

Elektrische Daten:

Betriebsspannung: Unenn = 12V/24V/115V/230V

Blitzfrequenz: ca. 1Hz

Blitzleistung: ca. 1,3 Ws

Stromaufnahme:

842 X00 54 Blitzlichtelement 12V DC (195mA)

842 X00 55 Blitzlichtelement 24V DC
(125mA DC)

842 X00 67 Blitzlichtelement 115V AC 50-60Hz
(22mA)

842 X00 68 Blitzlichtelement 230V AC 50-60Hz
(35mA)

Lebensdauer: 4x10⁶ Blitze

Einschaltstrom: < 0,5A bei 24V

Bestell-Nr.:

842 X00 54 Blitzlichtelement 12V DC

842 X00 55 Blitzlichtelement 24V DC

842 X00 67 Blitzlichtelement 115V AC

842 X00 68 Blitzlichtelement 230V AC

Mechanische Daten:

Material: Polycarbonat

Dichtung: bei jedem Modul vormontiert

Sonstige Angaben:

Masse:

842 X00 54 Blitzlichtelement 12V DC ca. 97g

842 X00 55 Blitzlichtelement 24V DC ca. 102g

842 X00 67 Blitzlichtelement 115V AC ca. 90g

842 X00 68 Blitzlichtelement 230V AC ca. 90g

Temperatur: ta -20°C ... +50°C

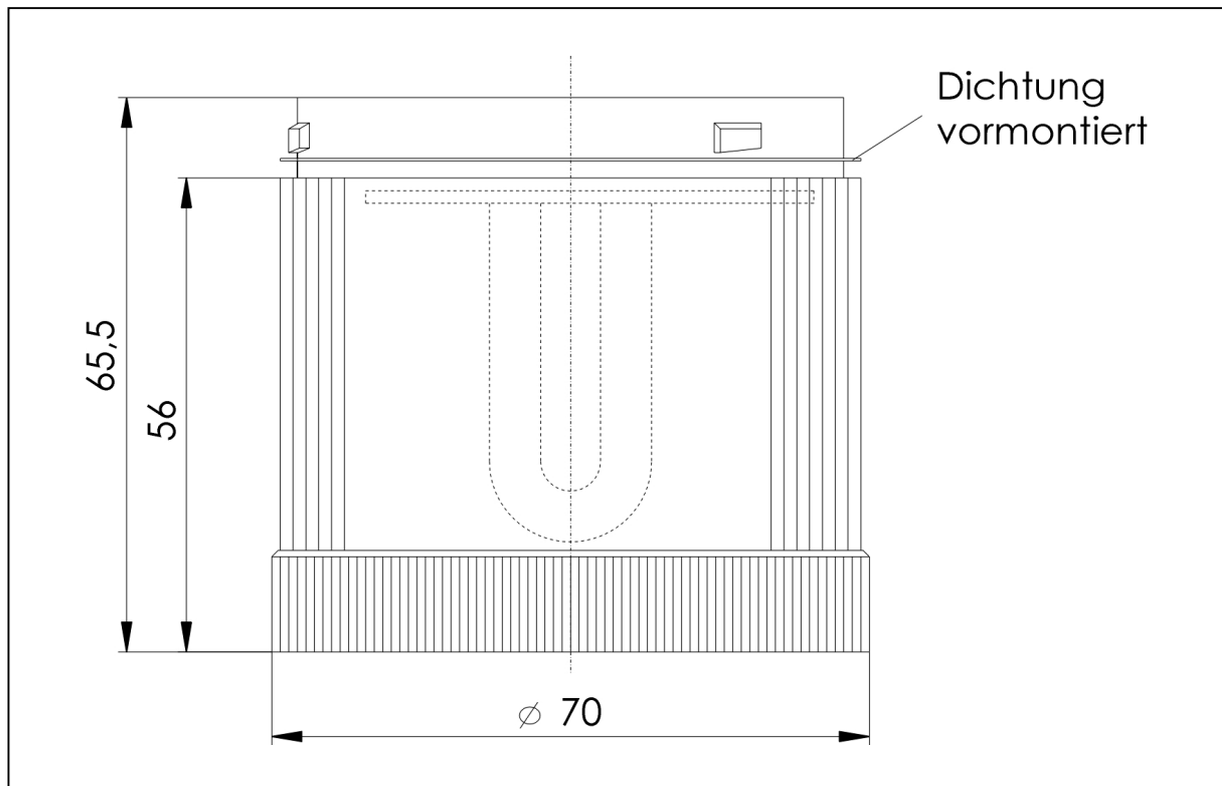
Schutzart: IP54 im montierten Zustand oder
mit Abschlussdeckel

Vorschriften: Die zutreffenden EG-Richtlinien werden
erfüllt.

UL-/ und CSA-Listung vorhanden.

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

Alle Angaben beziehen sich auf Unenn und Raumtemperatur!



	Erstellt	geprüft	freigegeben	Datenblatt-Nr.
Name	E. Rudischhauser	S. Neumann	H. Elsäßer	000 842 501
Datum	20.11.2001	07.12.2001	10.12.2001	Blatt 1 v. 1