

# Instruction Manual

## TECHNICAL SPECIFICATION

Series name	MEGATRON ispot® S	MEGATRON ispot® M	MEGATRON ispot® L	MEGATRON ispot® XL
Model Number	MT68020	MT68021	MT68022	MT68023
Wattage	9W	18W	27W	47W
Voltage	220–240V~	220–240V~	220–240V~	220–240V~
Frequency	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
IP Rating	IP65	IP65	IP65	IP65

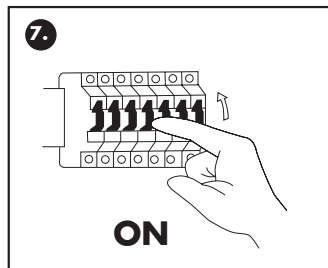
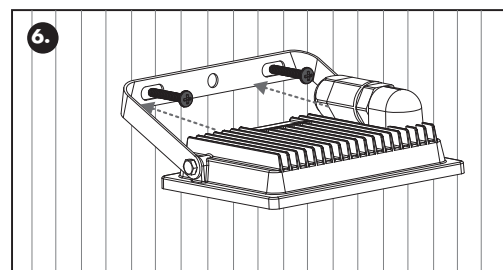
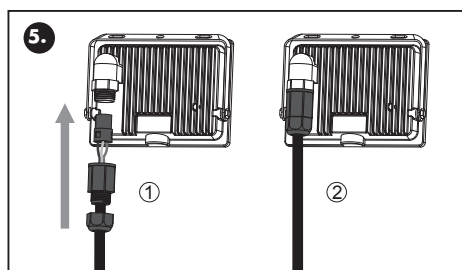
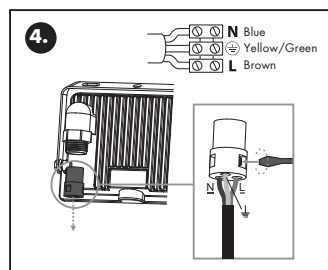
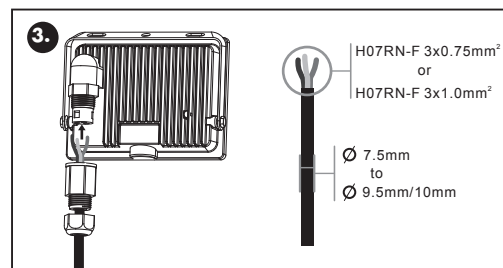
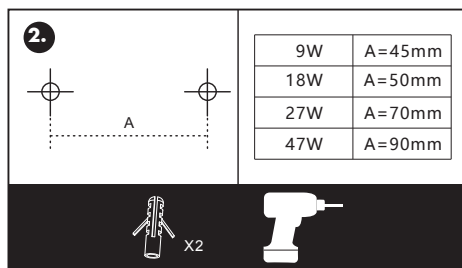
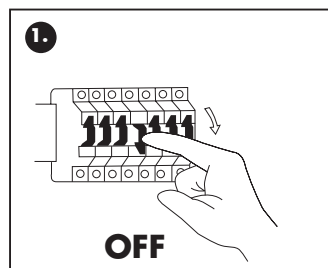
### CAUTIONS:

- 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.
- The minimum safety distance from the illuminated object is 1,0m.
- 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.
- The light source contained in this luminaire shall only be replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person. ⚠
- Important warning for drilling in walls: before drilling, make sure that there are no gas and water pipes or power lines behind or near the drilling spots. Drilling and mounting should be performed only by qualified personnel. Be sure to pay attention to the condition and material of the walls, as the supplied mounting material is not suitable for all wall types. Please inquire about recommended screws and raw plugs for your wall type and wall condition. The manufacturer accepts no liability for improper wall raw plug mounting and the herefrom resulting damages.

### ATTENTION:

- Instant start is allowed.
- Designed for indoor and outdoor applications.
- The operating temperature of the luminaire is -25°C to +45°C.

## INSTALLATION:



- 1) Turn OFF the power.
- 2) Use the wall bracket as a template, in order to mark and drill the appropriate fixing holes on the wall. Secure the bracket with suitable fixings ( not supplied) on the wall.
- 3) Loosen the cable gland of the fast connector on the back of the luminaire.
- 4) Pass the power cable through the cable gland and connect the cable to the terminal block.
- 5) Fix the cable gland and close the fast connector. Make sure when fixing the cable, that a high tightness is achieved. The screws and fast connector should be installed properly, to ensure the IP protection of the luminaire.
- 6) Screw the luminaire on the wall
- 7) Turn ON the power.

## 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 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.

# Bedienungsanleitung

## TECHNISCHE DATEN

Serienname	MEGATRON ispot® S	MEGATRON ispot® M	MEGATRON ispot® L	MEGATRON ispot® XL
Artikelnummer	MT68020	MT68021	MT68022	MT68023
Leistung	9W	18W	27W	47W
Netzanschluß	220–240V~	220–240V~	220–240V~	220–240V~
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Schutzart	IP65	IP65	IP65	IP65

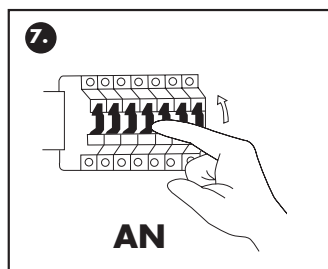
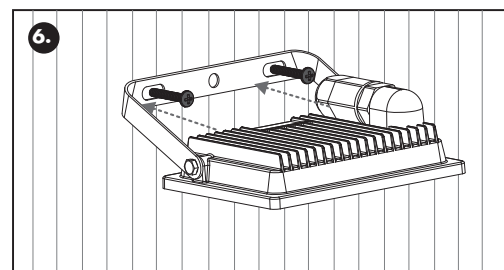
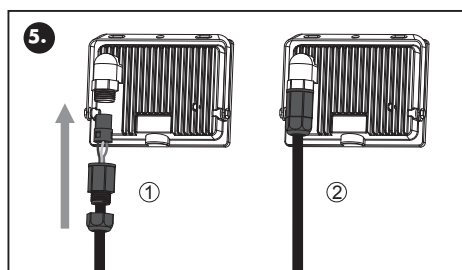
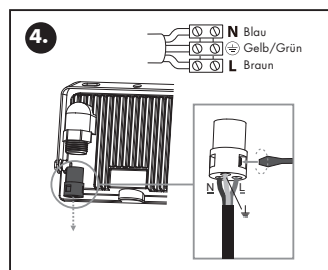
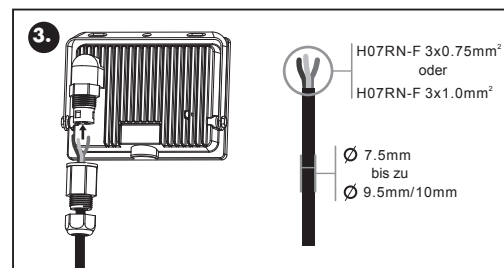
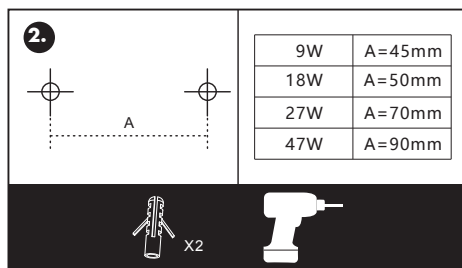
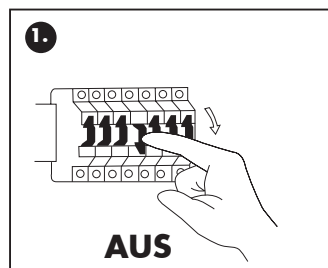
## HINWEISE:

- 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 Strahler zu öffnen oder den inneren Teil des Strahlers zu demontieren. Dies kann zur Beschädigung der Leuchte oder zu Fehlfunktionen führen.
- Vor der Installation oder dem Reinigen immer zunächst die Stromversorgung abschalten! ⚡
- Um den Strahler 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 die Leuchte abkühlen.
- Der minimale Sicherheitsabstand zum beleuchteten Objekt beträgt 1,0m.
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Verletzungen oder Schäden, die auf eine unsachgemäße Verwendung der Leuchte oder in Verbindung mit falschen Komponenten zurückzuführen sind.
- Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.
- Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ersetzt werden. ⚡
- 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 -25°C und +45°C.

## INSTALLATION:



- 1) Schalten Sie die Stromversorgung AUS.
- 2) Benutzen Sie die Wandhalterung als Schablone, um die Bohrlöcher anzuzeichnen. Fixieren Sie die Leuchte mit geeignetem Befestigungsmaterial (nicht im Lieferumfang enthalten).
- 3) Lösen Sie die Kabelverschraubung des Schnellverbinders auf der Rückseite der Leuchte.
- 4) Führen sie das Netzkabel durch die Verschraubung ein und schließen Sie die Adern in der Lüsterklemme an.
- 5) Fixieren sie die Kabelverschraubung und schließen Sie den Schnellverbinder. Achten Sie beim Fixieren der Kabelführung, dass die Dichtigkeit gewährleistet ist. Achten Sie darauf, dass alle Schrauben und der Schnellverbinder ordnungsgemäß verschraubt werden um die IP-Schutzart zu gewährleisten.
- 6) Schrauben Sie die Leuchte an die Wand.
- 7) Schalten Sie die Stromversorgung AN.

## 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.