

## Dekorative LED-Glühlampen

### CLA LEDBulb D 8-50W ST64 E27 822 GOLD

Der Super-Trend jetzt auch in dimmbar!  
Die neue Deko-Kollektion transformiert Ihr Zuhause in ein schönes Ambiente, mit einer perfekten Mischung aus (warm-) weißem Licht und einem schlanken, minimalistischen Beleuchtungserlebnis. Mit hervorragender Lebensdauer, bis zu 90% Energieeinsparung und sofortiger voller Lichtstärke kommen Sie zudem in den Genuss eines weichen und gleichmäßig verteilten Lichts, das einen trendigen und stilvollen Charme ausstrahlt und im Heimbereich für einladende Harmonie sorgt.

Dekorative LED-Glühlampen - LED-Lampe/Multi-LED -  
Energieeffizienz-Label (EEL): A+ - Ähnlichste  
Farbtemperatur (Nom): 2200 K

#### Technische Daten

##### Produktdaten

|                                 |                                       |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| Gesamt-Produktcode (EOC)        | 871869681435200                       |
| Bestell-Produktname             | CLA LEDBulb D 8-50W ST64 E27 822 GOLD |
| EAN/UPC - Produkt               | 8718696814352                         |
| Anzahl pro Verpackung           | CT / 6                                |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 6                                     |
| Nettogewicht (Einzelteil)       | 48 g                                  |

##### Allgemeine Informationen

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Lichttechnologie      | LED     |
| Sockel                | E27     |
| Technischer Typ       | 8-50W   |
| Schaltzyklen          | 20000X  |
| Nennlebensdauer (Nom) | 15000 h |

##### Lichttechnische Eigenschaften

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Ähnlichste Farbtemperatur | 2200 K  |
| Lichtfarbe                | Flamme  |
| Farbkonsistenz            | <6      |
| Farbwiedergabeindex (Nom) | 80      |
| Lichtstrom-Neuwert        | 630 Lm  |
| Nennlichtstrom (Nom)      | 630 Lm  |
| Nennlichtausbeute (Nom)   | 78 Lm/W |

##### Elektrische Kenndaten

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| Äquivalente Leistung        | 50 W      |
| Ausgewiesene Lampenleistung | 8 W       |
| Spannung (Nom)              | 220-240 V |
| Eingangsfrequenz            | 50-60 Hz  |
| Startzeit                   | 0.5 s     |
| Aufwärmzeit bis 60% Licht   | 0,5 Sec.  |
| Leistungsfaktor (Nom)       | 0.7       |

##### Temperaturkenndaten

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Gehäusetemperatur (max.) | 50 ° |
|--------------------------|------|

##### Dimmen

|         |    |
|---------|----|
| Dimmbar | Ja |
|---------|----|

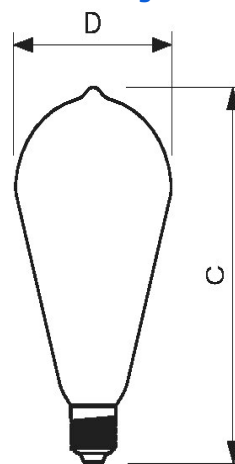
##### Zulassungen und Anwendungseigenschaften

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Energieeffizienz-Label (EEL) | A+          |
| Energieverbrauch             | 8 kWh/1000h |

#### Produktfoto



#### Abmessungsskizze



|      |        |
|------|--------|
| DimC | 140 mm |
| DimD | 64 mm  |

#### Lichtstärkeverteilung

