

Ausdruck ist nur zur Information und wird bei Änderung nicht berücksichtigt. This printed copy is for information only and is subject to alteration.



# LED-Dauerlichtel. KS71

## LED Perm. light el. KS71

### 644 X00 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  
Fax +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  
starting current  
 $< 0,5A$  at 24V

Stromaufnahme: 644 #00 75  
current consumption  
#=1,3 (max. 30 mA)  
#=2,4,5 (max. 25mA)  
644 #00 67 (max. 20 mA)  
644 #00 68 (max. 20 mA)

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

Bestell-Nr.:  
order no.:

644 #00 75 24 V AC/DC  
644 #00 67 115 V AC  
644 #00 68 230 V AC

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

Mechanische Daten:  
mechanical specification

Material: Polycarbonat  
material  
Polycarbonate

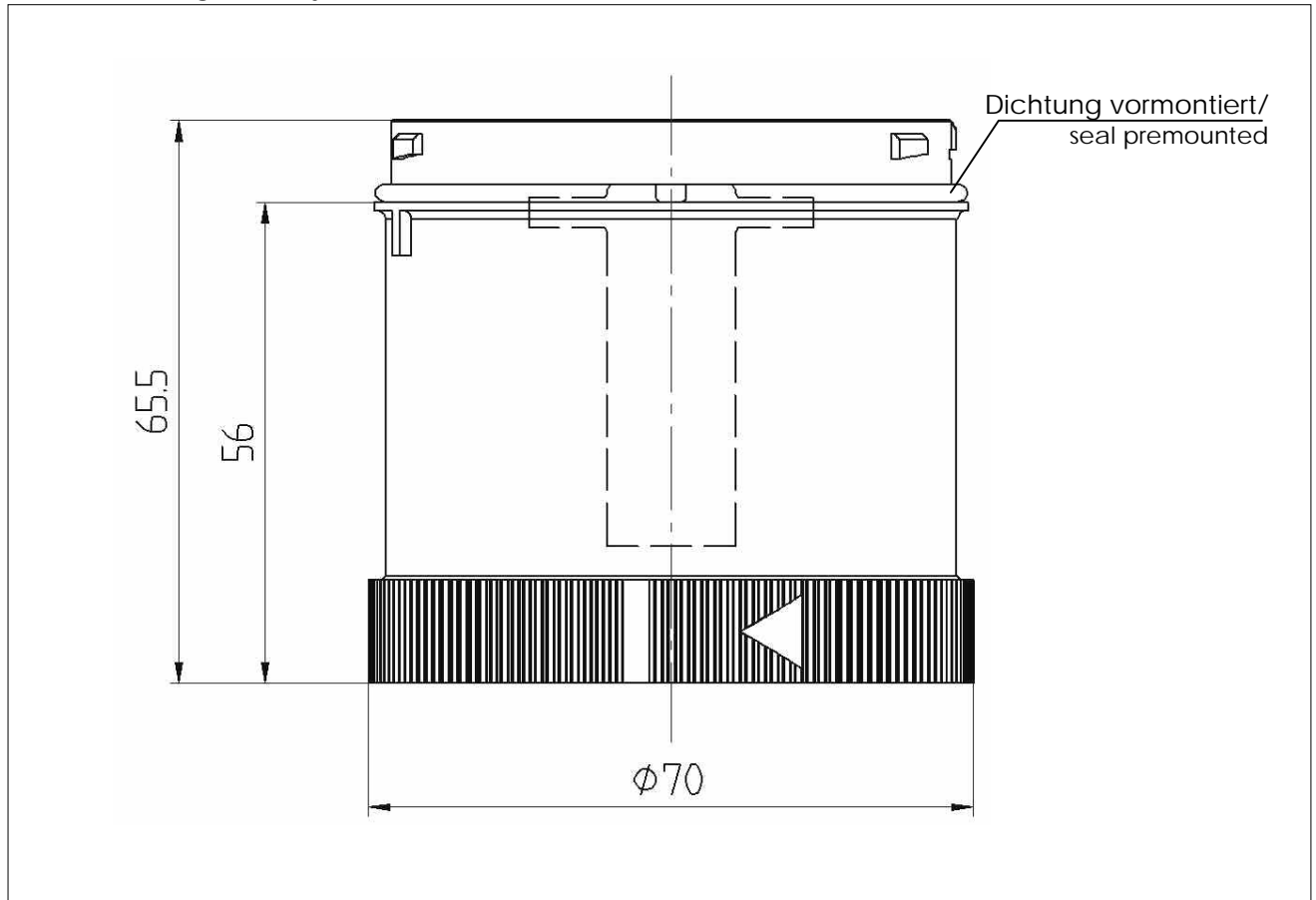
Masse ca.: 58 g  
weight approx.

Dichtung: bei jedem Element vormontiert  
seal  
premounted with each element

Temperatur: ta -20° ... +50 °C  
temperature

Schutzart: IP 65 in montiertem Zustand  
oder mit Abschlussdeckel  
IP 65 when mounted or with cap

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



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

	Gezeichnet drawn up	Geprüft checked	Freigegeben released	Datenblatt-Nr. data sheet no.
Name name	E. Jennert-Berndt	S. Neumann	C. Höhler	312644001
Datum date	20.12.2006	21.12.2006	02.01.2007	Seite 1 v. 1 page 1 of 1