



Dauerlichtelement

840

(vorläufiges techn. Datenblatt)

WERMA Signaltechnik
GmbH + Co.
Dürbheimer Str. 15
78604 Rietheim-Weilheim
Telefon 07424 / 9557-0
Telefax 07424 / 4008

Elektrische Daten:

Betriebsspannung: Unenn = max. 250V

Lampe: max. 7W

Lebensdauer: abhängig von der eingesetzten Glühlampe

Bestell-Nr.:

840 X00 00 Dauerlichtelement

X 1 = rot 2 = grün 3 = gelb 4 = klar 5 = blau

Mechanische Daten:

Material: Polycarbonat

Fassung: B15d (Bajonett)

Dichtung: bei jedem Element vormontiert

Sonstige Angaben:

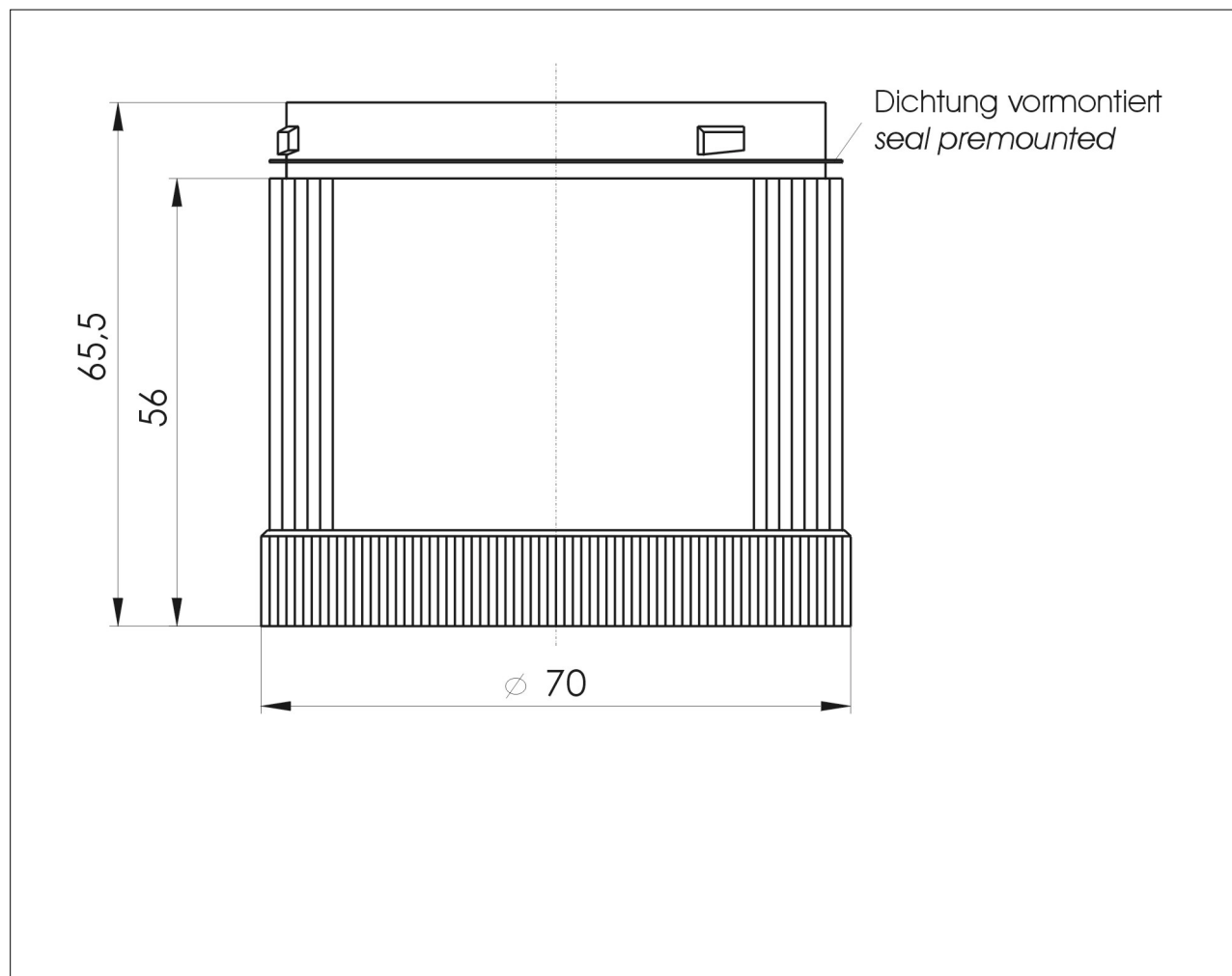
Masse: ca. 76g

Temperatur: ta -20°C bis +60°C

Schutzart: IP54 im montierten Zustand oder mit Abschlußdeckel

Vorschriften: geprüft nach VDE 0711-EN 60598
UL- und CSA-Listung vorhanden

Hinweis: Alle elektr. Angaben, sowie Angaben zur ED und Lebensdauer beziehen sich auf Unenn und Raumtemperatur!



	Erstellt	Geprüft	Freigegeben		
Name	B. Walter	S. Neumann	H. Elsäßer	Datenblatt-Nr.	000 840 502
Datum:	11.11.1997	21.11.1997	08.12.1997		Blatt 1 von 1