SIEMENS

Datenblatt 8WD4448-6XD

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



Abbildung ähnlich

Allgemeine technische Daten		
Produkt-Markenname	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 %	
Farbe	gelb	
Referenzkennzeichen		
● gemäß DIN EN 61346-2	P	
• gemäß IEC 81346-2:2009	Р	
Mechanische Daten		
Außendurchmesser des Signalsäulenelements	70 mm	

Leuchtmittel

Art des Leuchtmittels	LED
Lichtstärke	0,9 cd
Ausführung der Fassung	BA 15d

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

Approbationen/ Zertifikate

allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektro-	Konformitätserklärung	sonstiges
	magnetische		
	Verträglichkeit)		









Sonstige Bestätigungen

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

Industry Mall (Online-Bestellsystem)
https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=8WD4448-6XD

CAx-Online-Generator

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

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

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

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

04.11.2020 letzte Änderung: