

# PRODUKTDATABLAD

## SPC.T26 55 6.5 W/2700K E14

LED SPECIAL T26 | Små speciallampor i LED med E14 sockel



### ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

- Kylskåp i hemmet
- Stämningfull accentbelysning i hela hemmet
- Små designarmaturer
- Symaskiner
- Utomhusapplikationer endast i lämpliga armaturer

### PRODUKTFÖRDELAR

- Extremt små dimensioner
- God ljusemission
- Idealisk för dekorativa och fribrinnande applikationer
- Lång livslängd upp till 15 000 timmar
- Tre års garanti

### PRODUKTEGENSKAPER

- LED-alternativ till konventionella nätspänningslampor
- God ljuskvalitet; färgåtergivningningsindex  $R_a \geq 80$ ; konstant kromacitet



## TEKNISKA DATA

### Elektriska data

|  |             |
|--|-------------|
| Märkeffekt                               | 6,50 W      |
| Nominell watttal                         | 6,50 W      |
| Nominell märkspänning                    | 220...240 V |
| Max antal ljuskällor på strömr 10 A (B)  | 90          |
| Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B) | 142         |
| Driftfrekvens                            | 50/60 Hz    |
| Effektfaktor $\lambda$                   | > 0,50      |
| Motsvarar traditionell lampa i watt      | 55 W        |

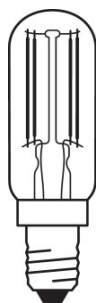
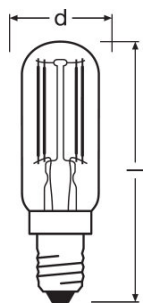
### Fotometrisk data

|                                      |              |
|--------------------------------------|--------------|
| Nominell Ljusflöde                   | 730 lm       |
| Beräknad lumen                       | 730 lm       |
| Ljusnedgångsfaktor                   | 0,70         |
| Ljusfärg (angiven)                   | Warm White   |
| Färgtemperatur                       | 2700 K       |
| Ljusflöde                            | 730 lm       |
| Färgåtergivningsindex Ra             | 80           |
| SDCM Standardavvikelse färgmatchning | $\leq 6$ sdc |
| Nominell färgtemperatur              | 2700 K       |
| Färgåtergivningsindex Ra             | 80           |

### Ljustekniska värden

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Uppvärmningstid (60 %) | < 0,50 s |
| Spridningsvinkel       | 300,00 ° |
| Uppstartstid           | < 0,5 s  |

### Mått



|                   |         |
|-------------------|---------|
| <b>Totallängd</b> | 80,0 mm |
| <b>Diameter</b>   | 25,0 mm |
| <b>Ytterkolv</b>  | T26     |
| <b>Längd</b>      | 80,0 mm |

#### Temperaturer och driftsförhållanden

|  |              |
|--|--------------|
| <b>Omgivningstemperaturområde</b>          | -20...+40 °C |
| <b>Maximal temperatur vid tc testpunkt</b> | 65 °C        |

#### Livslängder

|  |         |
|--|---------|
| <b>Nominell livslängd</b>                  | 15000 h |
| <b>Beräknad livslängd</b>                  | 15000 h |
| <b>Antal tändcykler</b>                    | 100000  |
| <b>Ljusflöde vid slutet av livslängden</b> | 0,70    |

#### Tillägg produktdata

|   |  |
|---|--|
| <b>Socket</b>                             | E14  |
| <b>Kvicksilvermängd</b>                   | 0,0 mg   |
| <b>Kvicksilverfri</b>                     | Ja   |
| <b>Visa direktiv över elavfall (WEEE)</b> | Ja   |
| <b>Produkt anmärkning</b>                 | Samtliga tekniska parametrar gäller för hela lampan/På grund av den komplicerade tillverkningsprocessen för lysdioder, så är de typiska värden för LED och de tekniska parametrarna rent statistiska värden som inte nödvändigtvis stämmer med den faktiska tekniska parametrarna för varje enskild produkt, som kan variera från det typiska värdet |

#### Användningsområde

|                      |     |
|----------------------|-----|
| <b>Ljusreglerbar</b> | Nej |
|----------------------|-----|

#### Certifikat och Standarder

|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| <b>Energiklass</b>       | A++         |
| <b>Energiförbrukning</b> | 7 kWh/1000h |

#### Landspecifika kategorier

|                    |                 |
|--------------------|-----------------|
| <b>Ordernummer</b> | LEDT2655 6,5W/8 |
|--------------------|-----------------|

#### LOGISTISKA DATA

| Produktnummer | Förpackningsenhet (Styck/Enhet) | Dimensioner (längd x bredd x höjd) | Bruttovikt | Volym                |
|---------------|---------------------------------|------------------------------------|------------|----------------------|
| 4058075432963 | Kapsel<br>1                     | 26 mm x 49 mm x 115 mm             | 20,00 g    | 0.15 dm <sup>3</sup> |
| 4058075432970 | Transportförpackning<br>10      | 149 mm x 109 mm x 124 mm           | 247,00 g   | 2.01 dm <sup>3</sup> |

---

|               |                            |                          |           |                       |
|---------------|----------------------------|--------------------------|-----------|-----------------------|
| 4058075432987 | Transportförpackning<br>80 | 316 mm x 236 mm x 277 mm | 2452,00 g | 20.66 dm <sup>3</sup> |
|---------------|----------------------------|--------------------------|-----------|-----------------------|

---

Produktkoden gäller minsta tillåtna beställningskvantitet. En transportförpackning kan innehålla en eller flera produkter. Vid orderläggning, vänligen ange en eller flera transportförpackningar.

---

#### REFERENSER / LÄNKAR

Gå till

- ▶ [www.osram-lamps.com/guarantee](http://www.osram-lamps.com/guarantee) för detaljerade garantivillkor

För ytterligare produkter och aktuell information om LED-ljuskällor

- ▶ [www.osram-lamps.com/led-lamps](http://www.osram-lamps.com/led-lamps)

---

#### FRISKRIVNINGSKLAUSUL

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.