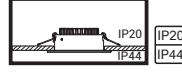
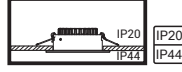
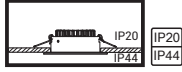


Instruction Manual/Bedienungsanleitung

TECHNICAL SPECIFICATION/TECHNISCHE ANGABEN

Article Number/Artikel-Nr.	MM76730/MM76731	MM76734/MM76735	MM76732/MM76733
Model Number/Modell-Nr.	F62300RC-R9	F62300RC-w	F62300RCv1-R9
Input current/Stromstärke	350mA	350mA	500mA
Wattage/Leistung	6.5W	6.5W	9W
Voltage/Netzanschluss	16-21VDC ~	16-21VDC ~	16-21VDC ~
Dimmable/Dimmbar	Yes/Ja	Yes/Ja	Yes/Ja
External Driver/Externer Treiber	Required/Benötigt	Required/Benötigt	Required/Benötigt
CRI	Ra95	Ra80	Ra95
IP Rating/IP Schutzart			

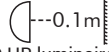


• Suggested MEGAMAN® LED Driver/Empfohlene LED Treiber von MEGAMAN®

Article Number/Artikel-Nr.	MM56017	MM56018
Model Number/Modell-Nr.	LD0509x1d-C350	LD0512x1d-C500
Input/Eingangsspannung	Uin (V) 220-240~	220-240~
	F (Hz) 50/60	50/60
	I (mA) 53	72
	λ >0.9	>0.9
	Ta -30°C to +40°C	-30°C to +40°C
	Tc +85°C	+85°C
Output/Ausgangsspannung	I (mA) 350	500
	Vout (V) 16-24VDC ~	16-24VDC ~
Dimming Format/Dimmbarkeit	100-5% Triac	100-5% Triac
Luminaire Supported/Unterstützte Leuchte	F62300RC-R9 / F62300RC-w	F62300RCv1-R9

CAUTIONS

- Read the entire manual carefully before installation and operation.
- It is recommended that the installation or maintenance be performed by a licensed and qualified electrician.
- DO NOT disassemble the luminaire. Doing so may result in lamp damage or malfunction.
- Before installation, replacement and cleaning, 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 0.1m.
- MEGAMAN® RICO HR are Class III luminaires. When MEGAMAN® RICO HR luminaires are



- connected with Class II drivers (for example MM56017 or MM56018), they are considered as Class II luminaires.
- Do not operate the luminaire if the external flexible cable or cord is damaged. The replacement of the luminaire should be handled by a licensed and qualified electrician for safety purpose.
- The luminaire is not suitable for covering with thermally insulated material.
- 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.

HINWEISE

- Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Installation und Inbetriebnahme sorgfältig durch.
- Die Installation darf ausschließlich durch lizenziertes und qualifiziertes Elektrofachpersonal durchgeführt werden.
- Versuchen Sie nicht die Leuchte zu demontieren. Dies kann zur Beschädigung der Leuchte oder zu Fehlfunktion führen.
- Vor der Installation, dem Wechsel oder dem Reinigen, schalten Sie die Stromversorgung ab und lassen Sie die Leuchte abkühlen. Beim Umgang mit der Leuchte empfehlen wir, hitzebeständige Handschuhe zu tragen.
- Der minimale Sicherheitsabstand zum beleuchteten Objekt beträgt 0,1m.
- MEGAMAN® RICO HR Leuchten entsprechen der Schutzklasse III. In Verbindung mit den

- MEGAMAN® LED Treibern der Schutzklasse II, wie z.B. MM56017 und MM56018, entsprechen beide Systeme der Schutzklasse II.
- Sollte das externe, flexible Kabel beschädigt sein, darf die Leuchte nicht mehr betrieben werden. Prüfung und Austausch der Leuchte sollte von einem lizenzierten und qualifizierten Elektriker durchgeführt werden.
- Die Leuchte darf nicht direkt mit Isoliermaterial bedeckt werden.
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Verletzungen oder Schäden, die auf eine unsachgemäße Verwendung der Leuchte oder in Verbindung mit falschen Komponenten zurückzuführen ist.
- Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

ATTENTION

- Instant start is allowed.
- MEGAMAN® RICO HR is designed for indoor and outdoor recessed ceiling installation.

- The operating temperature of the luminaire is -30°C to +40°C.

ACHTUNG

- Sofortiger Neustart möglich.
- MEGAMAN® RICO HR ist für den Deckeneinbau im Innen- und wettergeschützten Außenbereich geeignet.

- Die Betriebstemperatur der Leuchte liegt zwischen -30°C und +40°C.

Installation/Montage

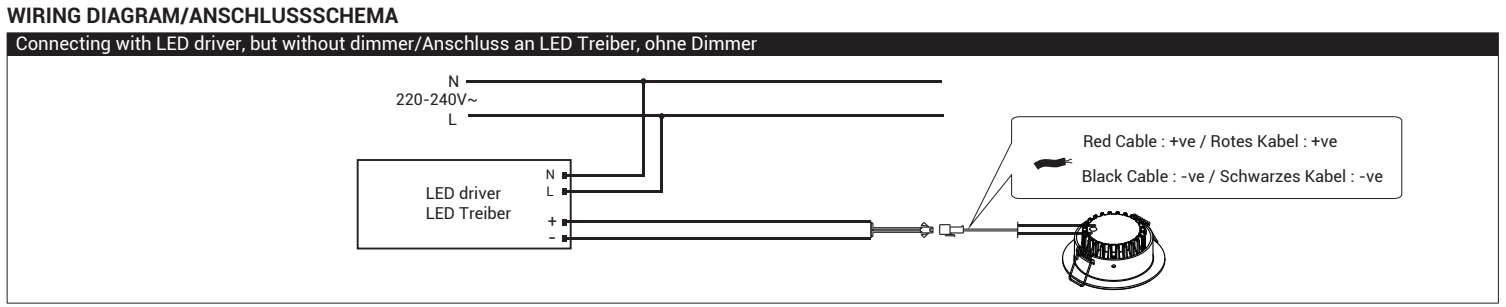
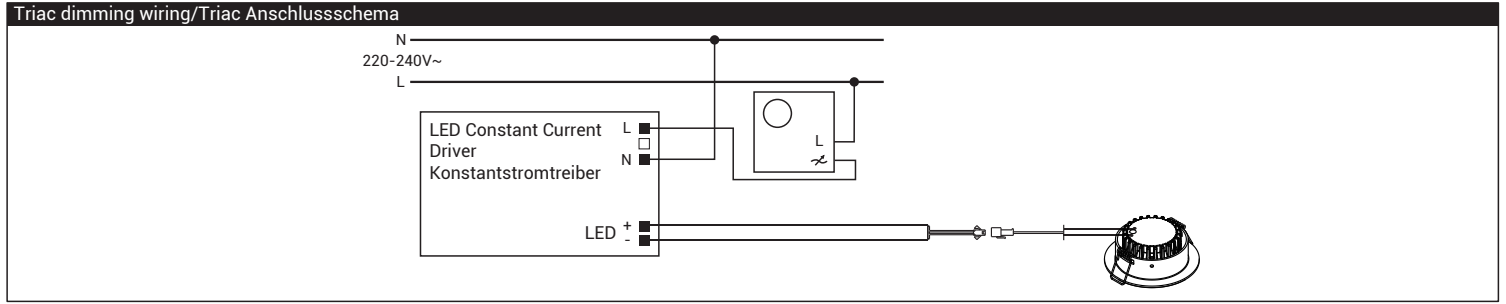
Cut-Out/Bohrlochdurchmesser Ø:

Model No. / Modell-Nr.	Cut-Out / Bohrlochdurchmesser (mm)
F62300RC-R9	68
F62300RC-w	68
F62300RCv1-R9	68

Safety Distance/Sicherheitsabstand:

Model No. / Modell-Nr.	W1 (mm)	W2 (mm)	W3 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)
F62300RC-R9	80	80	80	80	Max. 25
F62300RC-w	80	80	80	80	Max. 25
F62300RCv1-R9	80	80	80	80	Max. 25

Installation/Montage



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.

Die korrekte Entsorgung des Produkts

Produkte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, gehören nicht in den Hausmüll, sondern müssen in Übereinstimmung mit der WEE-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.

IDV GmbH
Birkenweiherstr. 2
D-63505 Langenselbold
Germany
www.megaman.de

