

Blitzlichtelement, blau, DC 24 V, Durchmesser 50 mm



### Allgemeine technische Daten

Produkt-Markenname	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Blitzlichtelement
Ausführung des optischen Signals	Blitzlicht
Spannungsart der Betriebsspannung	DC
Betriebsspannung	
• 1 bei DC Bemessungswert	24 V
relative positive Toleranz der Betriebsspannung	10 %
relative negative Toleranz der Betriebsspannung	-10 %
aufgenommener Strom maximal	40 mA
Lebensdauer der LED	50 000 h
Material	PC
Farbe	blau
Befestigungsart	Bajonett
Referenzkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	P
• gemäß IEC 81346-2:2009	P

### Mechanische Daten

Außendurchmesser des Signalsäulenelements	50 mm
---	-------

## Leuchtmittel

Produktbestandteil Leuchtmittel	Ja
Art des Leuchtmittels	LED
Blitzfrequenz	1 Hz
Lichtstärke	72 cd

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur während Betrieb	-20 ... +50 °C
Schutzart IP	IP54
Höhe	67 mm
Breite	52 mm

## Approbationen/ Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektro-magnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	sonstiges
-----------------------------	---	-----------------------	-----------



[Sonstige](#)

[Bestätigungen](#)

## Weitere Informationen

Information- und Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

[www.siemens.de/sirius/catalogs](http://www.siemens.de/sirius/catalogs)

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=8WD4220-0CF>

CAx-Online-Generator

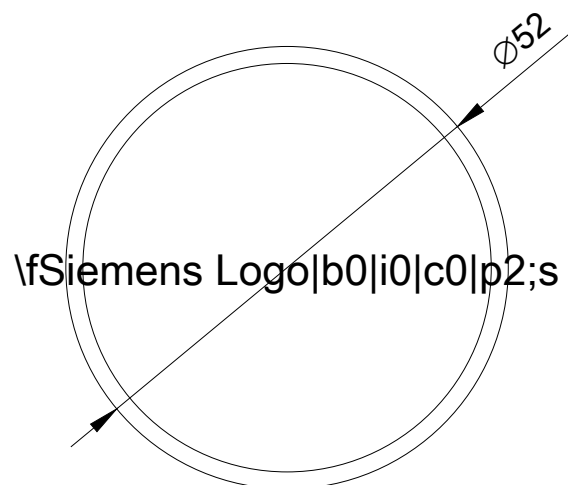
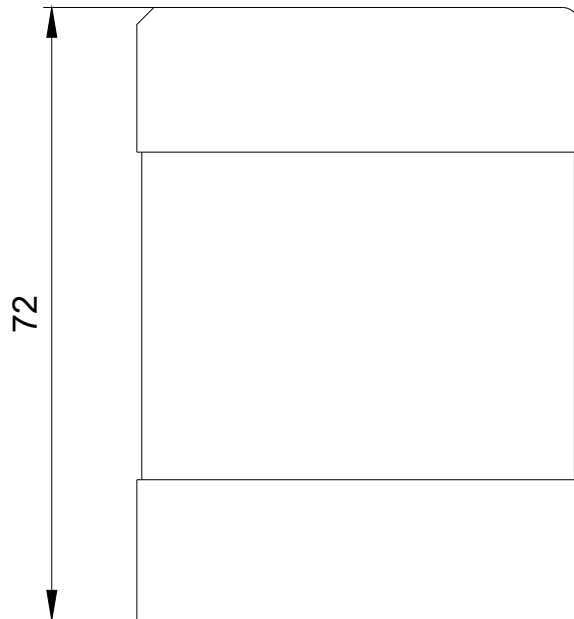
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxOrder/default.aspx?lang=de&mlfb=8WD4220-0CF>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WD4220-0CF>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WD4220-0CF&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD4220-0CF&lang=de)



letzte Änderung:

04.11.2020

