

Einbauleuchte Blitzlicht, m. eingebauter Blitzelektronik, gelb, DC 24 V, Durchmesser 70 mm



Allgemeine technische Daten	
Produkt-Bezeichnung	Blitzlichtelement
aufgenommener Strom maximal	125 mA
Spannungsart	DC
• der Betriebsspannung	
Betriebsspannung	24 V
• 1 bei DC Bemessungswert	
relative positive Toleranz der Betriebsspannung	10 %
relative negative Toleranz der Betriebsspannung	-10 %
Referenzkennzeichen	P
• gemäß IEC 81346-2:2009	
Befestigungsart	Bajonett / Einbaumontage
Farbe	gelb
Mechanische Daten	
Produktbestandteil Leuchtmittel	Ja
Ausführung des elektrischen Anschlusses	Schraubanschluss
Außendurchmesser des Signalsäulenelements	75 mm
Leuchtmittel	

Ausführung des optischen Signals	Blitzlicht
Art des Leuchtmittels	Xenon-Gasentladungslampe
Lichtstärke	35 796 cd
Blitzfrequenz	1 Hz
Anzahl der Blitze des Lichtelements	4 000 000

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur während Betrieb	-20 ... +50 °C
Schutzart IP	IP65
Tiefe	31 mm
Höhe	66 mm
Breite	75 mm

#### Approbationen/Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	sonstiges
-----------------------------	--	-----------------------	-----------



[Sonstige](#)

[Bestätigungen](#)

#### Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=8WD5320-0CD>

**CAX-Online-Generator**

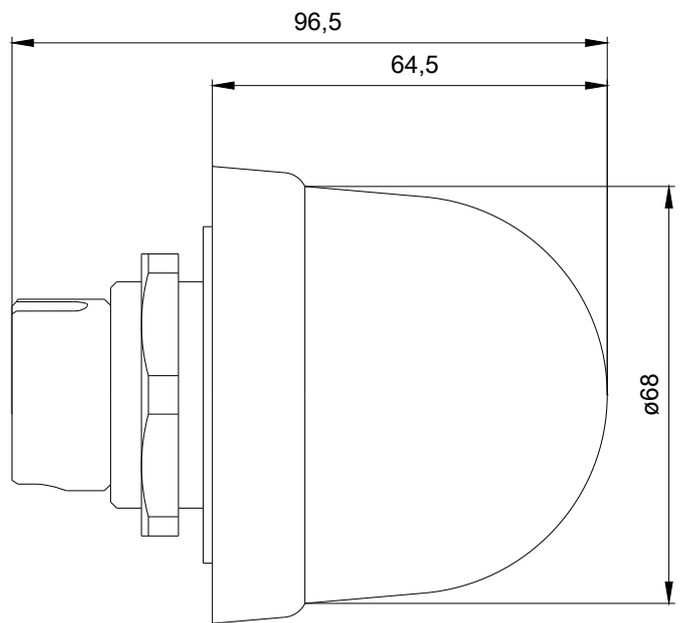
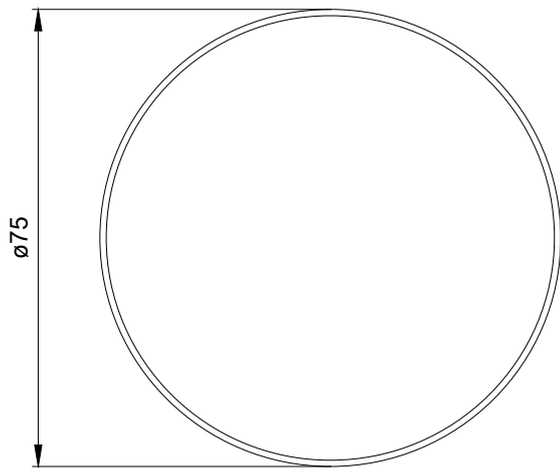
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=8WD5320-0CD>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WD5320-0CD>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WD5320-0CD&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD5320-0CD&lang=de)



SIEMENS

letzte Änderung:

06.06.2019