

# SST CLAS P GLdim 40 6.5 W/827 E14

LED SUPERSTAR CLASSIC P GLOWdim | LED-Lampen mit GLOWdim-Effekt, klassische Miniballform



### Anwendungsgebiete

- Gastgewerbe
- Historische Gebäude
- Wohnräume
- Schiffsbeleuchtung
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

### Produktvorteile

- Sorgt beim Herunterdimmen für besonders warmes Licht
- Steuerbar direkt über Standard-Dimmer, keine Fernbedienung erforderlich
- Einfache Kombination mit anderen GLOWdim-Produkten in einer Anwendung
- Sehr lange Lebensdauer von bis zu 25.000 h
- Geringer Energieverbrauch
- Einfacher Lampenwechsel dank kompaktem Design

### Produkteigenschaften

- LED-Alternative zu konventionellen Lampen
- Dimmen ändert die Lichtfarbe von Warm White (2.700 K) auf Extra Warm White (2.000 K)
- Gute Lichtqualität; Farbwiedergabeindex  $R_a: \ge 80$
- Dimmbar (an vielen handelsüblichen Dimmern, siehe auch www.ledvance.de/dim)
- Quecksilberfreie Lampen







# Produktdatenblatt

### Technische Daten

## **Elektrische Daten**

| Bemessungsleistung                    | 6,50 W   |  |  |
|---------------------------------------|----------|--|--|
| Nennleistung                          | 6,50 W   |  |  |
| Nennspannung                          | 220240 V |  |  |
| Betriebsfrequenz                      | 5060 Hz  |  |  |
| Netzleistungsfaktor λ                 | ≥ 0,90   |  |  |
| Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe | 40 W     |  |  |

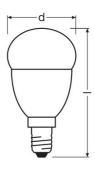
## **Photometrische Daten**

| Nennlichtstrom                       | 470 lm<br>470 lm |  |  |
|--------------------------------------|------------------|--|--|
| Bemessungslichtstrom                 |                  |  |  |
| 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 | 82,0 mm |
|-------------|---------|
| Durchmesser | 43,0 mm |
| Außenkolben | P40     |
| Länge       | 82,0 mm |

## Lebensdauer

## Produktdatenblatt

| Nennlebensdauer                         | 25000 h |
|---|---------|
| Bemessungslampenlebensdauer             | 25000 h |
| Anzahl der Schaltzyklen                 | 100000  |
| Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende | 0,70    |
| Lichtstromerhalt am Nutzlebensdauerende | 0,70    |

#### Zusätzliche Produktdaten

| Sockel (Normbezeichnung)           | E14  |  |  |
|------------------------------------|--|--|--|
| 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

| Dimmbar | Ja |
|---------|----|
|---------|----|

## Zertifikate & Standards

| Energieeffizienzklasse | A+          |  |  |
|------------------------|-------------|--|--|
| Energieverbrauch       | 7 kWh/1000h |  |  |

## Klassifikationen

| ILCOS         | DRAP/F-6,5/827-220-240-E14-43 |  |  |
|---------------|-------------------------------|--|--|
| Bestellnummer | SSTCLP40GLDI 6,               |  |  |

## Verpackungsinformationen

| Produkt-Code  | Produkt-<br>Bezeichnung              | Verpackungseinheit<br>(Stück pro Einheit) | Abmessungen<br>(Länge x Breite x<br>Höhe) | Volumen              | Gewicht brutto |
|---------------|--------------------------------------|---|---|----------------------|----------------|
| 4052899960381 | SST CLAS P GLdim<br>40 6.5 W/827 E14 | Versandschachtel<br>4                     | 196 mm x 198 mm x<br>154 mm               | 5.98 dm <sup>3</sup> | 466.00 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

|    | _    |      |      |      |   |       |
|----|------|------|------|------|---|-------|
| H: | afti | ina  | Cal  | ICCC | h | luss  |
| П  |      | 1110 | ואלו | 1221 | ш | 11155 |

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