

LED Birnenform 26x58mm E14  
230VAC 1W 60Lm 2700K 360° klar

Artikel-Nr.: 38627

LED Birnenform 26x58mm Diese Lampe zeichnet sich durch einen sehr geringen Energieverbrauch sowie eine besonders lange Lebensdauer aus. Dank der LED-Technik ist das Leuchtmittel stoß- ...



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:                      | Birnenform       |
| 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:                     | 26 mm            |
| Länge:                           | 58 mm            |
| Lampenbezeichnung:               | sonstige         |
| Min. Anzahl der Schaltvorgänge:  | 25000            |



Artikel-Nr.: 38627

|                                                      |         |
|------------------------------------------------------|---------|
| 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       |

