

Mit oder ohne
Summer

Multicolour
(3 oder 7 Farben)

MC 55 nun auch
mit UL-Zulassung
erhältlich

IP 65 / IP 69k



Mit den beiden LED-Einbau-Leuchten Multicolour MC55 und MC35 bietet WERMA ein kompaktes Signalgerät mit bis zu sieben Farben in einer Leuchte: Rot, gelb, grün, weiß, blau, violett und türkis. Alternativ ist eine Tricolour-Variante erhältlich, welche die gängigste Farbkombination rot, gelb und grün in einem Signalgerät vereint.

LED-Einbauleuchten MC55 + MC35

240 LED-Einbauleuchte MC55



Technische Informationen

Maße (Ø x H)	55 mm x 46 mm (in eingebautem Zustand)
Gehäuse	PC/ABS-Blend, schwarz PC, schwarz (UL-Version)
Kalotte	PC, transparent
Befestigung	Einbaumontage M30
Mögliche Farben	Rot, gelb, grün, weiß, blau, violett, türkis (Multicolour) Rot, gelb, grün (Tricolour)
Leuchteffekte	Dauerlicht Dauer- und Blinklicht (1 Hz) (240 110 50 / 240 130 50)
Tonarten- und frequenzen	Pulston, 3400 Hz
Lebensdauer Optik	Bis zu 50.000 h
Lebensdauer Akustik	Bis zu 5.000 h
Betriebstemperatur min./max.	-20°C / +50°C

Mit Summer

Schutzart	IP 65			
Lautstärke	85 dB (A)			
	Spannung	Stromaufnahme	M12	Kabelanschluß
Tricolor (RGY)	24 V DC	45 mA	240 240 55	240 230 55
Multicolour (RGB)	10-30 V DC	80 mA	240 140 50	240 130 50

UL-Version mit Summer

Schutzart	IP 69k			
	Spannung	Stromaufnahme	M12	
Tricolor (RGY)	24 V DC	65 mA	240 440 55	
Multicolour (RGB)	10-30 V DC	130 mA	240 340 50	

Ohne Summer

Schutzart	IP 65			
	Spannung	Stromaufnahme	M12	Kabelanschluß
Tricolor (RGY)	24 V DC	45 mA	240 220 55	240 210 55
Multicolour (RGB)	10-30 V DC	60 mA	240 120 50	240 110 50

UL-Version ohne Summer

Schutzart	IP 69k			
	Spannung	Stromaufnahme	M12	
Tricolor (RGY)	24 V DC	40 mA	240 420 55	
Multicolour (RGB)	10-30 V DC	120 mA	240 320 50	



NEW

241 LED-Einbauleuchte MC35



Technische Informationen

Maße (Ø x H)	35 mm x 64 mm (in eingebautem Zustand)
Gehäuse	PC, schwarz
Kalotte	PC, transparent
Befestigung	Einbaumontage M22
Mögliche Farben	Rot, gelb, grün, weiß, blau, violett, türkis (Multicolour) Rot, gelb, grün (Tricolour)
Leuchteffekte	Dauerlicht
Tonarten- und frequenzen	Dauerton, 3600 Hz
Lebensdauer Optik	Bis zu 50.000 h
Lebensdauer Akustik	Bis zu 5.000 h
Betriebstemperatur min./max.	-20°C / +50°C

UL-Version mit Summer

Schutzart	IP 69k		
Lautstärke	80 dB (A)		
	Spannung	Stromaufnahme	M12
Tricolor (RGY)	24 V DC	45 mA	241 440 55
Multicolour (RGB)	10-30 V DC	45 mA	241 340 50

UL-Version ohne Summer

Schutzart	IP 69k		
	Spannung	Stromaufnahme	M12
Tricolor (RGY)	24 V DC	20 mA	241 420 55
Multicolour (RGB)	10-30 V DC	30 mA	241 320 50



WERMA Signaltechnik GmbH + Co. KG

Dürbheimer Str. 15
D- 78604 Rietheim- Weillheim
Phone +49 74 24 95 57- 0
Fax +49 74 24 95 57- 44
www.werma.com | info@werma.com

WERMA Signaltechnik

Niederlassung Neuhausen am Rhf.
Rheingoldstrasse 50
8212 Neuhausen am Rheinfeld
Switzerland
Phone +41 52 674 00 60
Fax +41 52 674 00 66
www.werma.ch | info@werma.ch

WERMA Italia S.r.l.

Via dell'Artigianato 42
29122 Piacenza
Italia
Phone +39 523 044 544
www.werma.it | info@werma.it

WERMA SARL

56, Rue Colière
69780 Mions
France
Phone +33 472 22 37 37
www.werma.fr | info@werma.fr

WERMA BENELUX

Poortakkerstraat 41C
9051 Sint-Denijs-Westrem
Belgium
Phone +32 9 220 3111
www.wermabenelux.com | info@wermabenelux.com

WERMA (UK) Ltd.

11 Regent Park
37 Booth Drive
Park Farm Industrial Estate
Wellingborough NN8 6GR
Great Britain
Phone +44 1536 48 69 30
Fax +44 1536 51 48 10
www.werma.co.uk | uksales@werma.co.uk

WERMA USA Inc.

1266 Oakbrook Drive, Suite A
Norcross, GA 30093 USA
Phone +1 470 361 0600
www.werma.com | us-info@werma.com

WERMA (Shanghai) Co., Ltd.

Building 8, No. 85, Mingnan Road, Songjiang, Shanghai, P. R. C
201613
China
Phone +86 215774- 00 22
Fax +86 215774- 66 01
www.werma.com.cn | info@werma.com.cn