## **Datenblatt**



## LED Röhrenform 16x50mm E14 230VAC 1W 60Lm 2700K 360° klar

Artikel-Nr.: 38625

LED Röhrenform 16x50mm kompakte Bauform für vielseitigen Einsatz in verschiedenen Leuchtentypen bei einer Energieeinsparung von bis zu 80% Quecksilbergehalt (mg): 0 Zündzeit/Startzeit (s):





Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

| Nennspannung:                    | 230 V                      |
|----------------------------------|----------------------------|
| Leistungsfaktor:                 | 0,5                        |
| Lampenleistung:                  | 1 W                        |
| Spannungsart:                    | AC                         |
| Lichtstrom:                      | 60 lm                      |
| Lampenlichtausbeute:             | 60 lm/W                    |
| Farbwiedergabeindex CRI:         | 70-79                      |
| Lampenform:                      | Röhre, einseitig gesockelt |
| Filamentlampe:                   | nein                       |
| Ausführung Glas/Abdeckung:       | klar                       |
| Lichtfarbe nach EN 12464-1:      | warmweiß <3300 K           |
| Sockel:                          | E14                        |
| Farbe:                           | weiß                       |
| Farbtemperatur:                  | 2700 K                     |
| Gehäusefarbe:                    | sonstige                   |
| Ausstrahlungswinkel:             | 360 °                      |
| Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse): | SDCM6                      |
| Durchmesser:                     | 16 mm                      |
| Länge:                           | 50 mm                      |
| Lampenbezeichnung:               | sonstige                   |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge:  | 25000                      |
|                                  |                            |

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025







## **Datenblatt**



Artikel-Nr.: 38625

| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:       | 1 kWh   |
|--|---------|
| Mittlere Nennlebensdauer:                            | 25000 h |
| Fernbedienung möglich:                               | nein    |
| Mit Fernbedienung:                                   | nein    |
| Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015: | G       |

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025





