

ToLEDo RT BALL V3 CL DIM 470LM 827 E27 S

Artikelnummer 0028453

SYLVANIA



- Perfect for decorative and general lighting applications and creates a warm ambience similar to traditional lamps
- The versatile ToLEDo Retro ball range is the ideal replacement for halogen and incandescent lamps and perfect for chandeliers and decorative applications
- Same look, size and functionality as incandescent lamps
- Omni-directional light distribution
- A++ energy rating
- Gives same sparkling light effect as the incandescent lamp
- Dimensionally identical to incandescent lamps - fits all fixtures
- Environment-friendly - no mercury and lower CO2 emissions
- Dimmable with approved dimmers

Technische Werte

Photometrie

Allgemeine Daten

| | |
|-------------------------------|--|
| Produktname | ToLEDo RT BALL V3 CL DIM 470LM 827 E27 S |
| Technologie | LED |
| Watt (Nennwert) (W) | 4.5 |
| Sockel | E27 |
| Leuchtenklassifizierung | Open |
| Allgemeine Anwendungsbereiche | Hospitality, Residential & Consumer |
| Betriebstemperatur (°C) | 25 |
| ETIM Klasse | EC001959 |
| E-Nummer FI | 4740817 |
| Garantie | 3 Jahre |

Optische Daten

| | |
|---|-----------|
| Useful luminous flux (Φ_{use}) | 470 |
| Nutzbarer Lichtstrom (Nennwert) (lm) | 470 |
| Farbtemperatur (K) | 2700 |
| Lichtfarbe | Homelight |
| Farbwiedergabeindex (Ra) | 80 |
| Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%) | 70 |

ToLEDo RT BALL V3 CL DIM 470LM 827 E27 S

Artikelnummer 0028453

SYLVANIA

Elektrische Daten

| | |
|--|---------|
| Power consumption (W) | 4.5 |
| Wattage (W) | 4.5 |
| Startzeit (max) (s) | 0.5 |
| Warmlaufzeit bis 60 % der vollen Lichtleistung (max) (s) | 1 |
| Leistungsfaktor der Lampe | 0.75 |
| Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall | >50000 |
| Einschaltstrom (A) | 1.2 |
| Nennfrequenz (Hz) | 50/60Hz |
| Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung | 83 |
| Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung | 133 |
| Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung | 167 |

Lifetime data

| | |
|---|-------|
| Mittlere Lebensdauer (nominal) (h) | 15000 |
| Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50 | 15000 |

Physikalische Daten

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Länge (mm) | 78 |
| Nominaler Produktdurchmesser (mm) | 45 |
| Gewicht (kg) | 0.045 |

Packaging

| | |
|--|----------------|
| EAN Code | 5410288284538 |
| Einzelverpackung Länge (cm) | 5.0 |
| Einzelverpackung Breite (cm) | 5.0 |
| Einzelverpackung Tiefe (cm) | 9.5 |
| DUN 14 (außen) | 15410288284535 |
| Anzahl an Einheiten je Außenverpackung | 6 |
| Außenverpackung Länge (cm) | 15.8 |
| Außenverpackung Breite (cm) | 10.7 |
| Außenverpackung Tiefe (cm) | 10.5 |

Safety data

| | |
|---|--|
| Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch | Not applicable |
| Lampen für spezielle Einsatzbereiche | No |
| Nur für trockene Umgebungen | Ja |
| Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten | Yes |
| Safety message | Not Suitable for totally enclosed fixtures |