

## LED Röhrenform T8 27x1200mm

Artikel-Nr.: 31729

Vollspektrum LED Röhre mit sehr guter Farbwiedergabe und hoher Lichtausbeute, ideal auch für Arbeitsbereiche, Temperaturbereich -20 bis 50° C

Quecksilbergehalt (mg): 0  
Farbwiedergabeindex (Ra): 98  
Lichtstromerhalt: 70



|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Nennspannung:                                  | 235...235 V                 |
| Lampenleistung:                                | 20...20 W                   |
| Spannungsart:                                  | AC                          |
| Lichtstrom:                                    | 2400...2400 lm              |
| Lampenlichtausbeute:                           | 120 lm/W                    |
| Farbwiedergabeindex CRI:                       | 90-100                      |
| Lampenform:                                    | Röhre, zweiseitig gesockelt |
| Filamentlampe:                                 | nein                        |
| Ausführung Glas/Abdeckung:                     | mattiert                    |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1:                    | tageslichtweiß >5300 K      |
| Sockel:  | G13                         |
| Farbe:   | weiß                        |
| Farbtemperatur:                                | 5500...5500 K               |
| Gehäusefarbe:                                  | weiß                        |
| Ausstrahlungswinkel:                           | 220...220 °                 |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):               | SDCM6                       |
| Dimmbar:                                       | nein                        |
| Durchmesser:                                   | 27 mm                       |
| Länge:   | 1200 mm                     |
| Lampenbezeichnung:                             | T8                          |
| Energieeffizienzklasse:                        | E                           |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge:                | 200000                      |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: | 20 kWh                      |
| Mittlere Nennlebensdauer:                      | 50000 h                     |
| Fernbedienung möglich:                         | nein                        |
| Mit Fernbedienung:                             | nein                        |
| Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:     | sonstige                    |

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 05:39:54



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. 0 50 69 80 63 -0 · Fax: 0 50 69 80 63 -63  
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de