

Die LED Dekolampe in Warmweiß mit patentiertem “Glühfaden-Effekt”!

Sparen Sie mit der langlebigen und bruchsicheren LED Dekolampe bis zu 90 % an Strom und CO² gegenüber herkömmlichen Glühbirnen ein!



- 90 % Energieeinsparung / - 90 % Kosteneinsparung / - 10fache Lebensdauer

Ersetzen Sie die herkömmlichen Glühbirnen Ihrer Dekorations- und Weihnachtsbeleuchtung durch die energiesparende LED-Dekolampe (warmweiße Leuchtdioden) und profitieren Sie!

Produktinformation und technische Daten zur
LED Deko-Lampe in Warmweiß für dekorative Beleuchtung

Bestell-Nr.: 26LDL11W-E27

230 V, 20 mA max. 1,2 W / 5 VA,
LED Warmweiß, Sockel: E27

Verpackungseinheit : 25 Stück
Preis pro Stück : Euro 6,20



Nutzen Sie die Vorteile der LED Deko-Lampe:

- > sehr geringer Energiebedarf – nur 1,2 W
- > Leuchtkraft entspricht etwa einer 10-Watt Glühbirne
- > angenehmes Warmweiß - patentierter “Glühfaden-Effekt!”
- > bis zu 10fach längere Lebensdauer gegenüber der Glühbirne
- > minimalste Wärmeentwicklung - somit keine Verbrennungsgefahr
- > bruchsicherer Kunststoffkolben (Durchm. 45mm, klar) aus Polycarbonat - somit auch keine Gefahr durch Glassplitter
- > einfacher Lampentausch auf Grund des Standardsockels E27
- > für Außenbereich geeignet*

*) Für den Außenbereich müssen Sie die Lampe entweder mit einer dafür geeigneten Lichterkette oder mit einer Fassung, die mindestens den Sicherheitsstandard IPX4 erfüllt, in Betrieb nehmen, andernfalls ist die Dichtheit der Lampe gegen Feuchtigkeit nicht gewährleistet! Jede Lampe hat einen Betriebsstrom von max. 20 mA, die Kabelquerschnitte müssen dementsprechend gewählt werden!