

# LED STAR CL GLOBE 75 12 W/827 E27

LED STAR CLASSIC GLOBE | LED-Lampen, klassische Ballform, mit Retrofit-Schraubsockel



# Anwendungsgebiete

- Gastgewerbe
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

#### Produktvorteile

- Lange Lebensdauer von bis zu 15.000 h
- Geringer Energieverbrauch
- Formschönes Lampendesign
- Ideal für den dekorativen und frei brennenden Einsatz

#### Produkteigenschaften

- LED-Alternative zu konventionellen Lampen
- Quecksilberfreie Lampen





# Produktdatenblatt

#### Technische Daten

# **Elektrische Daten**

| Bemessungsleistung                    | 12,00 W  |
|---------------------------------------|----------|
| Nennleistung                          | 12,00 W  |
| Nennspannung                          | 220240 V |
| Betriebsfrequenz                      | 5060 Hz  |
| Netzleistungsfaktor λ                 | > 0,50   |
| Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe | 75 W     |

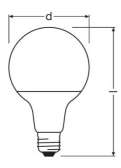
# **Photometrische Daten**

| Nennlichtstrom                       | 1055 lm    |  |
|--------------------------------------|------------|--|
| Bemessungslichtstrom                 | 1055 lm    |  |
| Farbtemperatur                       | 2700 K     |  |
| Farbwiedergabeindex Ra               | ≥80        |  |
| Lichtfarbe (Bezeichnung)             | Warm White |  |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | ≤6 sdcm    |  |

# Lichttechnische Daten

| Aufwärmzeit (60 %) | < 0,50 s |
|--------------------|----------|
| Startzeit          | < 0,5 s  |

# Abmessungen & Gewicht



| Gesamtlänge | 128,0 mm |
|-------------|----------|
| Durchmesser | 95,0 mm  |
| Außenkolben | G95      |
| Länge       | 128,0 mm |

#### Lebensdauer

# Produktdatenblatt

| Nennlebensdauer                         | 15000 h |  |
|---|---------|--|
| Bemessungslampenlebensdauer             | 15000 h |  |
| Anzahl der Schaltzyklen                 | 100000  |  |
| Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende | 0,70    |  |
| Lichtstromerhalt am Nutzlebensdauerende | 0,70    |  |

#### Zusätzliche Produktdaten

| Sockel (Normbezeichnung)           | E27  |  |
|------------------------------------|--|--|
| Quecksilbergehalt                  | 0,0 mg   |  |
| Quecksilberfrei                    | Ja   |  |
| Bauform / Ausführung               | Matt   |  |
| Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE | Ja   |  |
| Anmerkung zum Produkt              | Alle technischen Parameter gelten für die ganze Lampe/Aufgrund des komplexen Herstellungsprozesses von Leuchtdioden stellen die angegebenen typischen Werte der technischen LED- Parameter nur rein statistische Größen dar, die nicht notwendigerweise den tatsächlichen technischen Parametern jedes einzelnen Produkts, das vom typischen Wert abweichen kann, entsprechen. |  |

# Einsatzmöglichkeiten

| <b>Dimmbar</b> Ne | ein |
|-------------------|-----|
|-------------------|-----|

#### Zertifikate & Standards

| Energieeffizienzklasse | A+           |  |
|------------------------|--------------|--|
| Energieverbrauch       | 12 kWh/1000h |  |

# Klassifikationen

| ILCOS         | DRAG/F-12/827-220-240-E27-95 |  |
|---------------|------------------------------|--|
| Bestellnummer | SCLG95 75 12W/8              |  |

# Verpackungsinformationen

| Produkt-Code  | Produkt-<br>Bezeichnung              | Verpackungseinheit<br>(Stück pro Einheit) | Abmessungen<br>(Länge x Breite x<br>Höhe) | Volumen              | Gewicht brutto |
|---------------|--------------------------------------|---|---|----------------------|----------------|
| 4052899961210 | LED STAR CL GLOBE<br>75 12 W/827 E27 | Versandschachtel<br>6                     | 299 mm x 201 mm x<br>140 mm               | 8.41 dm <sup>3</sup> | 1093.00 g      |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

# Produktdatenblatt

#### Referenzen / Verweise

Für weitere Produkte und aktuelle Informationen zum Thema LED-Lampen siehe

www.ledvance.de/ledlampen

Zur Garantie siehe

www.ledvance.de/garantie

# Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.