

LED-LAMPE, SUPERHELL BLAU, SOCKEL BA 9S,  
 BEMESSUNGSSPANNUNG AC130/DC90V,  
 BETRIEBSSTROM MAXIMAL: 15 MA,  
 KOLBENDURCHMESSER 10MM






Abbildung ähnlich

| Allgemeine technische Daten:                           |   |                      |
|--|---|----------------------|
| <b>Produkt-Bezeichnung</b>                             |   | LED-Lampe, superhell |
| <b>Art des Leuchtmittels</b>                           |   | LED                  |
| <b>Farbe des Leuchtmittels</b>                         |   | blau                 |
| <b>Ausführung der Fassung</b>                          |   | BA 9s                |
| <b>Produktbestandteil</b>                              |   |                      |
| • Vorwiderstand  |   | Nein                 |
| • Diode  |   | Nein                 |
| • Lampentransformator                                  |   | Nein                 |
| • Leuchtmittel   |   | Ja                   |
| <b>Spannungsart zur Betätigung</b>                     |   | AC/DC                |
| <b>Betriebsspannung</b>                                |   |                      |
| • bei AC   |   |                      |
| — bei 50 Hz Bemessungswert                             | V | 130 ... 130          |
| — bei 60 Hz Bemessungswert                             | V | 130 ... 130          |
| • bei DC Bemessungswert                                | V | 70 ... 90            |
| <b>relative positive Toleranz der Betriebsspannung</b> | % | 10                   |

|  |    |          |
|--|----|----------|
| relative negative Toleranz der Betriebsspannung                        | %  | -15      |
| aufgenommener Strom bei Bemessungswert der Versorgungsspannung maximal | mA | 6        |
| Ausführung des elektrischen Anschlusses                                |    | sonstige |
| Befestigungsart  |    | Sonstige |

#### Approbationen/Zertifikate

| allgemeine Produktzulassung  | Konformitätserklärung   | Prüfbescheinigungen  | sonstiges   |
|--|---|--|---|
|  UL |  |  EG-Konf. | <a href="#">spezielle Prüfbescheinigungen</a><br><a href="#">Umweltbestätigung</a><br><a href="#">Bestätigungen</a> |

#### 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?mfb=3SB3901-1PD>

##### CAX-Online-Generator

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mfb=3SB3901-1PD>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3SB3901-1PD>

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

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mfb=3SB3901-1PD&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=3SB3901-1PD&lang=de)

letzte Änderung:

19.04.2017