



## 8 LEDs weiß auf BA15S-Sockel, 360°, 18-30 VAC/DC

**Artikelnummer:** **BA15S-R8-W-C-24V**

### Produktvorteile

N/A

### Anwendungsbereich

N/A

### Produkteigenschaften

- Leuchtdioden in festvergossenem Gehäuse, wasserdicht
- 360° Licht durch konzentrisch angebrachte Dioden

### Elektrische Daten

<b>Bemessungsleistung:</b>	0,5 W
<b>Spannung:</b>	24 V DC +/- 3%
<b>Energieverbrauch:</b>	N/A

### Lichttechnische Daten

<b>Bemessungslichtstrom:</b>	1,7 lm / LED
<b>Lichtstärke (Spitzenwert):</b>	
<b>Abstrahlwinkel:</b>	360
<b>Beleuchtungsstärke (Lx/1m):</b>	-
<b>Anzahl LEDs:</b>	8
<b>Lichtfarbe:</b>	Tageslicht-weiß; 5.500 K
<b>Farbtoleranz:</b>	7 Stufen MacAdam Ellipse
<b>Farbwiedergabeindex (Ra):</b>	N/A
<b>Lichtausbeute:</b>	N/A

**Artikelnummer:** BA15S-R8-W-C-24V

#### Maße und Gewichte

**Länge:**

**Breite:**

**Höhe:**

**Gewicht (Kg):** 0,050

#### Lebensdauer

**Bemessungslebensdauer:** N/A

**Lichtstromabfall / Ausfallrate:** N/A

**Schaltzyklen bis Ausfall:** >15.000

**Zündzeit:** <0,5s

**Anlaufzeit 95%:** <2s

#### Zusätzliche Produktdaten

**Lampensockel:** BA15S

**Energieeffizienzklasse:** N/A

**Umgebungstemperatur:** 40°C

**Dimmbar**

**Entsorgung nach WEEE**

#### Klassifikation

**Bestellnummer:** 2146611733

#### Bemerkungen

LED-Lampen (Birnen) und LED-Leuchtmittel in Leuchten müssen gekühlt werden. Achten Sie darauf, dass die Umgebungstemperatur nicht überschritten wird. Unter Umständen werden Lüfter zur Kühlung eingesetzt. Diese können Geräusche erzeugen, die auch zu Resonanzbrummen führen kann.

Artikelnummer: **BA15S-R8-W-C-24V**

Weitere Produktfotos:



**LUZ**Licht

Bramfelder Str. 84  
D 22305 Hamburg

Fon. +49 40 2261 8898  
E-mail. [Info@LuzLicht.eu](mailto:Info@LuzLicht.eu)  
Web. [www.LuzLicht.eu](http://www.LuzLicht.eu)  
Skype. luzlichtrs