

Außenleuchte – RUNO UP & DOWN rund

Bedienungsanleitung

MEGATRON®

TECHNISCHE DATEN

Serie	RUNO UP & DOWN rund
Artikelnummer	MT69045
Empfohlene Leuchtmittel	PAR16 GU10
Max. Leistung Leuchtmittel	2 x 35W
Netzanschluß	220–240V~
Frequenz	50/60 Hz
IP Schutzart	IP54

CLASS I	LED	CE	
			Ersetzen Sie jede gebrochene Schutzscheibe

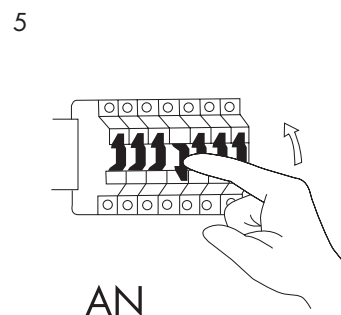
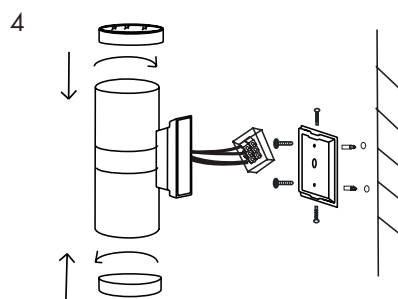
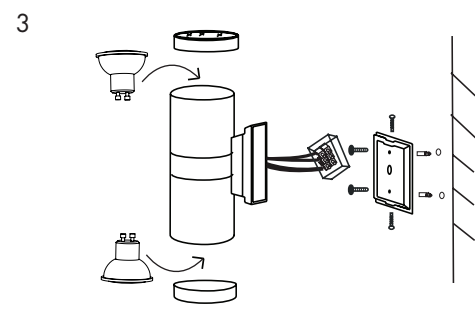
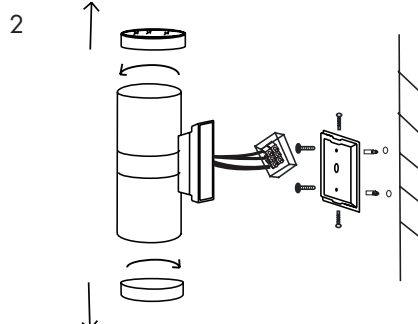
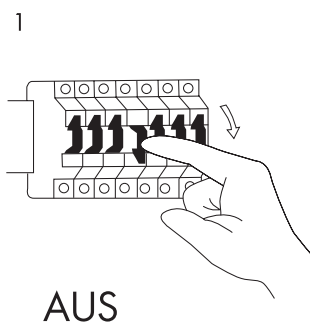
HINWEISE:

- Bitte lesen Sie die gesamte Anleitung vor der Installation und Inbetriebnahme sorgfältig durch.
- Die Installation darf ausschließlich durch lizenziertes und qualifiziertes Elektrofachpersonal durchgeführt werden.
- Versuchen Sie nicht, den inneren Teil der Leuchte zu demontieren. Dies kann zur Beschädigung der Leuchte oder zu Fehlfunktionen führen.
- Vor der Installation oder dem Reinigen immer zunächst die Stromversorgung abschalten!
- Um die Leuchte nicht zu beschädigen, empfehlen wir Ihnen während der Installation Handschuhe zu tragen.
- Sollte die Leuchte ausgetauscht werden müssen, schalten Sie die Stromversorgung ab und lassen Sie die Leuchte abkühlen.
- Es dürfen nur PAR16 GU10 Reflektoren (max. 35W) in der Leuchte eingesetzt werden. Sollte die Leuchte umgebaut, zweckentfremdet oder herkömmliche Leuchtmittel über 35W verbaut werden, besteht Kurzschluß und Brandgefahr. ⚠
- Die Leuchte darf nicht abgedeckt werden.
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Verletzungen oder Schäden, die auf eine unsachgemäße Verwendung des Produkts oder in Verbindung mit unpassenden Teilen zurückzuführen sind.
- Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.
- Wichtiger Warnhinweis beim Bohren in Wänden: vergewissern Sie sich vor dem Bohren, dass sich keine Gas-, Wasser- oder Stromleitungen an der Bohrstelle befinden. Montage nur durch fachkundige Personen. Unbedingt auf die Wandbeschaffenheit achten, da sich das beigefügte Befestigungsmaterial nicht für alle Wandarten eignet. Erkundigen Sie sich im Handel nach den für die jeweilige Wandbeschaffenheit geeigneten Schrauben und Dübel. Für eine unsachgemäße Wand-Dübel Verbindung und dadurch entstandene Schäden übernimmt der Hersteller keine Haftung.

ACHTUNG:

- Sofortiger Neustart möglich.
- Für den Innen- und Außenbereich geeignet.
- Die Betriebstemperatur der Leuchte liegt zwischen -20°C und +50°C. Bitte empfohlene Temperaturangabe der Leuchtmittel beachten!
- Es muss sichergestellt werden, dass die Leuchtedeckel fest angeschraubt sind, um die IP-Schutzart zu gewährleisten.

MONTAGE:



Die korrekte Entsorgung des Produkts:



MEGATRON® Produkte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, gehören nicht in den Hausmüll, sondern müssen in Übereinstimmung mit der WEEE-Richtlinie entsorgt werden. Private Haushalte können verbrauchte Leuchten sowie Energiesparlampen und LED-Lampen kostenlos bei den Wertstoffhöfen bzw. Sammelstellen ihrer Kommune oder im Handel abgeben (in Deutschland, Österreich: freiwillige Rücknahmestellen). Gewerbliche Anwender können die Leuchten und Lampen kostenlos bei registrierten Sammelstellen anliefern.


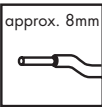
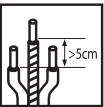

Outdoor Fixture – RUNO UP & DOWN round

Instruction Manual

MEGATRON®

TECHNICAL SPECIFICATION

Series Name	RUNO UP & DOWN round
Model Number	MT69045
Recommended Lamps	PAR16 GU10
Max. Lamp Wattage	2 x 35W
Voltage	220–240V~
Frequency	50/60 Hz
IP Rating	IP54

CLASS I	LED	CE	
			
			Replace any cracked protective shield

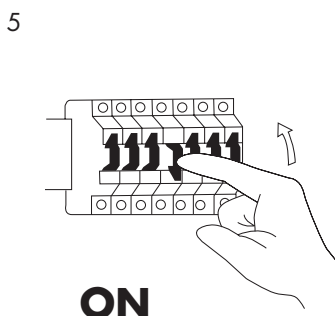
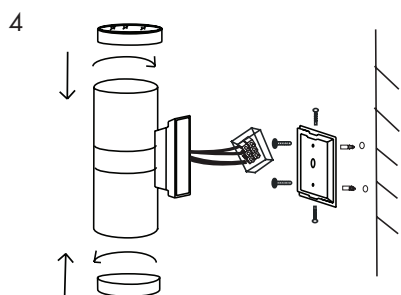
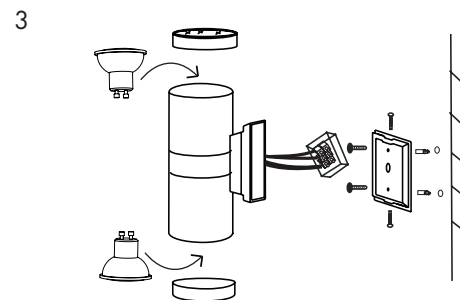
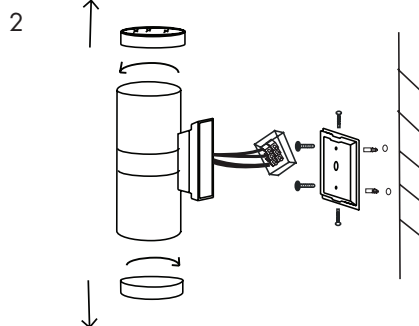
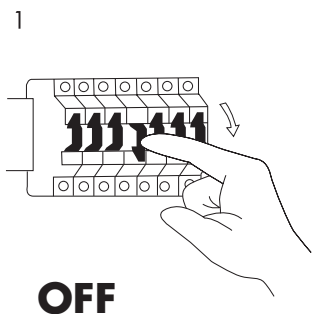
CAUTIONS

- Read the entire manual carefully before installation and operation.
- Installation or replacement should be performed only by licensed and qualified electricians.
- DO NOT disassemble the inner part of the luminaire. Doing so may result in luminaire damage or malfunction.
- Switch off the power source before installation, replacement and cleaning.
- Wearing gloves during installation is recommended to ensure the luminaire is kept in the best condition.
- Before replacement of the luminaire, turn it off and allow it to cool down. Heat-resistant gloves are mandatory when handling the luminaire.
- Only PAR16 GU10 reflector lamps (max. 35W) can be used in the luminaire. Using lamps above 35W will result in risk of fire and electric shock. ⚠
- DO NOT cover luminaire when in use.
- The manufacturer accepts no liability for any damage resulting from the misuse of the luminaire or from when it is used with inappropriate equipment.
- Consult your dealer if you have any enquiries.
- Important warning when drilling in walls: before drilling, make sure that there are no gas, water or power lines at the drilling site. Installation should be performed only by qualified persons. Be sure to pay attention to the wall condition, as the attached mounting material is not suitable for all wall types. Inquire at retailers beforehand about the screws and dowels suitable for the respective wall condition. The manufacturer accepts no liability for any damages resulting from improper wall installations.

ATTENTION

- Instant start is allowed.
- Designed for indoor and outdoor applications.
- The operating temperature of the luminaire is -20°C to + 50°C. Please mind the allowed temperature range of the lamps.
- The screws and cover should be installed properly to ensure the IP protection.

INSTALLATION:



Correct disposal of this product



This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.