



## LED-Dauerlichtel. KS70 LED Permanent light element 843 #X0 XX Multifassung

(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 info@werma.de

## Elektrische Daten:

electrical specification

Betriebsspannung:  $U_{nenn} = 24V/115V/230V$ 

operating voltage

Einschaltstrom: < 0.5A bei 24V current at make < 0,5A at 24V Stromaufnahme: 843 #00 55

current consumption #=1,3

(max. 30 mA) #=2,4,5(max. 25mA)

843 #00 67 (max.20mA) 843 #00 68 (max. 20mA)

Lebensdauer: bis zu 100.000 Std working life up to 100.000 h

Bestell-Nr.:

order-No.:

843 #00 55 24V AC/DC 843 #00 67 115V AC 843 #00 68 230V AC 843 #60 75 24V AC/DC

# 1 = rot 2 = grün 3 = gelb 4 = klar 5 = blau 1 = red 2 = green 3 = yellow 4 = clear 5 = blue

## Mechanische Daten:

mechanical specification

Polycarbonat Material: material polycarbonate Einbaulage: beliebig

installation position as required

bei jedem Element vormontiert Dichtung: premounted with each element seal

68 g Masse ca.:

weight approx.

Temperatur: ta -20° ... +50 °C

temperature

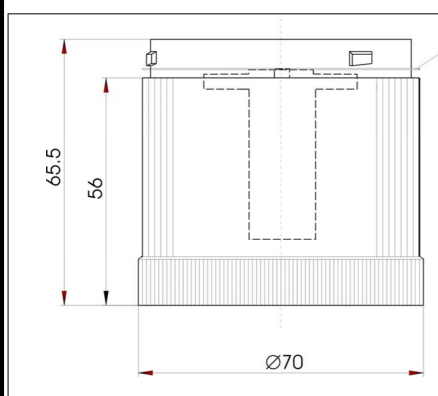
regulations

IP54 in montiertem Zustand Schutzart:

> oder mit Abschlussdeckel IP54 when mounted or with cap

protecion rating Vorschriften: Die zutreffenden EG-

> Richtlinien werden erfüllt / **UL-Listung vorhanden** conform to current EC-regulations / UL listed



Dichtung vormontiert Seal premounted

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

	Gezeichnet	Geprüft	Freigegeben	Datenblatt-Nr.
	drawn up	checked	released	data-sheet-No.
Name name	E. Jennert-Berndt	S. Neumann	C. Höhler	312843002
Datum date	02.04.2009	06.04.2009	06.04.2009	Seite 1 v. 1 page 1 of 1