# **Produktdatenblatt**



#### **Produktinformationen**

| Name          | Pendelleuchte Elégance 230V   7W   dimm2warm 1800-3000K   95 CRI   matt schwarz & gold |  |
|---------------|--|--|
| Artikelnummer | Elégance-1er-SG-230V-CCT   |  |
| Kategorien    | Hänge- & Pendelleuchten, Innenbeleuchtung  |  |

#### **Produktfotos**



#### Hersteller

| Name         | luxvenum LED GmbH                           |
|--------------|---|
| Weblink      | www.luxvenum.com                            |
| Adresse      | Am Kreisel West 12, 56814 Faid, Deutschland |
| WEEE-RegNr.: | DE 12732366                                 |

### **Technische Daten**

| Gesamtmaße                | siehe Skizze in der Bildergalerie  |
|---------------------------|------------------------------------|
| Spannung (V)              | AC 230V, AC 230V (ohne Trafo)      |
| Leistung (W)              | 7W                                 |
| Glühbirnenersatz          | 80W                                |
| Dimmbarkeit               | Ja                                 |
| Abstrahlwinkel            | 60° Reflektor                      |
| Lichtleistung             | 500 Lumen                          |
| Lichtfarbtemperatur (K)   | Dimmbare Farbtemperatur 1800-3000K |
| Farbwiedergabe (CRI / Ra) | CRI/Ra 95                          |
| Schutzklasse (IP)         | IP20                               |
| Mittlere Lebensdauer      | 35.000 Std.                        |
| Schwenkbar                | Nein                               |
| Material                  | Aluminium                          |
| Sockel                    | GU10                               |

| Schaltzyklen           | > 15.000      |
|------------------------|---------------|
| Anlaufzeit             | < 1,00 Sek.   |
| Zündzeit               | < 0,5 Sek.    |
| Farbe                  | gold, schwarz |
| Farbkonsistenz         | < 6 SDCM      |
| Energieeffizienzklasse | G             |
| Marke / Hersteller     | Luxvenum      |
| Herstellergarantie     | 4 Jahre       |

## **EU Energielabel**



RoHS



