

LED Röhre Filament 45x170mm

Artikel-Nr.: 31508

LED Röhrenform mit Filament-Technik, durch die Glühfadenoptik auch in durchsichtigen Schirmen oder in Leuchten ohne Schirm einsetzbar. Besonders hohe Lichtausbeute, vergleichbar mi...

Quecksilbergehalt (mg): 0
Zündzeit/Startzeit (s): 0,2
Lichtstromerhalt: 80



| | |
|--|----------------------------|
| Nennspannung: | 220...240 V |
| Nennstrom: | 75...75 mA |
| Leistungsfaktor: | 0.8 |
| Lampenleistung: | 15...15 W |
| Spannungsart: | AC |
| Lichtstrom: | 1250...1250 lm |
| Lampenlichtausbeute: | 83 lm/W |
| Farbwiedergabeindex CRI: | 90-100 |
| Lampenform: | Röhre, einseitig gesockelt |
| Filamentlampe: | ja |
| Ausführung Glas/Abdeckung: | klar |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1: | warmweiß <3300 K |
| Sockel: | E27 |
| Farbe: | weiß |
| Farbtemperatur: | 2800...2800 K |
| Ausstrahlungswinkel: | 360...360 ° |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): | SDCM5 |
| Dimmbar: | ja |
| Durchmesser: | 45 mm |
| Länge: | 170 mm |
| Schutzart (IP): | IP20 |
| Lampenbezeichnung: | sonstige |
| Energieeffizienzklasse: | A |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge: | 100000 |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: | 15 kWh |
| Mittlere Nennlebensdauer: | 15000 h |
| Fernbedienung möglich: | nein |
| Mit Fernbedienung: | nein |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471: | sonstige |

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 05:36:39



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen
Tel. 05069 8063-0 · Fax: 05069 8063-63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de