

# Produktdatenblatt

|   |                        |                                    |   |                                 |                   |   |
|---|------------------------|------------------------------------|---|---------------------------------|-------------------|---|
| <b>SL-E27-50W-4.000K</b><br><b>STANDARD LED Leuchtmittel, E27, 4.000K, 50 Watt</b><br><b>als Ersatz für HQI/HQL/NAV in z.B. Straßen- und Wegeleuchten.</b><br><b>360° Abstrahlwinkel, Treiber austauschbar.</b>                           |                        |                                    |   |                                 |                   | Abmessungen:<br>   |
| <b>Elektrische Daten:</b>   |                        |                                    |   |                                 |                   | Produktbild:<br><br> |
| Spannungsbereich<br>AC  | Frequenz               | Lampenleistung                     | Systemleistung  | Cos phi                         | Schutzart         |   |
| 100V bis 240V   | 50/60 Hz               | 50 W                               | 50W   | 0,9                             | IP64              |   |
| <b>Lichttechnische Daten:</b>   |                        |                                    |   |                                 |                   |   |
| Lichtfarbe  | Lichtstrom<br>effektiv | Lumen/<br>Watt                     | LED Chips<br>2835   | RA                              | Farbindex         | Abstrahlwinkel  |
| 4.000K  | 6.500 lm               | 130 lm/W                           | 304 Stk.  | >80                             | 1B                | > 360 °   |
| <b>Durchschnittliche Lebensdauer: 50.000 h</b>  |                        | <b>Sofort voller Lichtstrom</b>    |   | <b>Schaltzyklen: 50.000x</b>    |                   |   |
|   |                        | <b>Energieeffizienzklasse: A++</b> |   | <b>Farbwiedergabe: RA&gt;80</b> |                   |   |
| <b>Mechanische Daten:</b>   |                        |                                    |   |                                 |                   |   |
| Länge   | Durchm.                |                                    | Gewicht   | Gewinde                         | Einsatztemperatur |   |
| 305 mm  | 93 mm                  |                                    | 920 g   | E27                             | -20°C bis + 45°C  |   |
| Gehäuse:<br>Aluminium / Kunststoff<br><br><b>Prüfungen:</b><br>CE Zertifikat<br>Prüfung nach EMV<br>RoHS Zertifikat<br><br>Blei und Quecksilber frei<br>EAN: 4260231486400  |                        |                                    |  Passende Adaptersockel<br>E40 auf E27<br>EAN: 4260231487643<br><br><br>Product Service |                                 |                   |   |
| <br>CANYI New Lighting GmbH<br><br>Email: <a href="mailto:info@canyi.de">info@canyi.de</a><br>Homepage: <a href="http://www.canyi.de">www.canyi.de</a> |                        |                                    |   |                                 |                   |   |

