



TLF

Die TLFs sind ein energiesparender und höchst temperaturbeständiger Glühbirnenersatz. Langlebigkeit zeichnet dieses Produkt aus. Im Gegensatz zur Glühbirne, die eine Lebensdauer von ca. 1.000 Stunden hatte, ist bei diesem Produkt eine Lebensdauer von mehr als 10.000 Stunden zu erwarten.

Produkt-Highlights

- breiter Temperaturbereich (-10°C bis 110°C)
- 2700 K (warm-weiß)
- konstant Spannung 12V/DC
- E14 oder E27 Gewinde

Technische Daten

| | |
|--------------------|------------------------|
| Material | Kunststoff / Keramik |
| Abmessungen | 60 mm Ø / Höhe 60 mm |
| Lichtfarbe | 2700 K (warm-weiß) |
| Schutzklasse | III |
| Betriebsspannung | 12 Volt |
| Betriebstemperatur | -10°C bis 110°C |
| Leistung | siehe Produktvarianten |

Produktvarianten

| Bezeichnung | Leistung | Artikelnummer |
|-------------|----------|---------------|
| TLF E14 | 3,0 W | 900023 |
| TLF E27 | 3,0 W | 900020 |