

Blitzlichtelement

Flashing light element 842 #00 XX

(vorläufiges techn. Datenblatt) (provisional technical data sheet)

WERMA Signaltechnik GmbH + Co. KG Dürbheimer Straße 15 78604 Rietheim-Weilheim Phone +49(0)7424 9557-0 +49(0)7424 9557-44 Fax info@werma.de

Elektrische Daten:

electrical specification

Betriebsspannung:

operating voltage

Einschaltstrom: starting current

Stromaufnahme: current consumption Blitzfrequenz:

flash frequency

Blitzleistung:

flash energy

Einschaltdauer: duty cycle

Lebensdauer: life duration

U_{nenn} 12/24/115/230 V

<0.5 A bei 24V <0,5 A at 24 V

leff ≤ siehe Liste *leff ≤ see list* 1 Hz

2 Ws

100 % ED 100 %

min. 4 Mio. Blitze min. 4 Mio. flashes

Mechanische Daten:

mechanical specification

Material:

material

Einbaulage: beliebig installation position

Dichtung: seal

Gewicht ca.: siehe Liste weight approx. see list Temperatur:

temperature

Schutzart: protection rating

Vorschriften: regulations

as required bei jedem Element vormontiert

premounted with each element

-20° ... +50 °C

PC

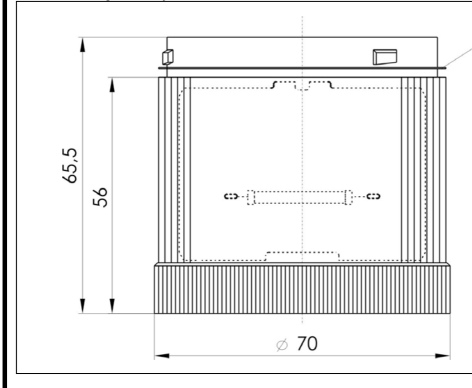
IP 54 in montiertem Zustand IP 54 when mounted

Die zutreffenden EG-Richtlinien werden erfüllt / **UL-Listung vorhanden** conforms to current EU regulations / UL listed

Bestell-Nr.:

order no.:

842 #00 54 12 V DC 195 mA ca. 82 q 842 #00 55 24 V DC 125 mA ca. 82 q 842 #00 67 115 V AC 50-60Hz 22 mA ca. 80 q 842 #00 68 230 V AC 50-60Hz 15 mA ca. 80 g # 1 = rot 2 = grün 3 = gelb 4 = klar 5 = blau # 1 = red 2 = green 3 = yellow 4 = clear 5 = blue



Dichtung vormontiert seal premounted

Hinweis: Alle Angaben beziehen sich auf Unenn und Raumtemperatur! Note: All electrical and life duration specifications refer to U_{nenn} and room temperature!

	Gezeichnet	Geprüft	Freigegeben	Datenblatt-Nr.
	drawn up	checked	released	data sheet no.
Name name	E. Jennert-Berndt	S. Neumann	C. Höhler	312842001
Datum date	15.02.2010	22.02.2010	23.02.2010	Seite 1 v. 1 page 1 of 1