

LED, Sockel BA 15d, grün, AC 115 V, Zubehör für Signalsäulen, mit Durchmesser 50 mm und 70 mm



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten:

Produkt-Markename	SIRIUS
Produkt-Bezeichnung	LED
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	-15 %
Betriebsmittelkennzeichen	
• gemäß DIN EN 61346-2	P
• gemäß DIN EN 81346-2	P

Mechanische Daten:

Außendurchmesser des Signalsäulenelements	70 mm
--	-------

Leuchtmittel:

Art des Leuchtmittels	LED
------------------------------	-----

Ausführung der Fassung	BA 15d
------------------------	--------

Umgebungsbedingungen:

Umgebungstemperatur während Betrieb	-20 ... +60 °C
Höhe	45 mm
Breite	20 mm

Approbationen/Zertifikate

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



[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=8WD4448-6XC>

CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=8WD4448-6XC>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WD4448-6XC>

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

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD4448-6XC&lang=de

letzte Änderung:

14.04.2017