

# PRODUCTDATASHEET

## SST CLAS Globe 100 FR 12 W/2700K E27

LED STAR CLASSIC GLOBE Dimmable | LED lampen, klassieke globe vorm



### TOEPASSINGSGBIEDEN

- Huishoudelijke applicaties
- Algemene verlichting
- Gebruik buiten alleen in buitenarmaturen (minimum IP65)
- Perfect voor decoratieve installaties

### PRODUCTVOORDELEN

- Zeer laag energieverbruik
- Ontwerp, afmetingen en lichtstroom vergelijkbaar met een gloeilamp
- Kan eenvoudig worden gemonteerd in plaats van gewone gloeilampen
- Lampen met innovatieve LED 'filament' technologie
- Onmiddellijk 100 % licht, geen opwarmtijd

### PRODUCTKENMERKEN

- Kwik-vrije lampen
- Dimbaar
- Levensduur: max. 15.000 u
- Stralingshoek: maximaal 360°
- Energie-efficiëntieklasse: A++
- Professionele LED-lampen voor lijnspanning



## TECHNISCHE DATA

### Elektrotechnische gegevens

Nominaal vermogen	12,00 W
Nominale vermogen	12,00 W
Nominale spanning	220...240 V
Max. aantal lampen op stroommond 10 A (B)	191
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	306
Werk frequentie	50...60 Hz
Arbeidsfactor $\lambda$	> 0,70
Vergelijkbaar vermogen lamp	100 W

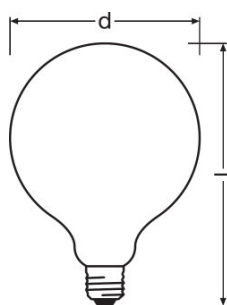
### Fotometrische data

Nominale lichtstroom	1521 lm
Lichtstroom	1521 lm
Nominale kleurtemperatuur	2700 K
Lichtstroom einde nominale leven	0,70
Lichtkleur	Warm White
Kleurtemperatuur	2700 K
Lichtstroom	1521 lm
Kleurweergave-index Ra	$\geq 80$
Standaardafwijking van kleurproeven	$\leq 6$ sdc

### Lichttechnische gegevens

Opwarmtijd (60 %)	< 0,50 s
Opstarttijd	< 0,5 s

### Afmetingen



Totale lengte	138,0 mm
Diameter	95,0 mm

<b>Buitenkolf</b>	G95
<b>Lengte</b>	138,0 mm

### Temperaturen en bedrijfsvoorwaarden

<b>Maximumtemperatuur op Tc-testpunt</b>	55 °C
--	-------

### Levensduur

<b>Nominale levensduur lamp</b>	15000 h
<b>Gemiddelde levensduur van de lamp</b>	15000 h
<b>Aantal schakelcycli</b>	100000

### Aanvullende product data

<b>Lampvoet</b>	E27
<b>Kwikgehalte</b>	0,0 mg
<b>Kwik vrij</b>	Ja
<b>Juiste verwijdering volgens wetgeving</b>	Ja
<b>Product opmerking</b>	Alle technische parameters die gelden voor het hele lamp/Als gevolg van het complexe productieproces voor light-emitting diodes, de typische waarden aangegeven voor de technische LED-parameters zijn puur statistische waarden die niet noodzakelijkerwijs overeenkomen met de werkelijke technische parameters van elk afzonderlijk product, die kan variëren van de typische waarde

### Vermogen

<b>Dimbaar</b>	Ja
----------------	----

### Certificaten & normen

<b>Energie-efficiëntieklasse</b>	A++
<b>Energieverbruik</b>	12 kWh/1000h

### Land-specifieke indelingen

<b>Bestelreferentie</b>	LEDSG95100D 12W
-------------------------	-----------------

### LOGISTIEKE DATA

Productcode	Verpakkingseenheid (stuks per verpakking)	Afmetingen (lengte x breedte x hoogte)	Gewicht	Volume
4058075112131	Vouwdoos 1	110 mm x 110 mm x 190 mm	117,00 g	2.30 dm <sup>3</sup>
4058075112148	Verzenddoos 6	342 mm x 231 mm x 175 mm	898,00 g	13.83 dm <sup>3</sup>

De genoemde productcodes beschrijven de kleinste hoeveelheid die besteld kan worden. Eén verzendeenheid kan bestaan uit één of meer afzonderlijke producten. Bij het plaatsen van een order enkele of veelvoud van de verpakkingseenheid invoeren.

---

**DISCLAIMER**

Onder voorbehoud van verandering zonder kennisgeving. Fouten en drukfouten voorbehouden. Zorg ervoor dat u de meest recente versie gebruikt.