



2700-3000K



Artikel-Nr. **1424**

## 3,7W LED E14 Kerze Kunststoff Warmweiß

### Technische Daten:

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Artikel Nr.                   | 1424              |
| Form                          | Kerze             |
| Wattleistung                  | 3,7W              |
| Betriebsspannung              | AC 220-240V       |
| Wattleistung<br>Standardlampe | 30W               |
| Nennlichtstrom                | 320lm             |
| Fassung/Sockel                | E14               |
| Farbwiedergabeindex (CRI)     | >80               |
| Farbe                         | Warmweiß          |
| Farbtemperatur                | 2700K             |
| Mittlere Lebensdauer          | ca. 25000 Stunden |
| Startzeit                     | <1s               |
| Abstrahlwinkel                | 180°              |
| Arbeitstemperatur             | -20°C/+40°C       |
| Material                      | Thermoplastik     |
| Produktgröße                  | Ø 37 x L 100 mm   |
| Sicherheitszertifikat         | IP20; CE & RoHS   |

