

Datenblatt

8WD4440-5AE

Dauerlichtelement, mit integrierter LED, klar, AC 115 V,
Durchmesser 70 mm



Allgemeine technische Daten

Produkt-Markenname	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	Dauerlichtelement
Ausführung des optischen Signals	Dauerlicht
Spannungsart der Betriebsspannung	AC
Betriebsspannung	
• 1 bei AC bei 50 Hz Bemessungswert	115 V
• 1 bei AC bei 60 Hz Bemessungswert	115 V
relative positive Toleranz der Betriebsspannung	10 %
relative negative Toleranz der Betriebsspannung	-10 %
aufgenommener Strom maximal	25 mA
Lebensdauer der LED	100 000 h
Farbe	klar
Befestigungsart	Bajonett
Referenzkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	P
• gemäß IEC 81346-2:2009	P

Mechanische Daten

Außendurchmesser des Signalsäulenelements	70 mm		
Leuchtmittel			
Produktbestandteil Leuchtmittel	Ja		
Art des Leuchtmittels	LED		
Lichtstärke	1,04 cd		
Lichtstärke	0,73 ... 1,52 cd		
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur während Betrieb	-20 ... +50 °C		
Schutzart IP	IP65		
Höhe	65,5 mm		
Breite	70 mm		
Approbationen/Zertifikate			
allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	sonstiges



[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

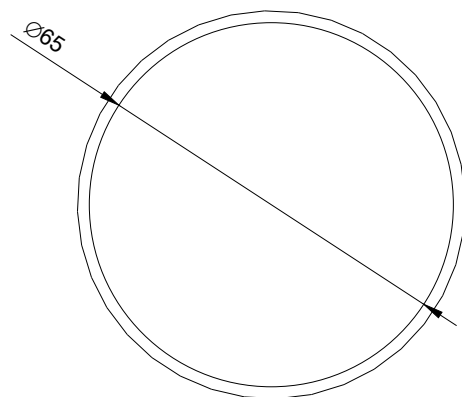
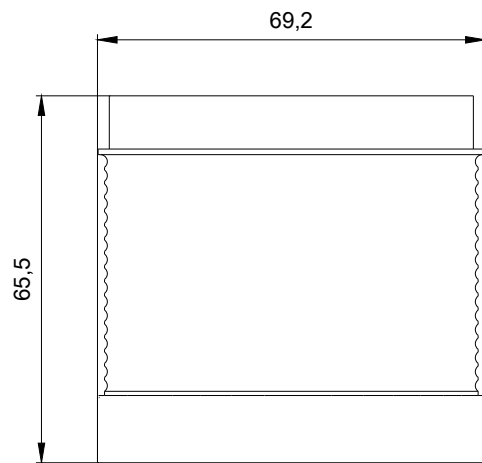
Information- und Downloadcenter (Kataloge, Broschüren, ...)
<http://www.siemens.de/industrial-controls/catalogs>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)
<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=8WD4440-5AE>

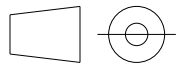
CAx-Online-Generator
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAxorder/default.aspx?lang=de&mlfb=8WD4440-5AE>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs, ...)
<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WD4440-5AE>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD4440-5AE&lang=de



letzte Änderung:



W9.4444;
W6.8333; 8WD44...-..._ALL
20.07.2018