

Sockel Adapter GU10



Produktcode:

Referenz: 2594

Technische Spezifikationen:

Referenz: 2594
Werkstoff: Keramik
Birnenfassung: GU10
Prüfprotokoll: CE, CMIM, RoHS
IP: IP20
Maße (mm): $\Phi 28 \times L 100$ mm, $\Phi 1.103 \times 3.94$ in
Frequenz (Hz): 50/60Hz
Jahre Garantie: 3

Kurzbeschreibung des Produkts:

Entdecken Sie die perfekte Kombination aus Qualität, Langlebigkeit und Energieeffizienz mit dem Keramik-Sockel GU10 LED-Lampenfassung 220V. Dieses innovative Gerät ermöglicht es Ihnen, Ihre Räume sicher und effizient mit LED-Lampen zu beleuchten.

Die Lampenfassung verfügt über einen robusten Keramik-Sockel, der eine hohe Hitzebeständigkeit und ausgezeichnete Wärmeableitung gewährleistet. Diese Eigenschaft verlängert nicht nur die Lebensdauer der LED-Lampen, sondern reduziert auch das Risiko von Überhitzung und möglichen Schäden an der elektrischen Installation.

Produktbeschreibung:

Sockel Adapter GU10

Entdecken Sie die außergewöhnliche Kombination von Qualität und Widerstandsfähigkeit, die der GU10 Keramik Lampensockel für LED-Lampen bietet. Dieses Gerät ermöglicht es Ihnen, Ihre Räume sicher und äußerst effizient mit LED-Lampen zu beleuchten.

Der Lampensockel ist mit einer robusten Keramikfassung ausgestattet, die eine optimale Hitzebeständigkeit und eine ausgezeichnete Wärmeableitung gewährleistet. Diese Eigenschaft verlängert nicht nur die Lebensdauer der LED-Lampen erheblich, sondern reduziert auch effektiv das Risiko von Überhitzung und potenziellen Schäden an der elektrischen Installation.

Die Vielseitigkeit der Fassung ermöglicht es Ihnen, eine Vielzahl von GU10 LED-Lampen auf dem Markt zu verwenden, so dass Sie die Freiheit haben, die Lichtintensität und Farbtemperatur zu wählen, die Ihren Bedürfnissen am besten entspricht. Ob Sie eine warme und gemütliche Atmosphäre oder einen hellen und beleuchteten Raum schaffen möchten, dieser Lampensockel passt sich Ihren Vorlieben an.

Die Energieeffizienz ist ein weiteres Highlight dieses Produkts. Dank der LED-Technologie verbrauchen die Lampen bis zu 80% weniger Energie im Vergleich zu herkömmlichen Lampen, was zu erheblichen Einsparungen auf Ihrer Stromrechnung führt. Darüber hinaus haben LED-Lampen eine viel längere Lebensdauer, so dass Sie sich keine Gedanken über häufige Austausche machen müssen.

Die Installation des Lampensockels ist schnell und einfach. Schließen Sie den Sockel an die Stromquelle an und drehen Sie die LED-Lampe ein, und Sie sind bereit, innerhalb von Sekunden eine effiziente und qualitativ hochwertige Beleuchtung zu genießen.

Der GU10 Keramik Lampensockel für LED-Lampen ist die perfekte Wahl für diejenigen, die Qualität, Langlebigkeit und Energieeffizienz schätzen. Ob für den Wohn-, Gewerbe- oder Arbeitsbereich, dieses Produkt bietet eine zuverlässige und moderne Lösung für alle Ihre Beleuchtungsbedürfnisse. Beleuchten Sie Ihre Räume mit Vertrauen und Stil.

Bei FactorLED stellen wir sicher, dass unsere Produkte eine garantierte Qualität haben und alle notwendigen Elemente für den Vertrieb, Import oder Großhandel bieten, einschließlich der technischen Spezifikationen jedes LED-Produkts.

Zusätzliche Bilder:

Technisches Datenblatt

