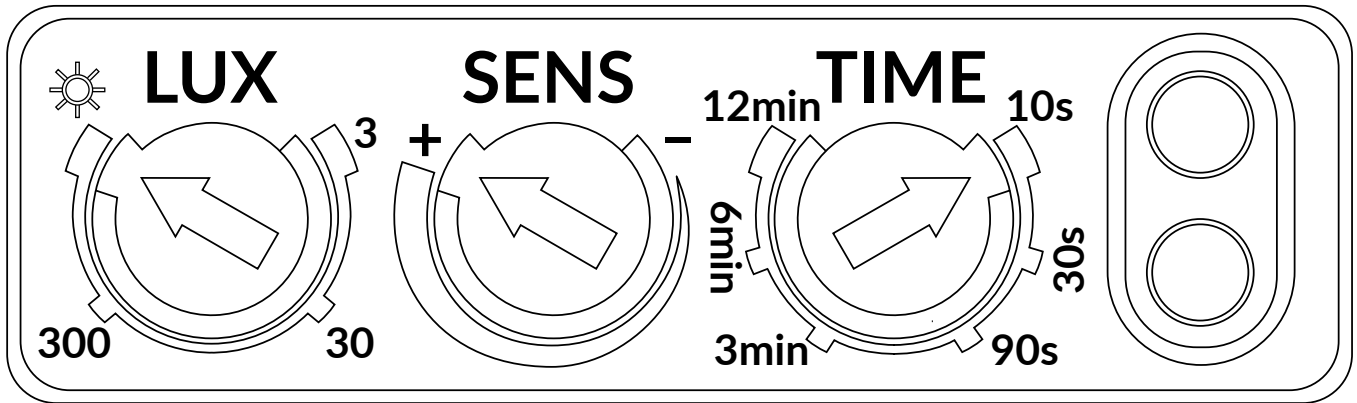
The manufacturer shall provide basic insulation inside the luminaire between the LV power supply wires and the control wires.

4



**Przed przystąpieniem do montażu, bezwzględnie odłączyć zasilanie w obwodzie!**  
**Disconnect circuit from mains before any installation attempts!**  
**Trennen Sie die Leuchte vom Stromnetz, bevor Sie mit der Installation beginnen!**





**ZAKRES CZUJNIKA ŚWIATŁA**  
**LIGHT SENSOR RANGE**  
**LICHTSENSORBEREICH**

**ZASIĘG DETEKcji**  
**DETECTION RANGE**  
**ERKENNUNGSBEREICH**

**CZAS PODTRZYMANIA**  
**BACKUP TIME**  
**SICHERUNGSZEIT**

<b>Kąt detekcji</b> <b>Detection angle</b> <b>Erfassungswinkel</b>	<b>360 ° / 180 °</b>
<b>Zasięg detekcji</b> <b>Detection range</b> <b>Erkennungsbereich</b>	Zamontowany na ścianie/ Mounted on the wall/ An der Wand montiert: <b>5-15 m</b> - regulacja/ adjustment/ Steuerung Zamontowany na suficie/ Mounted on the ceiling/ Montiert auf die Decke (detekcja dookólna/ omni-directional detection/ omnidirektionale Erkennung): <b>2 - 8 m</b> - regulacja/ adjustment/ Steuerung
<b>Wysokość montażu</b> <b>Mounting height</b> <b>Montagehöhe</b>	Ściana/ Wall/ Mauer: <b>1,5 - 3,5 m</b> Sufit/ Ceiling/ Decke: <b>2 - 8 m</b>
<b>Moc transmisji</b> <b>Transmission power</b> <b>Übertragungsleistung</b>	<b>&lt;0,2 mW</b>