

LED, Sockel BA 15d, blau, AC 230 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 bei AC bei 50 Hz Bemessungswert 230 V</li> <li>• 1 bei AC bei 60 Hz Bemessungswert 230 V</li> </ul>
relative positive Toleranz der Betriebsspannung	10 %
relative negative Toleranz der Betriebsspannung	-15 %
Farbe	blau
Referenzkennzeichen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• gemäß DIN EN 61346-2 P</li> <li>• gemäß IEC 81346-2:2009 P</li> </ul>
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=8WD4458-6XF>

**CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=8WD4458-6XF>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/8WD4458-6XF>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=8WD4458-6XF&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=8WD4458-6XF&lang=de)

letzte Änderung:

19.07.2018